

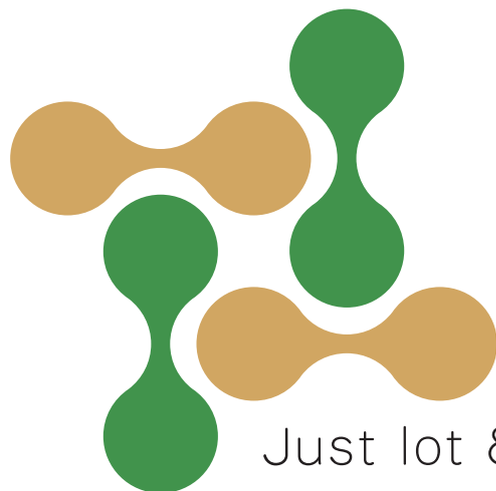


Just lot & Just time.



株式会社 **大沢商会**

押出品製品カタログ
成型品製品カタログ



Just lot & Just time.

小ロット、短納期で、まごころこめてお届けします。

創業 80 年を超えた、幅広い仕入れルートと
1 個からの単品製作でどんなニーズにもお応えします。

1 ロットからでも、短納期で、あなたのゴム・樹脂製品をお届け。
ご予算、納期、数量、仕様など、ご要望にお応えいたします。
長年の実績とノウハウで、工業用ゴム・樹脂製品のことならおまかせください。
押出品、成型品をはじめ、切削加工品など
各種工業用ゴム製品を取り扱っております。

お気軽にお問い合わせください。



営業のご案内＜お取扱品目＞

ゴ ム 板	ゴ ム 成 型 品	ゴ ム 押 出 品
天然ゴム板 （黒・白・グレー・緑・その他） 飴ゴム板 耐摩ゴム板 白ダンキゴム板 合成ゴム板 （CR・NBR・MSR その他） EPTゴム板 ブチルゴム板 耐電ゴム板 布入ゴム板 筋入ゴム板 フッ素ゴム板 シリコーンゴム板 ウレタンゴム板	ゴム栓 グロメット ゴム脚（台ゴム） 差込み型バンパー Oリング （JIS規格品） （送り型焼・PTFE コーティング） オイルシール シールパッキン （NOK・バルカー・坂上 その他） Xリング ゲージリング ニューマチックパッキン 吸着ゴム エキスパンションジョイント フレキシブルジョイント 円錐プラグ マスキングプラグ	差込（H）ゴム 溝ゴム P型ゴム トモエ形ゴム 戸当りゴム 合成紐 （丸・角・異形） フッ素ゴム紐 （丸・角・異形） シリコーン紐 （丸・角・異形） EPT紐 （丸・角・異形）
ゴ ム ホ ー ス	ゴ ム チ ュ ー ブ	ゴ ム パ イ プ
エアーホース 酸素ホース アセチレンホース ウォーターホース 耐油ホース 耐酸ホース スチームホース サクシオンホース （耐油・耐酸・耐摩・その他） 中圧・高圧ホース シリコーンホース	合成ゴムチューブ（ゴム管） （CR・NBR・EPT・IIR その他） 真空ゴムチューブ（ゴム管） ピールカン（飴・黒） シリコーンチューブ フッ素ゴムチューブ ウレタンチューブ	天然ゴムパイプ 巻蒸パイプ
ス ポ ン ジ シ ー ト	ス ポ ン ジ 押 出 品	
天然ゴムスポンジ CR スポンジ シリコーンスポンジ フッ素ゴムスポンジ EPTスポンジ ウェットスーツ カラーフォーム モルトプレッ ポリエチレンスポンジ ビニールスポンジ	CR スポンジ （丸・角・甲丸・異形 丸中空・角中空・甲丸中空） シリコーンスポンジ （丸・角・甲丸・異形 丸中空・角中空・甲丸中空） フッ素ゴムスポンジ （丸・角） ネオ皮膜ラテックススポンジ	

弊社ホームページも併せてご参照ください。

こちらまで→<http://www.osawa-shokai.jp>

樹脂成型品	樹脂ホース	樹脂チューブ
マスキングキャップ パイプ保護栓 ポリ栓 ポリキャップ 鋼管用保護キャップ フランジ型バルブ用栓 フランジ付鋼管用保護キャップ ボルト・ナットカバー 塩ビ・耐熱塩ビキャップ PTFE Oリング PTFE バックアップリング	ビニールホース ワイヤブレードホース テトロンブレードホース スプリングビニールホース ダクトホース フレキシブルホース	ビニールチューブ ポリエチレンチューブ 絶縁チューブ PTFE チューブ ヒシチューブ スミチューブ ウレタンチューブ
樹脂パイプ	樹脂丸棒	樹脂押出品
硬質塩ビ管 アクリルパイプ ポリエチレンパイプ ナイロンパイプ	各種樹脂丸棒	ビニールロッド P型パッキン KE型パッキン 差込(H)型パッキン 溝型パッキン
耐熱製品	バンド・金具	接着剤系製品
ジョイントシート スリーシート オイルシート マイクロウール ブレーキライニング クラッチフェーシング グランドパッキン ノンアスベスト製品 セラミック ガラス	ワイヤバンド ジュビリーバンド トライドン サクシオンバンド フリーバンド パンチバンド タケノコ付フランジ カップリング ホース用継手金具	シリコーン系接着剤 フッ素系接着剤 瞬間タイプ接着剤 エポキシタイプ接着剤 高真空グリース ウレタン系接着剤 導電タイプ接着剤 ワイピングクロス シリコーンペースト
安全製品	CHESTERTON(チェスタートン)USA	その他
セーフティーガード L型ガード コーナーガード カーストッパー	グランドパッキン シートパッキン ハイドロパッキン メカニカルシール ケミカル製品	フィルター フェルト ファイバー ジャバラ 革パッキン 銅パッキン トリム・トリムシール シリコーンテープ

その他 各種 ゴム、樹脂、スポンジの 加工品・成型品・押出品 お取り扱い致しております。
 上記 掲載品以外の商品も各種お取り扱い致しております。お問い合わせください。

在庫対応商品

塩ビ系エラストマー押出品

株式会社 大沢商会
オリジナル商品

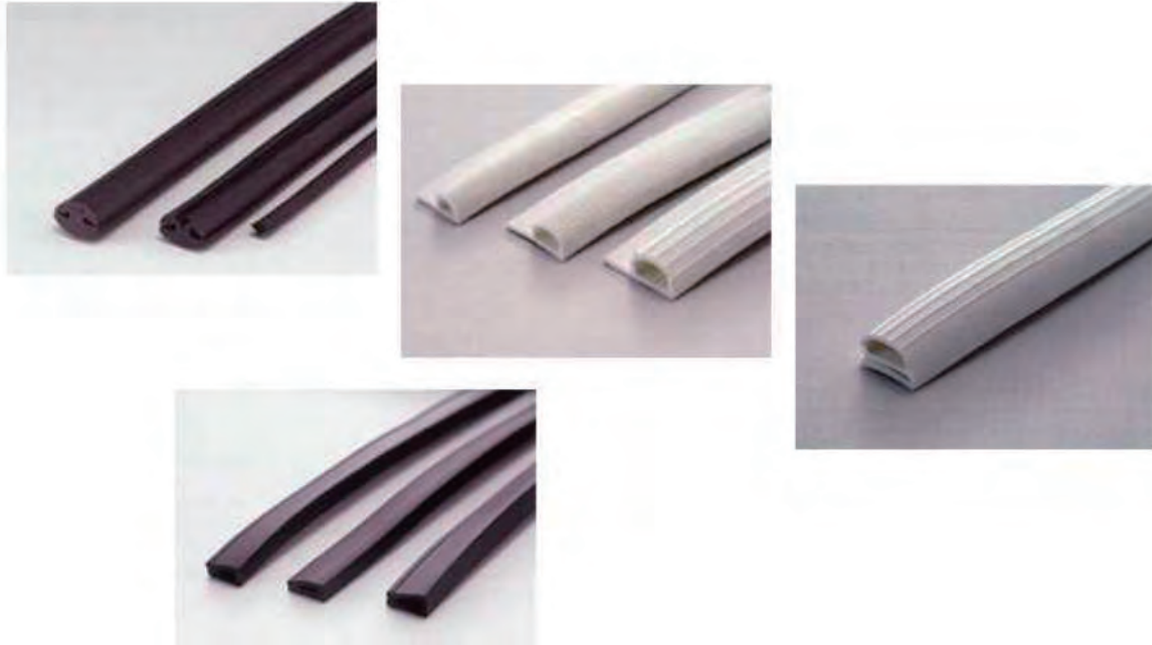
カット

サンプル

■材質: サンプレーン

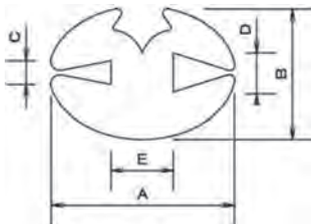
■製品特長

- 塩ビ系熱可塑性エラストマー「サンプレーン®」は、汎用の軟質ポリ塩化ビニルでは望めなかったゴムライクな弾性を有しながら軟質塩化ビニルコンパウンドと同様の良加工性を持つ塩ビ系熱可塑性エラストマーです。塩化ビニル樹脂の特徴である、良好な物性、幅広い硬度への対応性、易成形性、易着色性耐油性、耐薬品性、耐候性、良電気絶縁性、耐オゾン性等に加え、優れたゴム弾性を有する長所を生かして、多岐に渡る分野・用途でご使用いただいております。



H型パッキン

■色: 黒



商品コード	型番	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	定尺(m)
S010101	H00型(1.6×1.6)	24	17	1.6	1.6	8	50
S010102	H05型(3×1.6)	24	17	3	1.6	8	50
S010103	H07型(3×3)	24	17	3	3	8	50
S010104	H14型(5×3)	24	17	5	3	8	50

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

塩ビ系エラストマー押出品

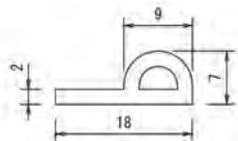
株式会社 大沢商会
オリジナル商品

カット

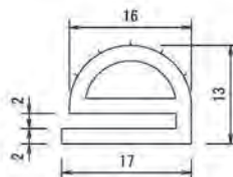
サンプル

P型パッキン・KE型パッキン

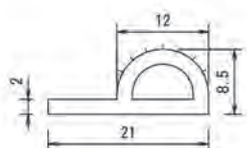
■色:白



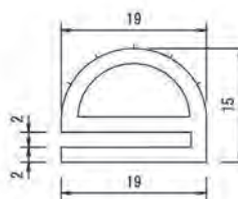
商品コード	型番	定尺 (m)
S010201	P-小	50



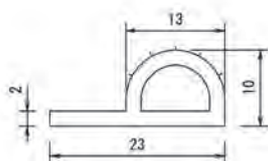
商品コード	型番	定尺 (m)
S010204	KE-小	50



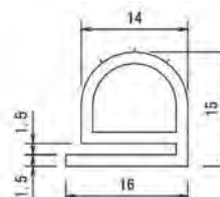
商品コード	型番	定尺 (m)
S010202	P-中	50



商品コード	型番	定尺 (m)
S010205	KE-大	50

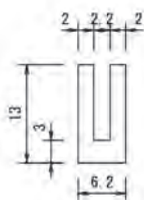


商品コード	型番	定尺 (m)
S010203	P-大	50

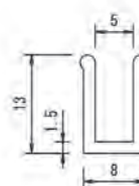


商品コード	型番	定尺 (m)
S010206	KE-#8	50

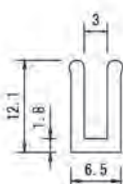
溝用パッキン



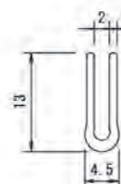
商品コード	型番	色	定尺 (m)
S010301	1.5~2mm用	黒	100



商品コード	型番	色	定尺 (m)
S010303	5mm用	黒	100



商品コード	型番	色	定尺 (m)
S010302	3mm用	黒	100



商品コード	型番	色	定尺 (m)
S010304	No.43	グレー	100

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ネオロン

■製品特長

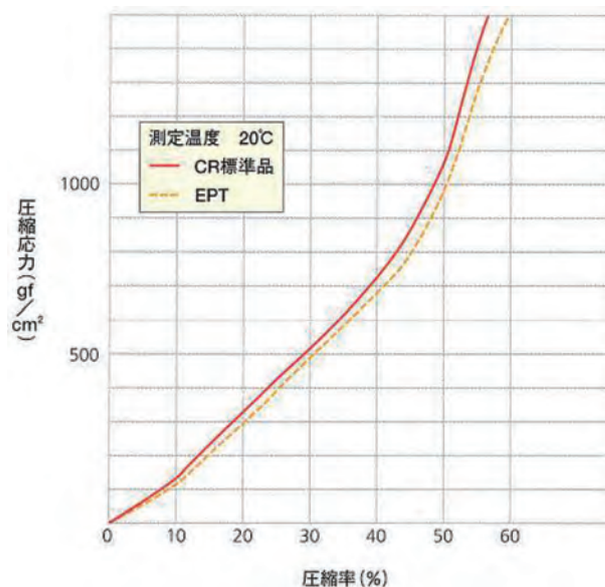
- ネオロンは、CR スポンジの押出品です。
- ネオロンは、UHF 連続加硫押出機で成形される長尺製品で、スライス品にはない皮膜付きで吸水率の低い単泡スポンジです。
- REACH 規制 /RoHS 指令等各種物質規制にも対応しています。

■ネオロン物性表 (スポンジ)

試験項目	試験結果	備考
見掛密度	0.40g/cm ³	
かたさ	20	タイプEデュロメーター
引張強さ	1.5Mpa	JIS K 6251
M100	0.3Mpa	JIS K 6251
伸び	300%	JIS K 6251
吸水率	5wt%以下	125mmhg減圧3分間
圧縮応力	400gf/cm ²	常温、25%圧縮、速度5mm/min
耐オゾン性	48hrノックラック	40℃ 50pphm20%伸長
使用温度範囲	-25℃~100℃	
耐熱老化性		100℃×72hr
かたさ	22	JIS K 6253 Eタイプ
伸び	250%	JIS K 6301-1号ダンベル

※当表に示したものは標準色（黒色）の数値です。

- 寸法公差：製品の形状・大きさにより多少異なりますが、一般的に± 7% ~ 10% です。
- かたさ交差：製品の形状・大きさにより多少異なりますが、一般的に± 5 度です。
- 圧縮応力曲線：右図参照ください。
(但し、右図はメーカー提供資料に付き EPT は参考資料とさせていただきます)



★ 標準品以外の別途製作も可能です。お問い合わせください。

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ネオロン

ネオロン角紐

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル

RoHS

テープ付加工

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)									
S020101	3×5	200	S020126	6×6	200	S020148	10×10	100	S020171	18×18	100
S020102	3×8	200	S020127	6×8	200	S020149	10×12	100	S020172	18×20	100
S020103	3×10	200	S020128	6×10	100	S020150	10×15	100	S020173	18×25	100
S020104	3×15	200	S020129	6×15	100	S020151	10×18	100	S020174	18×30	50
S020105	3×20	200	S020130	6×20	100	S020152	10×20	100	S020175	20×20	50
S020106	3×25	100	S020131	6×25	50	S020153	10×25	100	S020176	20×25	50
S020107	3×30	100	S020132	6×30	50	S020154	10×30	100	S020177	20×30	50
S020108	3×40	100	S020133	6×40	50	S020155	10×35	50	S020178	20×35	50
S020109	4×8	200	S020134	6×50	100	S020156	10×40	50	S020179	20×40	50
S020110	4×10	200	S020135	7×7	200	S020157	10×50	50	S020180	20×50	25
S020111	4×15	100	S020136	7×10	100	S020158	12×12	100	S020181	25×25	50
S020112	4×20	100	S020137	7×15	100	S020159	12×15	100	S020182	25×30	50
S020113	4×25	100	S020138	7×20	50	S020160	12×20	100	S020183	25×35	50
S020114	4×30	100	S020139	8×8	100	S020161	12×25	100	S020184	25×40	25
S020115	5×5	200	S020140	8×10	100	S020162	12×30	100	S020185	25×50	25
S020116	5×8	200	S020141	8×12	100	S020163	15×15	100	S020186	30×30	25
S020117	5×10	200	S020142	8×15	100	S020164	15×18	100	S020187	30×40	25
S020118	5×12	200	S020143	8×20	50	S020165	15×20	100	S020188	30×50	25
S020119	5×15	100	S020144	8×25	50	S020166	15×25	100	S020189	40×40	20
S020120	5×20	100	S020145	8×30	50	S020167	15×30	50	S020190	50×50	20
S020121	5×25	100	S020146	8×40	50	S020168	15×35	50			
S020122	5×30	50	S020147	8×50	50	S020169	15×40	50			
S020123	5×35	50				S020170	15×50	50			
S020124	5×40	50									
S020125	5×50	100									

ネオロン丸紐

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル

RoHS

商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)
S020201	3	300	S020204	6	200	S020207	9	100	S020211	15	50
S020202	4	300	S020205	7	200	S020208	10	100	S020212	18	50
S020203	5	300	S020206	8	200	S020209	12	100	S020213	20	50
						S020210	13	100			

シリコーンスポンジ

■製品特長

- シリコーンゴムの特長をそのまま保有した発泡体であり、耐熱温度も一般的に 200℃です。
- 発泡化により、比重（見掛け密度）が通常シリコーンゴムの半分以下という軽量化を実現します。
- 独立気泡（セル）で構成されているため、極めて高い断熱効果及び保温効果を発揮します。
- 圧縮荷重値が小さい為、あまり大きな荷重が掛けられない部分のシール用途に適しています。

■製品仕様

- 硬度：標準タイプは 20 ± 5°（タイプ E）ですが、10 ~ 60°まで受注生産可能です。
- カラー：標準は赤（ベンガラ）ですが、ご希望により各種カラーに着色が可能（受注生産）です。
- 特殊品：汎用グレードの他に、高強度・高耐熱タイプ（受注生産）もあります。

■試験成績表：（シリコーンスポンジ押出品：弁柄色 硬度：20°品）

試験項目	単位	試験結果	試験方法	試験条件	
常態試験	硬度	(タイプE)	20	JIS-K6253	
	引張強さ	(MPa)	0.94	JIS-K6251	
	伸び	(%)	275		
熱老化試験	硬度変化	(ポイント)	1	JIS-6257	200℃×72H
	引張強さ変化率	(%)	-3		
	伸び変化率	(%)	-13		
食品衛生規格（厚生省告示第370号）適合					
備考	※硬度について、JIS-K6253:2006より3秒後の測定に変更されましたが、一般的に従来の1秒以内の測定が主流のため、1秒以内測定値を掲載します。 ※記載のデータは実測値の一例であり、規格値ではありません。				

シリコーンスポンジ甲丸

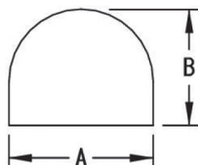
■ 色：弁柄色

■ 硬さ：20

カット

サンプル

RoHS



商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
S030101	7×6	200
S030102	8×7	100
S030103	9×12	100

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
S030104	10×6	100
S030105	10×8	100
S030106	10×10	100
S030107	13×10	100
S030108	13×15	100

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
S030109	15×10	100
S030110	15×12	100
S030111	15×15	100

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
S030112	20×15	50
S030113	20×20	50
S030114	30×20	50

シリコーンスポンジ

シリコーンスポンジ角紐

■ 色：弁柄色
■ 硬さ：20

カット

サンプル

RoHS

テープ付加工

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)									
S030201	3×10	200	S030218	6×20	100	S030235	10×35	50	S030251	20×20	50
S030202	3×15	200	S030219	6×25	100	S030236	10×40	50	S030252	20×25	50
S030203	3×20	200	S030220	6×30	100	S030237	10×50	50	S030253	20×30	50
S030204	3×25	100	S030221	7×10	100	S030238	12×12	100	S030254	20×35	50
S030205	3×30	100	S030222	7×15	100	S030239	12×15	100	S030255	20×40	50
S030206	3×40	50	S030223	7×20	100	S030240	12×20	100	S030256	25×25	50
S030207	3×50	50	S030224	8×8	100	S030241	12×25	100	S030257	25×30	50
S030208	5×5	200	S030225	8×10	100	S030242	12×30	100	S030258	25×40	50
S030209	5×10	200	S030226	8×15	100	S030243	12×40	50	S030259	30×30	50
S030210	5×15	100	S030227	8×20	100	S030244	15×15	100	S030260	30×40	25
S030211	5×20	100	S030228	8×25	100	S030245	15×20	100			
S030212	5×25	100	S030229	8×30	100	S030246	15×25	100			
S030213	5×30	100	S030230	10×10	100	S030247	15×30	100			
S030214	5×40	50	S030231	10×15	100	S030248	15×35	50			
S030215	5×50	50	S030232	10×20	100	S030249	15×40	50			
S030216	6×10	200	S030233	10×25	100	S030250	18×18	50			
S030217	6×15	200	S030234	10×30	100						

シリコーンスポンジ丸紐

■ 色：弁柄色
■ 硬さ：20

カット

サンプル

RoHS

商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)
S030303	5	200	S030306	8	200	S030309	12	100	S030312	20	100
S030304	6	200	S030307	9	200	S030310	13	100			
S030305	7	200	S030308	10	100	S030311	15	100			

シリコーンスポンジ角紐

■ 色：白
■ 硬さ：20

カット

サンプル

RoHS

テープ付加工

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)
S030401	5×10	200	S030404	10×10	100	S030408	12×12	100
S030402	5×20	100	S030405	10×15	100	S030409	15×20	100
S030403	5×30	50	S030406	10×20	100	S030410	20×20	50
			S030407	10×30	100			

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

フッ素ゴムスポンジ

■製品特長

- フッ素ゴムは、“硬すぎて使い辛い”を解消する柔らかいスポンジゴムです。
- 単独気泡スポンジのため、水や空気を通しにくいシール性もあります。

■試験成績表

	単位	規格値	試験値	試験方法
比重	—	—	0.59	SRIS0101
硬さ	—	35±5	33	JIS K 6253
引張強さ	MPa	—	1.3	JIS K 6251
伸び	%	—	330	JIS K 6251
耐熱老化性試験（275℃×72時間）				
硬さ変化	%	—	4	JIS K 6253
引張強さ変化率	%	—	-15	JIS K 6253
伸び変化率	%	—	-49	JIS K 6253
圧縮永久歪み試験（150℃×72時間）				
歪み率	%	—	85	JIS K 6262

※試験資料はテストピースによる。

※比重はSRIS0101（膨張ゴムの物理試験方法）による。

※硬さ、引張強さ、伸び試験はJIS K 6250シリーズ（加硫ゴム及び熱可塑性ゴムの物理試験方法通則）による。

フッ素ゴムスポンジ角紐

- 色：黒
- 硬さ：35

カット

サンプル

RoHS

テープ付加工

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)
S040101	3×10	50	S040104	10×10	50
S040102	5×10	50	S040105	10×15	50
S040103	5×15	50	S040106	10×20	50

フッ素ゴムスポンジ丸紐

- 色：黒
- 硬さ：35

カット

サンプル

RoHS

商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)
S040201	5	50
S040202	6	50
S040203	8	50
S040204	10	50

ネオ被膜ラテックススポンジ

■製品特長

- 柔らかく弾力性のあるラテックススポンジの表面を薄いCRゴムで全面コーティングした角紐です。
- 制御盤等の扉に使用されており、使用は屋内に限定されます。

■試験成績表 (試料：ラテックススポンジ)

(室温19℃)

試験項目	試験結果
● 常態	
引張強さ kg/cm ²	2.2
伸び %	370
● 老化試験 (ギヤー式 80±1℃×72時間)	
引張強さ変化率 %	-11.8
伸び変化率 %	-21.1
● 圧縮永久ひずみ試験 (70±1℃×22時間)	
永久ひずみ率 %	4.7
圧縮率 %	50
● 耐熱収縮試験 (ギヤー式 100℃±1℃×24時間)	
縮み率 %	10
● 耐寒試験 (-35℃×24時間 180°折り曲げ)	異常なし
● オゾン試験 (24時間)	異常なし

ネオ被膜ラテックススポンジ

■ 定尺：30M

定尺販売

テープ付加工

- 表面コーティングのため 表面は黒色、内側 (スポンジ部分) は白色となります。
- サイズによっては受注生産の商品もございます。
- テープ付の商品はすべて受注生産となります。
- 在庫状況につきましては都度お問い合わせ頂けますようお願い致します。

商品コード	寸法 (mm)										
S050101	3×10	S050116	6×7	S050126	10×10	S050138	15×15	S050146	20×20	S050159	40×40
S050102	3×15	S050117	6×15	S050127	10×12	S050139	15×18	S050147	20×25	S050160	40×50
S050103	3×20	S050118	6×22	S050128	10×15	S050140	15×20	S050148	20×30	S050161	※40×60
S050104	3×25	S050119	7×10	S050129	10×20	S050141	15×25	S050150	20×40	S050162	※50×50
S050105	3×30	S050120	7×12	S050130	10×25	S050142	15×30	S050152	20×55	S050163	※60×60
S050106	4×15	S050121	7×15	S050131	10×30	S050143	15×40	S050153	25×25		
S050107	5×5	S050122	7×25	S050132	10×40	S050144	15×50	S050154	25×30		
S050108	5×10	S050123	8×8	S050133	10×50	S050145	17×20	S050155	25×50		
S050110	5×15	S050124	8×10	S050134	12×12			S050156	30×30		
S050111	5×20	S050125	8×20	S050135	12×15			S050157	30×40		
S050112	5×25			S050136	12×20			S050158	30×50		
S050113	5×30			S050137	12×35						
S050114	5×35										
S050115	5×40										

※印のサイズにつきましては、1本あたりの長さ是要御相談とさせて頂きます。

ゴム押出品

CR 丸紐

■ 硬さ : 60

カット

サンプル

RoHS

<色 : 黒色>

商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)
S060101	2.5	50	S060106	6	50	S060111	12	50	S060116	18	30
S060102	3	50	S060107	7	50	S060112	13	40	S060117	19	30
S060103	3.5	50	S060108	8	50	S060113	14	40	S060118	20	30
S060104	4	50	S060109	9	50	S060114	15	40	S060119	22	20
S060105	5	50	S060110	10	50	S060115	16	30	S060120	25	15

CR 角紐

■ 硬さ : 60

カット

サンプル

RoHS

<色 : 黒色>

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)									
S060301	6×6	50	S060303	9×9	50	S060305	12×12	50	S060307	20×20	30
S060302	8×8	50	S060304	10×10	50	S060306	15×15	30			

NBR 丸紐

■ 色 : 黒

■ 硬さ : 70

カット

サンプル

RoHS

商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 φ (mm)	定尺 (m)
S060501	2	50	S060507	5.7	50	S060513	10	50	S060519	16	30
S060502	2.5	50	S060508	6	50	S060514	11	50	S060520	18	30
S060503	3	50	S060509	7	50	S060515	12	40	S060521	20	30
S060504	3.5	50	S060510	8	50	S060516	13	40			
S060505	4	50	S060511	8.4	50	S060517	14	40			
S060506	5	50	S060512	9	50	S060518	15	30			

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム押出品

- 輪ゴムに裁断する前のゴムのチューブです。
- 用途はさまざま、チューブを結んで大きな輪ゴムとして使ったり、好きな幅に切ってカバーに使ったり、伸縮性のあるチューブです。また、商品の緩衝材としても使用されています。
- 片肉：約 1.1mm 長さは 1 本あたり約 1.8M となります。

飴ゴムチューブ

定尺販売

商品コード	型番	寸法 (内径φ×折径)(mm)	商品コード	型番	寸法 (内径φ×折径)(mm)
S060602	#8	φ16×25	S060613	#45	φ114.5×180
S060603	#10	φ22.2×35	S060614	#50	φ127×199.4
S060604	#12	φ25.4×40	S060615	#55	φ139×219.4
S060605	#14	φ32×50.5	S060616	#60	φ152×239.3
S060606	#16	φ38×60	S060617	#65	φ165.1×259.2
S060607	#18	φ44.5×70	S060618	#70	φ177.8×279.1
S060608	#20	φ51×80	S060619	#75	φ190.5×299.1
S060609	#25	φ63.5×100	S060620	#80	φ203.2×319
S060610	#30	φ76×120	S060621	#100	φ254×399
S060611	#35	φ89×140	S060622	#120	φ304.8×478.5
S060612	#40	φ101.5×160			

※ 折径とはチューブをつぶした時の幅のことです。

ブチル平ロープ

定尺販売

商品コード	寸法	長さ
S060701	2t×20w	15m
S060702	2t×20w (両端フック付)	2400L

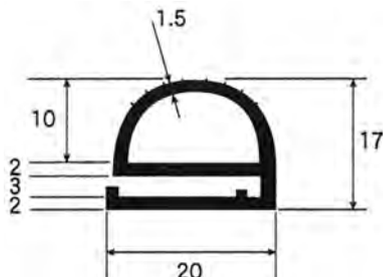
シリコントビラ用パッキン

- 色：弁柄色
- 硬さ：50

カット

サンプル

- 定尺は 50M となります。



短期取寄せ品

ネオロン

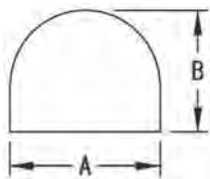
ネオロン甲丸

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル

テープ付加工



商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010101	7×6	50	T010105	10×8	100	T010109	15×10	100	T010113	20×15	100
T010102	8×7	50	T010106	10×10	100	T010110	15×12	50	T010114	20×20	50
T010103	9×12	50	T010107	10×20	50	T010111	15×15	100	T010115	30×20	50
T010104	10×7	50	T010108	11×13	50	T010112	20×10	100	T010116	30×25	50

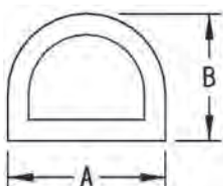
ネオロン甲丸中空

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル

テープ付加工



< カット対応品です >

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010201	10×10	50	T010204	12×15	50	T010207	15×15	50	T010210	20×10	50
T010202	11×11	50	T010205	15×10	50	T010208	15×20	50			
T010203	12×12	50	T010206	15×12	50	T010209	17×13	50			

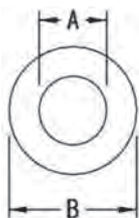
< 定尺のみの販売となります >

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010301	10×19	50	T010302	11×17	50	T010303	16×9	50

ネオロン丸中空

■ 色：黒
■ 硬さ：20

定尺販売



商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010401	10×16	2	T010403	10×20	2
T010402	12×22	2	T010404	15×25	2

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ネオロン

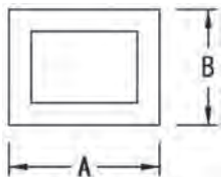
ネオロン角中空

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル

テープ付加工



< カット対応品です >

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010501	10×10	50
T010502	10×15	50

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010503	10×20	50
T010504	12×12	50

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010506	13×20	50
T010507	15×15	50

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010508	20×20	50

< 定尺のみの販売となります >

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010601	15×20	100
T010602	18×18	50

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010603	20×25	50
T010604	20×30	50

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010605	20×35	50
T010606	20×40	50

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010607	25×30	50

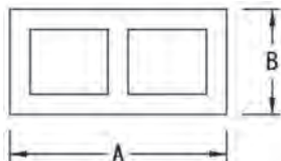
ネオロン角中空 (2つ穴)

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル

テープ付加工



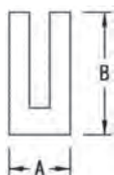
商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010701	25×10 (2つ穴)	50
T010702	30×10 (2つ穴)	50

ネオロンコノ字

■ 色：黒
■ 硬さ：20

カット

サンプル



商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T010801	9×20 (肉厚3t)	50
T010802	13×20 (肉厚4t)	50

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ドアタイト材・セミエアータイト

PS/RE/HPS/SSP シリーズ

■製品特長

- 扉の多様化に伴うドアメーカーとユーザーの要求に取り組み、製品開発に応えた理想のタイト材です。
- 遮音・気密・水密など高い性能が得られます。

■クロロプレンスポンジシリーズ (PS)

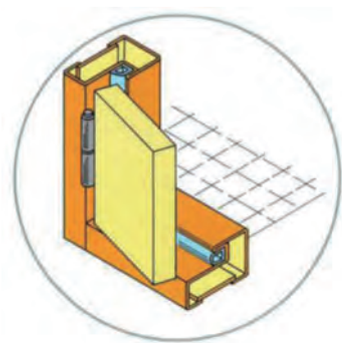
- メーカー独特のハリとしなやかさを両立させた PS シリーズのスポンジは古くからユーザー様の信頼を頂いている製品です。

■クロロプレンスポンジシリーズ (RE)

- 特に柔らかさにこだわった RE シリーズは、PAT(パーフェクトエアータイト)の機能を保持しながらソフトなクローズ感を実現させたシリーズです。

■シリコンスポンジシリーズ (HSP・SSP)

- 耐久性の大幅な向上を目指したシリコンスポンジ製品で、長期間安定した気密、水密、性能を保持し、高圧縮、高温差に対応する経時変化の少ない最良のタイト材です。



AZ シリーズ

■スタンダード (100 シリーズ)

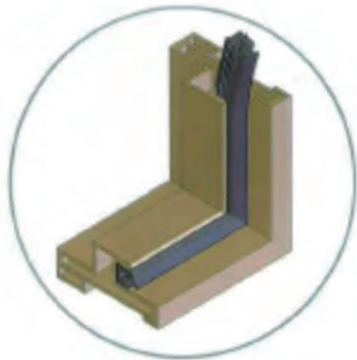
- EPDM と EPDM スポンジとの二重押し出し品でほとんどのドアのタイト材に使用できるタイプです。

■ハイグレードタイプ (200 シリーズ)

- スタンダードタイプのスポンジ材の表面に滑りコーティング剤を塗布したタイプで、扉の吊元、上下枠など摩擦のかかる場所での使用に適します。

■ハイグレードタイプ (300 シリーズ)

- 素材をよりハイグレードなシリコンゴムにしました。復元性・耐熱性・耐寒性・耐候性に優れていますので幅広い温度範囲及び長期使用に適しています。

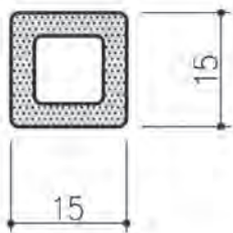


ドアタイト材・セミエアータイト

PS/RE/HPS/SSP シリーズ

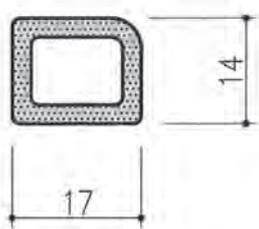
カット

サンプル



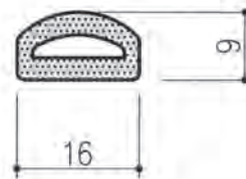
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020101	PS-1	CRスポンジ	黒



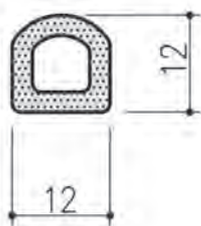
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020102	PS-2	CRスポンジ	黒



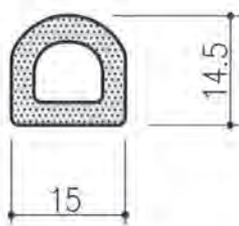
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020103	PS-3	CRスポンジ	黒



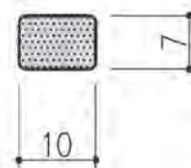
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020104	PS-5	CRスポンジ	黒



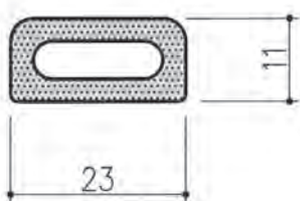
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020105	PS-6	CRスポンジ	黒



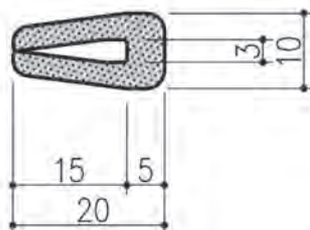
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020106	PS-7	CRスポンジ	黒



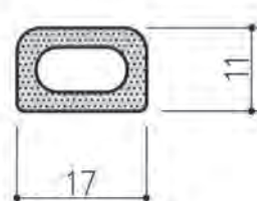
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020107	PS-9	CRスポンジ	黒



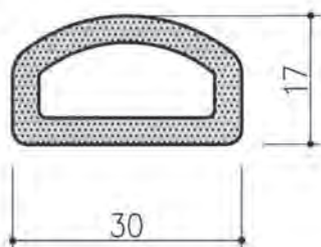
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020108	PS-10	CRスポンジ	黒



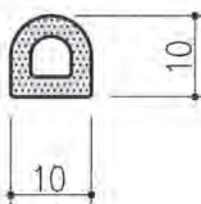
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020109	PS-11	CRスポンジ	黒



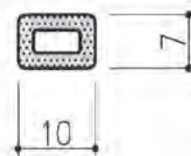
定尺 25M

商品コード	型番	仕様	色
T020110	PS-12	CRスポンジ	黒



定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020111	PS-16	CRスポンジ	黒

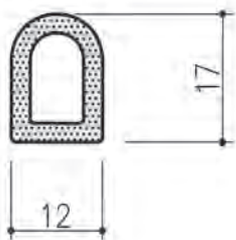


定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020112	PS-17	CRスポンジ	黒

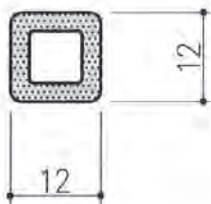
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ドアタイト材・セミエアータイト



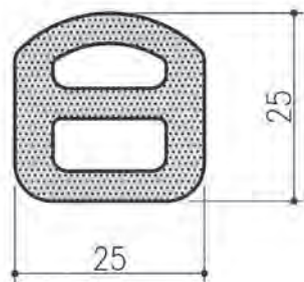
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020113	PS-18	CRスポンジ	黒



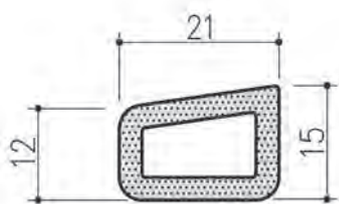
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020114	PS-19	CRスポンジ	黒



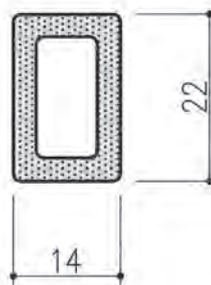
定尺 25M

商品コード	型番	仕様	色
T020115	PS-37	CRスポンジ	黒



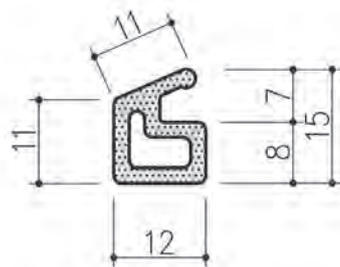
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020116	PS-41	CRスポンジ	黒



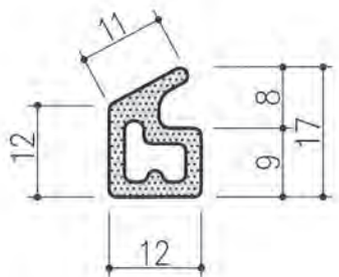
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020117	PS-42	CRスポンジ	黒



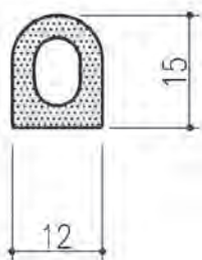
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020118	PS-43	CRスポンジ	黒



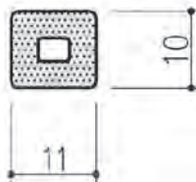
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020119	PS-44	CRスポンジ	黒



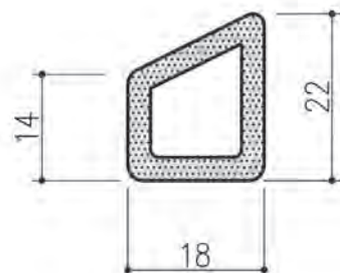
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020120	RE-5	CRスポンジ	黒



定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020121	RE-7	CRスポンジ	黒

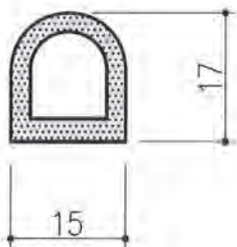


定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020122	RE-12	CRスポンジ	黒

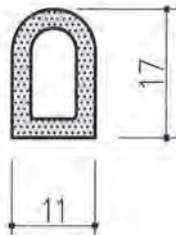
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ドアタイト材・セミエアータイト



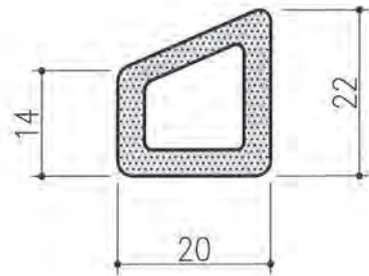
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020123	RE-13	CRスポンジ	黒



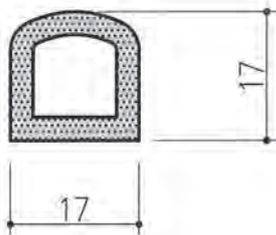
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020124	RE-14	CRスポンジ	黒



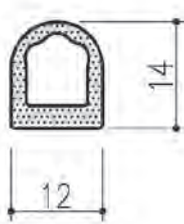
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020125	RE-17	CRスポンジ	黒



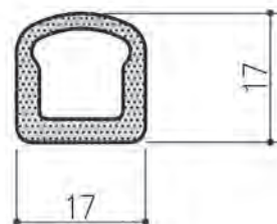
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020126	RE-18	CRスポンジ	黒



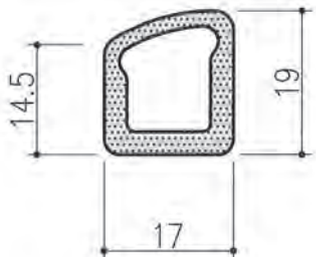
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020127	RE-19	CRスポンジ	黒



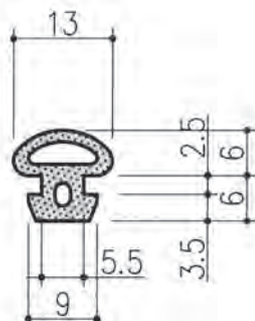
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020128	RE-30	CRスポンジ	黒



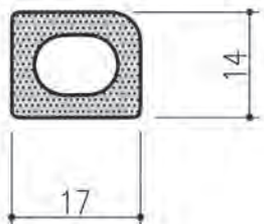
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020129	RE-31	CRスポンジ	黒



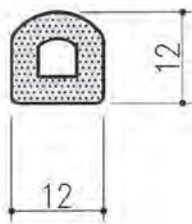
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020130	RE-32	CRスポンジ	黒



定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020131	HPS-2	シリコーンスポンジ	黒

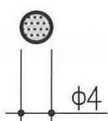


定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020132	HPS-5	シリコーンスポンジ	黒

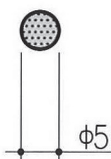
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ドアタイト材・セミエアータイト



定尺 100M

商品コード	型番	仕様	色
T020133	SSP-4	シリコーンスポンジ	黒



定尺 100M

商品コード	型番	仕様	色
T020134	SSP-5	シリコーンスポンジ	黒



定尺 100M

商品コード	型番	仕様	色
T020135	SSP-6	シリコーンスポンジ	黒



定尺 100M

商品コード	型番	仕様	色
T020136	SSP-7	シリコーンスポンジ	黒



定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020137	SSP-8	シリコーンスポンジ	黒

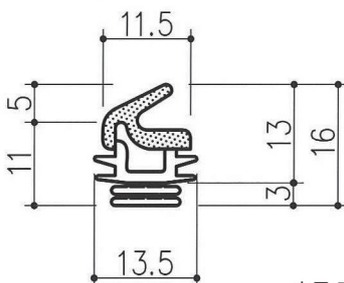
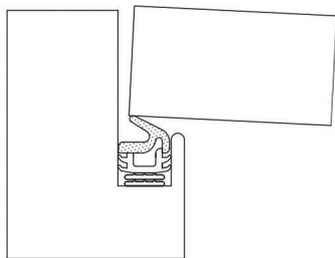


定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020138	SSP-9	シリコーンスポンジ	黒

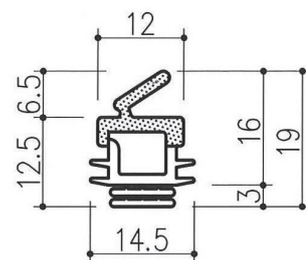
AZ シリーズ

剣タイプ



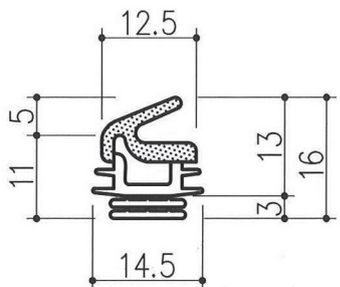
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020201	AZ-101	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



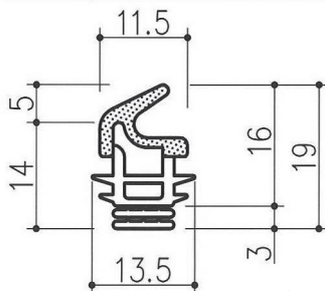
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020202	AZ-103	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020203	AZ-104	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



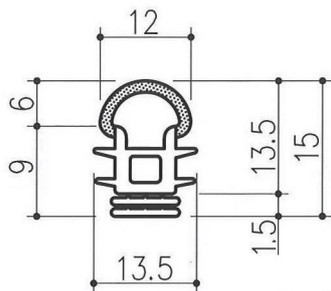
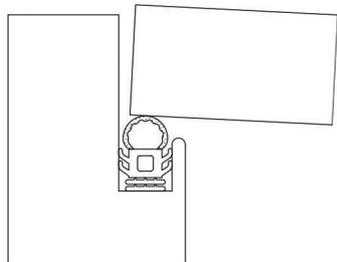
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020204	AZ-116	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

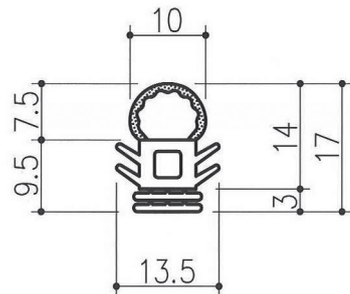
ドアタイト材・セミエアータイト

一般タイプ



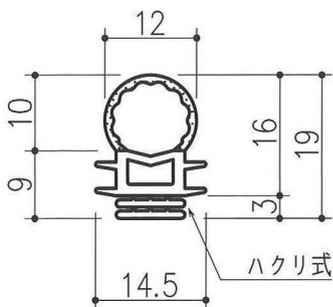
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020301	AZ-102	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



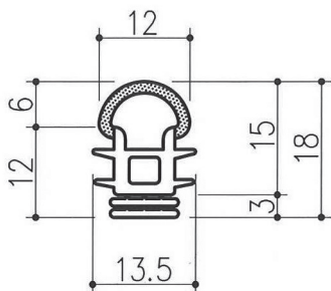
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020302	AZ-105	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



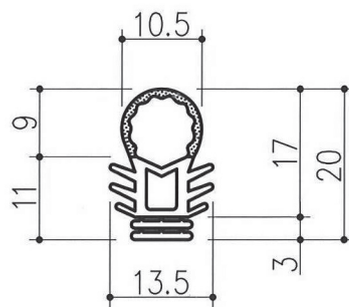
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020303	AZ-109	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



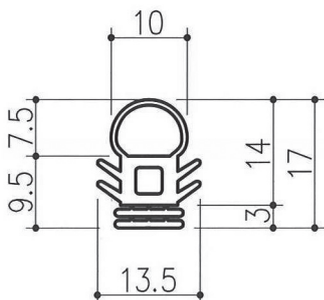
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020304	AZ-112	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



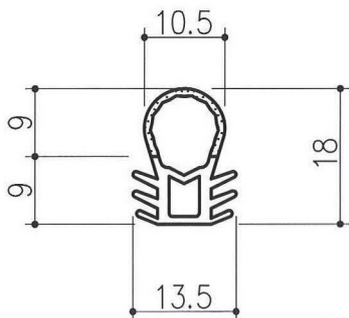
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020305	AZ-115	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



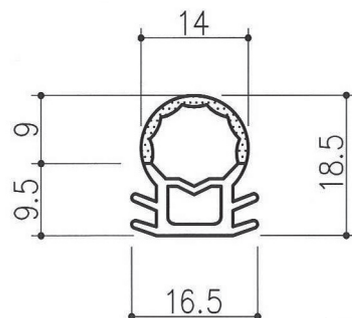
定尺 25M

商品コード	型番	仕様	色
T020306	AZ-303	シリコン 60°	黒



定尺 50M

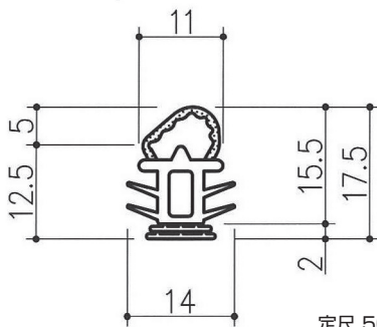
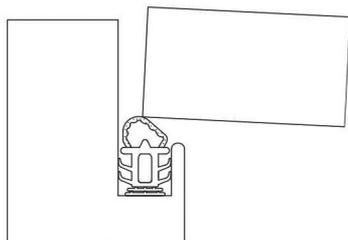
商品コード	型番	仕様	色
T020307	AZ-5	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



定尺 50M

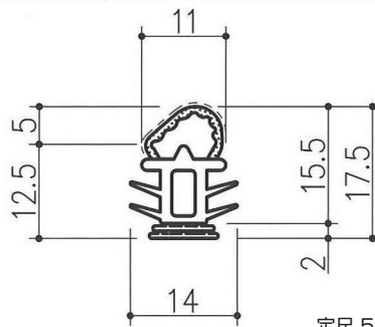
商品コード	型番	仕様	色
T020308	AZ-6	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒

ストッパー付タイプ



定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020401	AZ-110	EPDMスポンジ、EPDMソリッド	黒



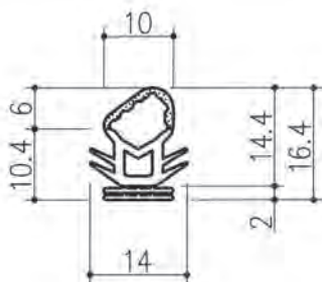
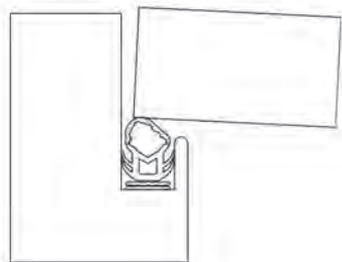
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020402	AZ-201	EPDMスポンジ、スベリコーティング付、EPDMソリッド	黒

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

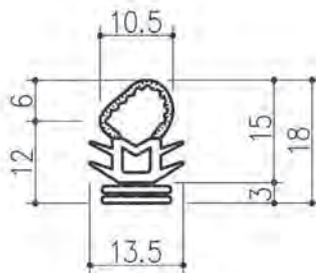
ドアタイト材・セミエアータイト

片流れタイプ



定尺 50M

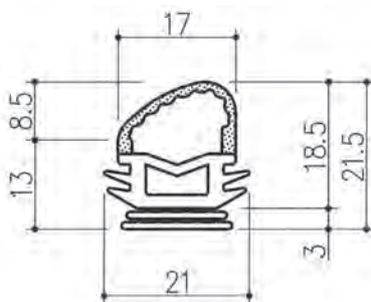
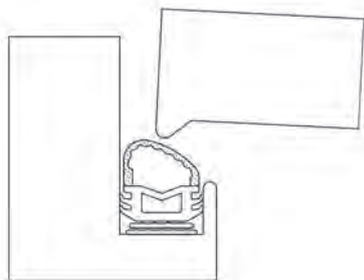
商品コード	型番	仕様	色
T020501	AZ-107	EPDMスポンジ、 EPDMソリッド	黒



定尺 50M

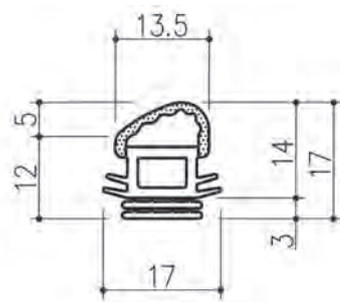
商品コード	型番	仕様	色
T020502	AZ-108	EPDMスポンジ、 EPDMソリッド	黒

つめ付対応タイプ



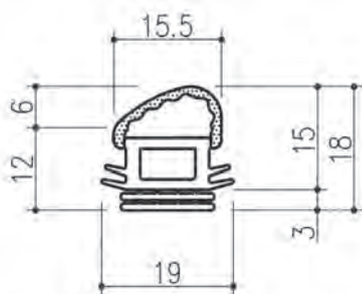
定尺 50M

商品コード	型番	仕様	色
T020601	AZ-111	EPDMスポンジ、 EPDMソリッド	黒



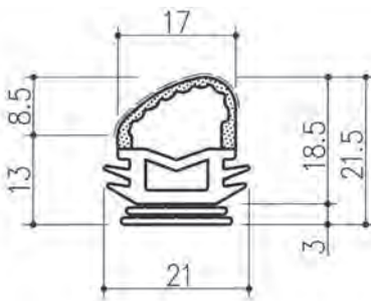
定尺 25M

商品コード	型番	仕様	色
T020602	AZ-113	EPDMスポンジ、 EPDMソリッド	黒



定尺 25M

商品コード	型番	仕様	色
T020603	AZ-114	EPDMスポンジ、 EPDMソリッド	黒



定尺 25M

商品コード	型番	仕様	色
T020604	AZ-202	EPDMスポンジ、 スベリコーティング付、 EPDMソリッド	黒

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

安全対策シリーズ

■製品特長

● ドアの戸先や戸袋に取り付けることで、ドアの開閉による危険を軽減させる安全対策製品です。

■HC シリーズ

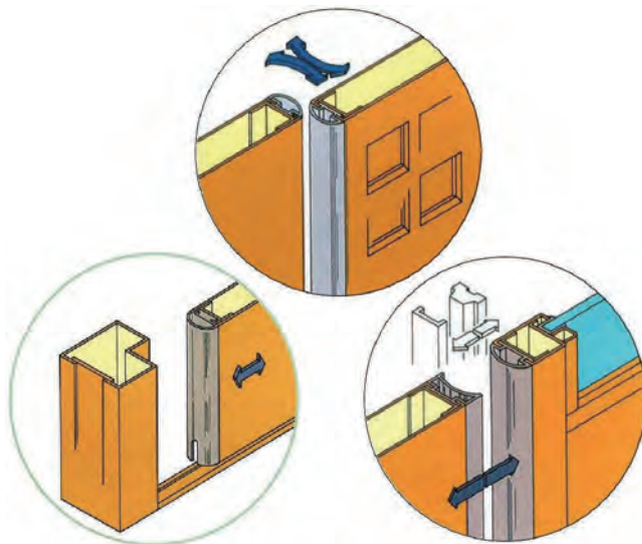
● CR(クロロブレン製)・
EPDM(エチレン・プロピレンゴム製)

■UH シリーズ

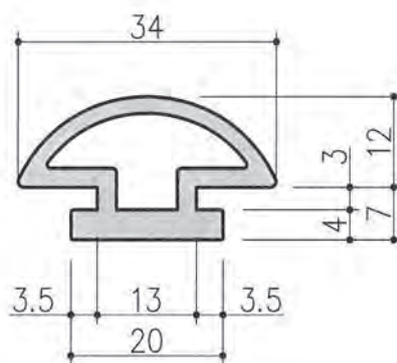
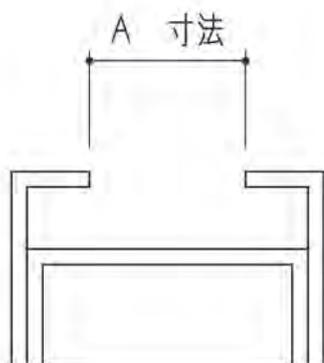
● CSM(クロロスルホン化ポリエチレン製)

■NPA シリーズ

● EPDM スポンジ /EPDM ソリッド二重押出品。
特殊コーティング(AT用塗料)により滑性があり
固着現象を解決しスムーズ開閉と高い気密効果が
得られます。

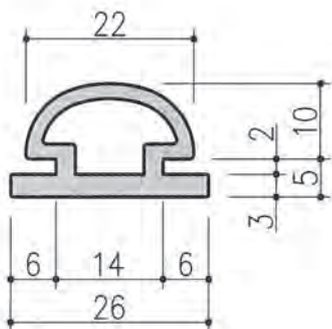


取付開口寸法



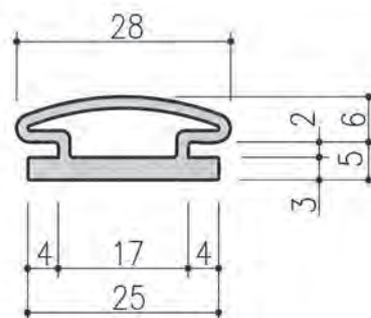
開口寸法 A=14 定尺 L=2400

商品コード	型番	仕様	色
T030101	UH-4	CSM	グレー



開口寸法 A=15 定尺 L=2400

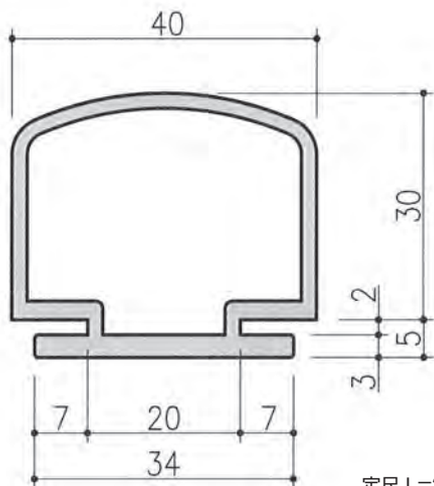
商品コード	型番	仕様	色
T030102	UH-5	CSM	グレー



開口寸法 A=18 定尺 L=2500

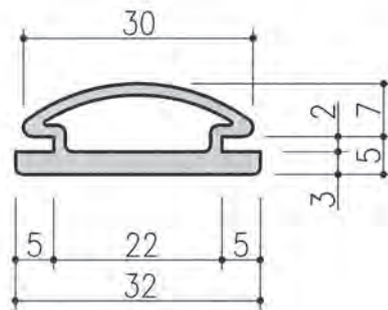
商品コード	型番	仕様	色
T030201	HC-29	CR 60°	黒

安全対策シリーズ



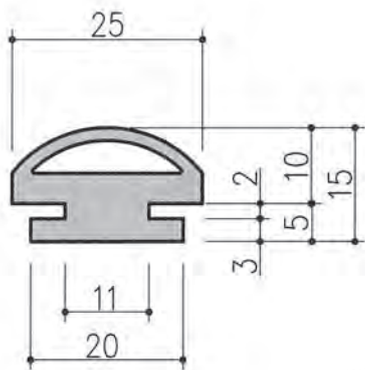
開口寸法 A=21 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030202	HC-27L	CR 60°	黒



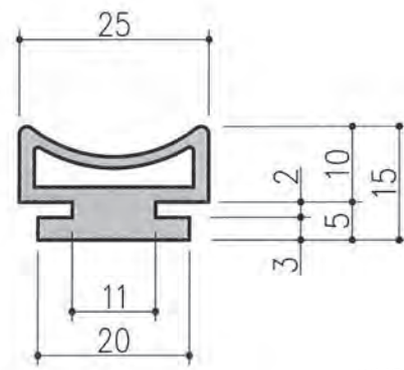
開口寸法 A=23 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030203	HC-30	CR 60°	黒



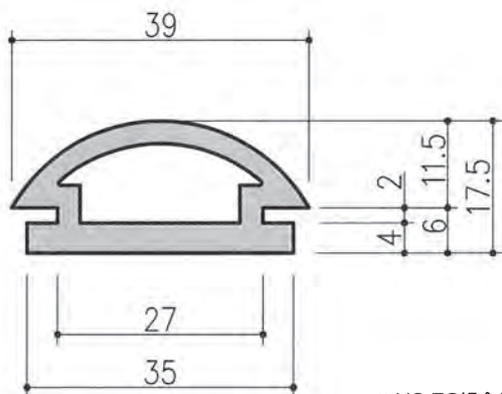
開口寸法 A=12 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030204	HC-28	CR 60°	黒



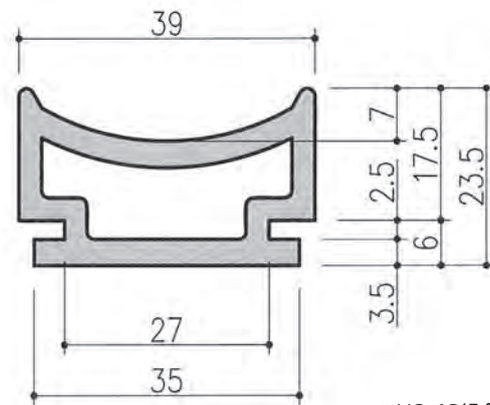
開口寸法 A=12 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030205	HC-44	CR 60°	黒



開口寸法 A=28 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030206	HC-49	EPDM-S 60°	黒

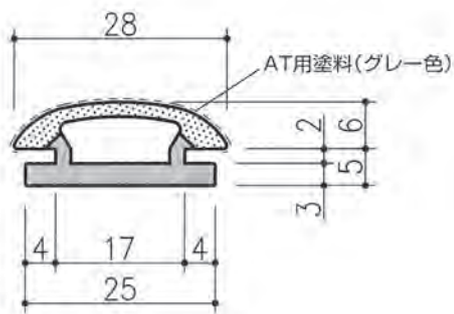


開口寸法 A=28 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030207	HC-50	EPDM-S 60°	黒

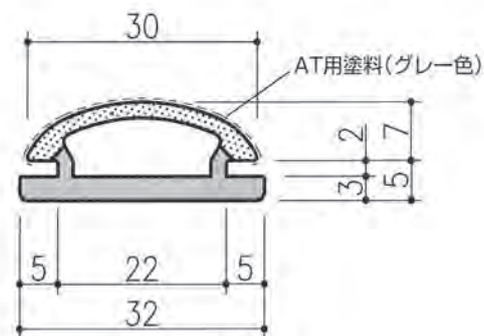
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

安全対策シリーズ



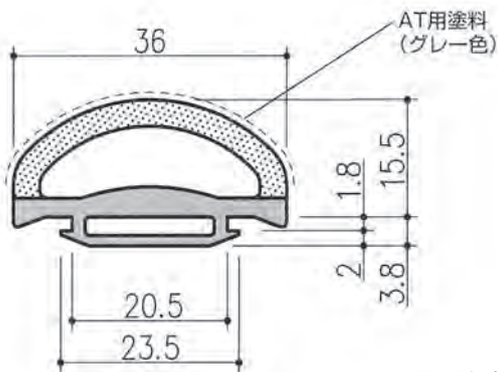
開口寸法 A=18 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030301	NPA-1	EPDMスポンジ、コーティング付、EPDMソリッド	グレー



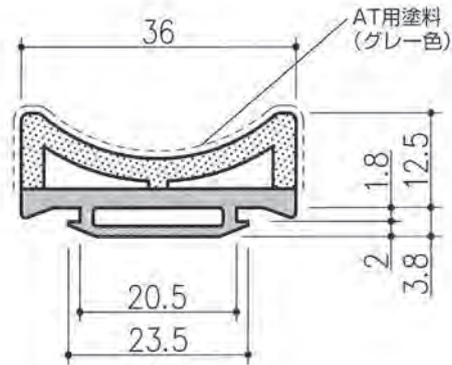
開口寸法 A=23 定尺 L=2500

商品コード	型番	仕様	色
T030302	NPA-2	EPDMスポンジ、コーティング付、EPDMソリッド	グレー



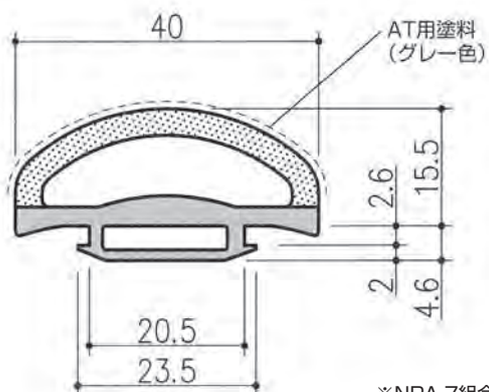
開口寸法 A=21 定尺 L=3000 ※NPA-5組合せ

商品コード	型番	仕様	色
T030303	NPA-4	EPDMスポンジ、コーティング付、EPDMソリッド	グレー



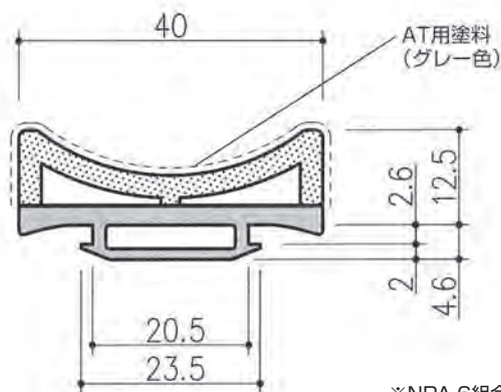
開口寸法 A=21 定尺 L=3000 ※NPA-4組合せ

商品コード	型番	仕様	色
T030304	NPA-5	EPDMスポンジ、コーティング付、EPDMソリッド	グレー



開口寸法 A=21 定尺 L=3000 ※NPA-7組合せ

商品コード	型番	仕様	色
T030305	NPA-6	EPDMスポンジ、コーティング付、EPDMソリッド	グレー



開口寸法 A=21 定尺 L=3000 ※NPA-6組合せ

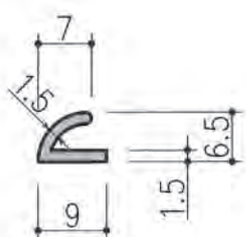
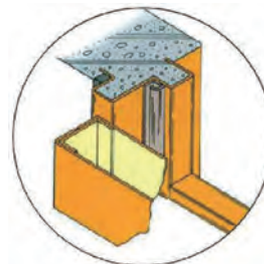
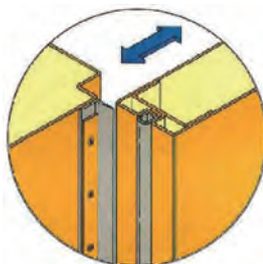
商品コード	型番	仕様	色
T030306	NPA-7	EPDMスポンジ、コーティング付、EPDMソリッド	グレー

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

HC シリーズ

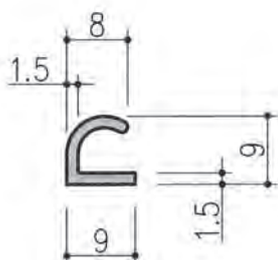
HC シリーズ

- クロロプレンゴムと EPDM ゴムの気密材として使われる HC シリーズは、形状こそ変えていませんが、被着体に対して極力汚染を抑え、より安全性の高い商品に進化しております。
- ドア用・サッシ用を問わず、幅広いニーズにお応えする形状を取り揃えたロングセラー商品です。



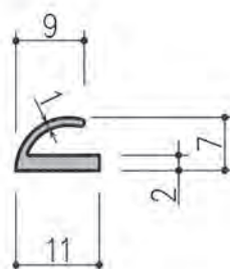
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040101	HC-1	CR 60°	黒



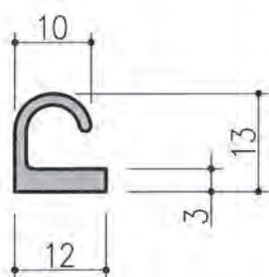
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040102	HC-2	CR 60°	黒



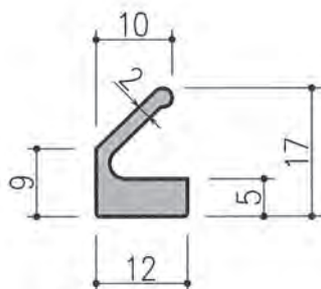
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040103	HC-3	CR 60°	黒



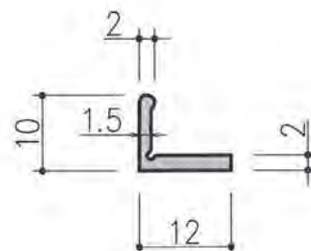
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040104	HC-5	CR 60°	黒



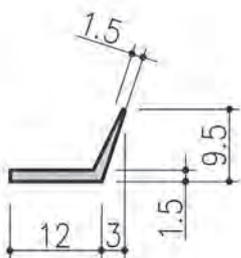
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040105	HC-9	CR 60°	黒



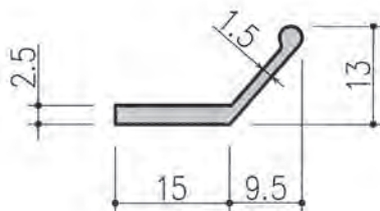
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040106	HC-10	CR 60°	黒



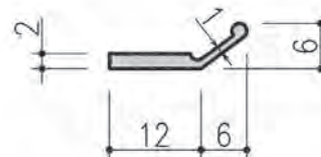
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040107	HC-14	CR 60°	黒



定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040108	HC-15	CR 60°	黒

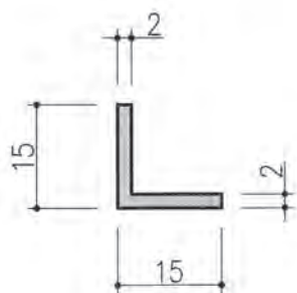


定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040109	HC-16	CR 60°	黒

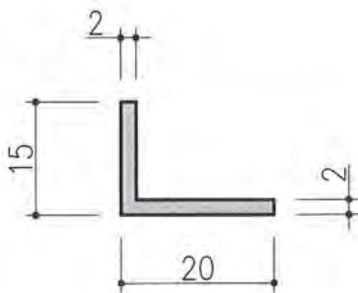
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

HC シリーズ



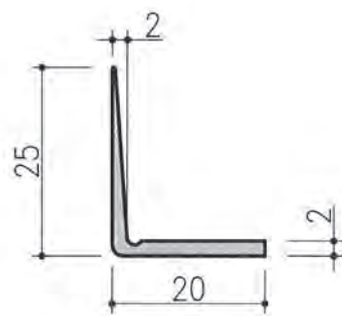
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040110	HC-11	CR 60°	黒



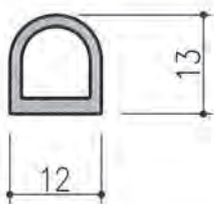
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040111	HC-12	CR 60°	黒



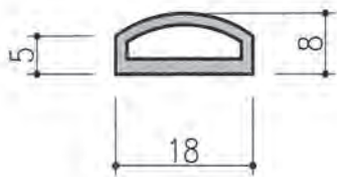
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040112	HC-13	CR 60°	黒



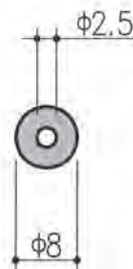
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040113	HC-21	CR 60°	黒



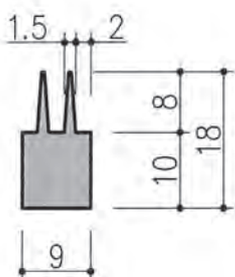
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040114	HC-23	CR 60°	黒



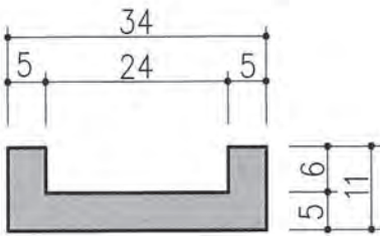
50m巻

商品コード	型番	仕様	色
T040115	HC-24	CR 60°	黒



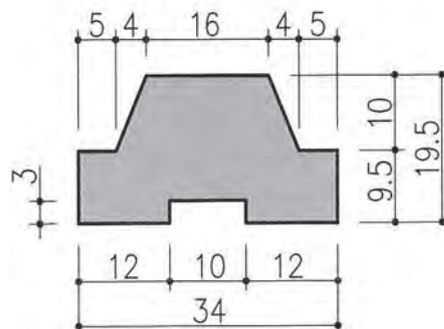
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040116	HC-26	CR 60°	黒



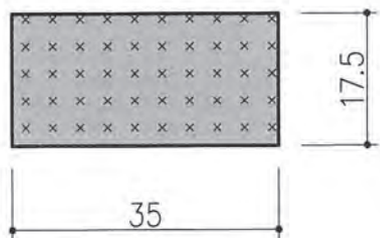
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040117	HC-32	CR 60°	黒



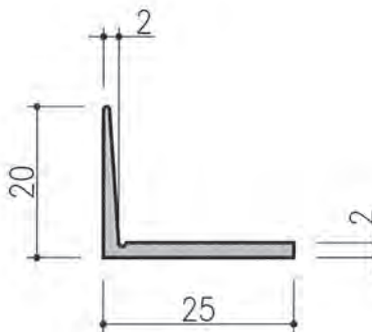
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040122	HC-33	CR 60°	黒



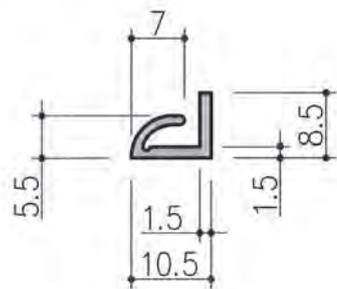
25m巻

商品コード	型番	仕様	色
T040118	HC-34	CR 40°、 防潮パッキン	黒



定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040125	HC-37	CR 60°	黒

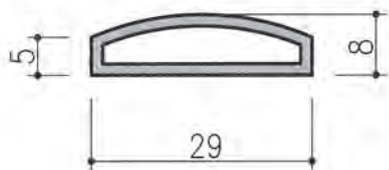


定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040119	HC-38	CR 60°	黒

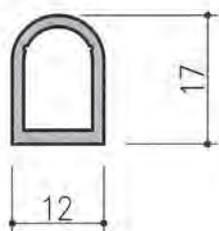
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

HC シリーズ



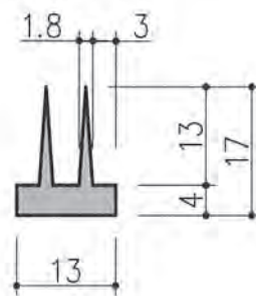
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040120	HC-39	CR 60°	黒



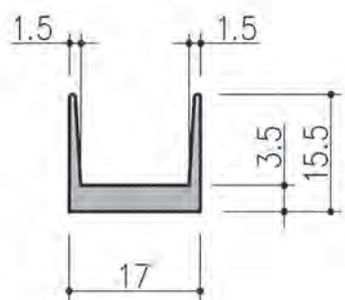
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040121	HC-40	CR 60°	黒



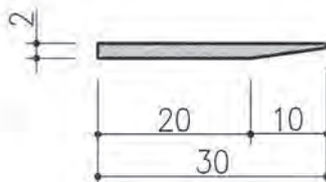
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040123	HC-42	CR 60°	黒



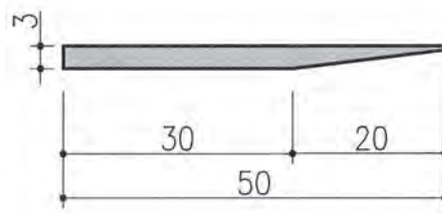
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040124	HC-43	CR 60°	黒



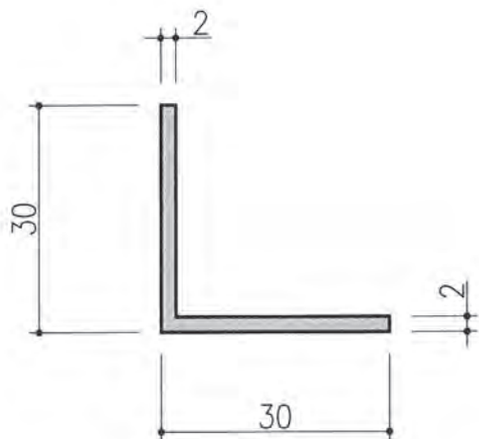
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040126	HC-47	EPDM-S 60°	黒



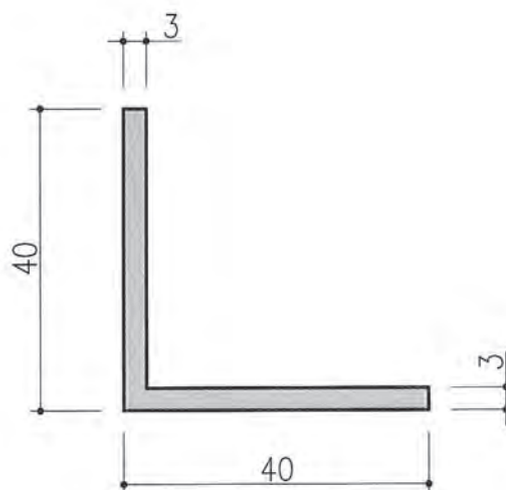
定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040127	HC-48	EPDM-S 60°	黒



定尺 L=3000

商品コード	型番	仕様	色
T040128	HC-45	EPDM-S 60°	黒



定尺 L=3000

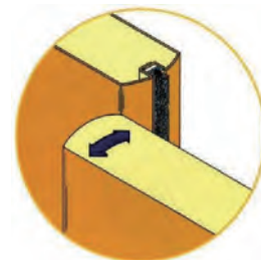
商品コード	型番	仕様	色
T040129	HC-46	EPDM-S 60°	黒

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

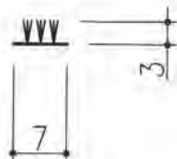
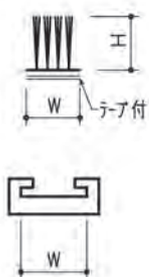
モヘアシリーズ

モヘアシリーズ

- ゴム材では効果が得られない可動部の塞ぎ・召合せ部の防風・防塵等幅広い用途でソフトな使用ができるシリーズは、業種を超えてご利用いただいております。
- 尚、取り付けの際ご利用いただくモヘアベースに加え簡易接着できる両面テープ付を新たにラインナップし、サイズも豊富になり、さらに使いやすく進化いたしました。

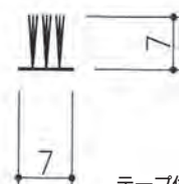


モヘア・モヘアベース



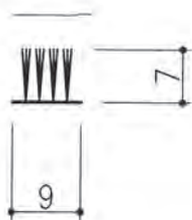
テープ付:350m巻

商品コード	型番	色	仕様
T050101	モヘア 3×7	グレー	テープ付



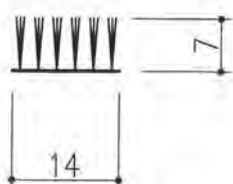
テープ付:300m巻
テープ無:300m巻

商品コード	型番	色	仕様
T050102	モヘア 7×7	グレー	テープ付
T050103			テープ無



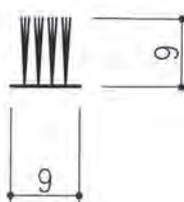
テープ付:200m巻
テープ無:200m巻

商品コード	型番	色	仕様
T050104	モヘア 7×9	グレー	テープ付
T050105			テープ無



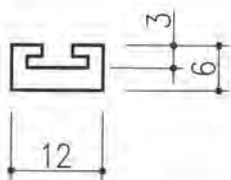
テープ付:100m巻
テープ無:100m巻

商品コード	型番	色	仕様
T050106	モヘア 7×14	グレー	テープ付
T050107			テープ無



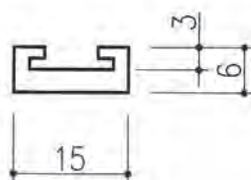
テープ付:150m巻
テープ無:100m巻

商品コード	型番	色	仕様
T050108	モヘア 9×9	グレー	テープ付
T050109			テープ無



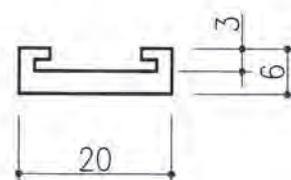
定尺 L=2400

商品コード	型番	色	仕様
T050110	BBV-7W	グレー	モヘアベース(7mm用)、 ハイパロン



定尺 L=2400

商品コード	型番	色	仕様
T050111	BBV-9W	グレー	モヘアベース(9mm用)、 ハイパロン



定尺 L=2400

商品コード	型番	色	仕様
T050112	BBV-14W	グレー	モヘアベース(14mm用)、 ハイパロン

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

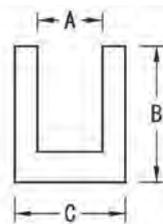
溝型・その他異形押出品

玉なし溝ゴム

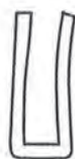
■色：黒

定尺販売

●材質：EPDMとSBRのブレンド



商品コード	型番	サイズ
-	-	A × B × C



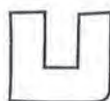
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060201	No.95	5×19×8



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060202	No.96	5×8.5×8



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060203	No.97	4×12×13



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060204	No.98	5×10×10



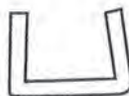
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060205	No.100	2×11×5



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060206	No.104	6×12.5×10



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060207	No.105	12×11×16



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060208	No.108	5×12×11



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060209	No.112	3×14×6



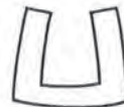
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060210	No.113	6×12.5×11



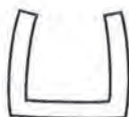
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060211	No.114	3×12×6



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060212	No.117	8×12×15



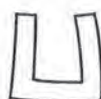
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060213	No.120	12×14×16



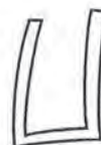
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060214	No.121	8×12.5×13



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060215	No.122	7×12×12



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060216	No.128	8×17×12

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

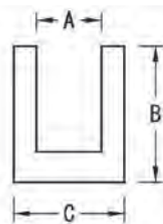
溝型・その他異形押出品

玉なし溝ゴム

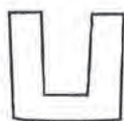
■色：黒

定尺販売

●材質：EPDMとSBRのブレンド

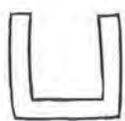


商品コード	型番	サイズ
-	-	A × B × C



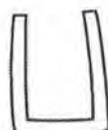
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060217	No.130	6×14×14



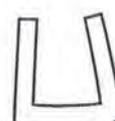
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060218	No.131	10×14×15



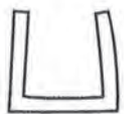
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060219	No.135	9×16×13



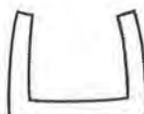
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060220	No.136	9×14×14



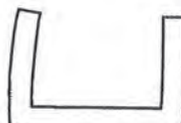
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060221	No.140	10×13×13



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060222	No.142	14×14×19



定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060223	No.147	17×15×23



定尺 100M

商品コード	型番	サイズ
T060224	No.630	1×8×4

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

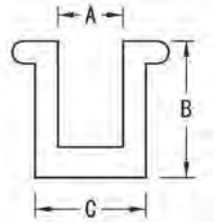
溝型・その他異形押出品

玉付溝ゴム

■色：黒

定尺販売

●材質：EPDMとSBRのブレンド



商品コード	型番	サイズ
-	-	A × B × C



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060101	No.17	5×10×8

定尺 50M

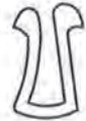
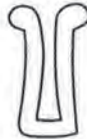
商品コード	型番	サイズ
T060102	No.20	3×10×6

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060103	No.28	3×12×6

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060104	No.31	5×10×7



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060105	No.32	5×10.5×9

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060106	No.34	3×17.5×7

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060107	No.38	5×13×8

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060108	No.45	5×15×8



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060109	No.51	5×11×8

定尺 50M

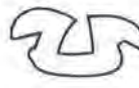
商品コード	型番	サイズ
T060110	No.54	3×10×9

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060111	No.56	5×12×8

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060112	No.57	5×15×8



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060113	No.58	6×13×9

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060114	No.62	7×22×12

定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060115	No.691	5×8.5×12

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

U字形溝ゴム

■ 色：黒

定尺販売

●材質：EPDMとSBRのブレンド
※No.94のみEPDM



商品コード	型番	サイズ
-	-	A × B × C



定尺 100M

商品コード	型番	サイズ
T060301	No.94	1×6×4



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060302	No.101	3×16×5.5



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060303	No.102	3×12×5



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060304	No.151	2×14.5×7



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060305	No.155	3×14×7



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060306	No.156	2×16.5×7



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060307	No.157	1×16×7



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060308	No.158	4×20×8



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060309	No.669	3×15.5×8.5



定尺 100M

商品コード	型番	サイズ
T060310	No.677	1.5×8×5



定尺 100M

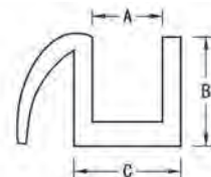
商品コード	型番	サイズ
T060311	No.716	1×6×6

ヒレ付溝ゴム

■ 色：黒

定尺販売

●EPDMとSBRのブレンド



商品コード	型番	サイズ
-	-	A × B × C



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060401	No.162	3×10×6



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060402	No.186	3×12×6



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060403	No.202	5×17×13

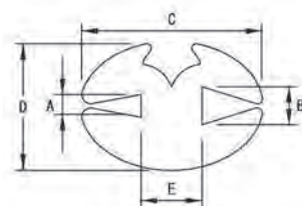
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

差込ゴム

- 色：黒
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C×D×E



定尺 23M

商品コード	型番	サイズ
T060701	No.494	8×3×34×23×8.5



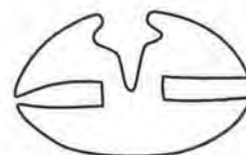
定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060702	No.495	5×1.5×27×19×9



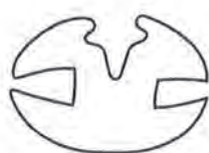
定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060703	No.496	6×2×28×18×7



定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060704	No.497	3×2×31×19×8



定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060705	No.498	5×2.5×26×19×11



定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060706	No.499	7×3×29×20×8



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060707	No.500	5×2×25×18×8



定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060708	No.501	5×2×28×19×9



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060709	No.502	5×2×26×18×8



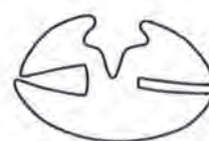
定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060710	No.503	5×2×26×18×7.5



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060711	No.504	5×2×25×19×8.5



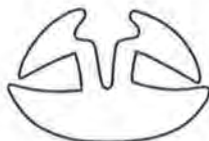
定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060712	No.505	5×1.5×25×16×6.5



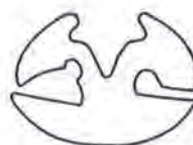
定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060713	No.506	3×2×24×16×7



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060714	No.507	5×5×27×18×7



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060715	No.508	5×2×25×18×6.5



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060716	No.510	8×5×27×20×6.5

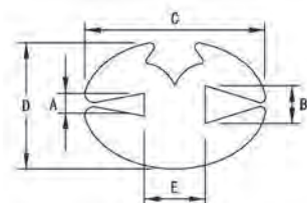
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

差込ゴム

- 色：黒
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C×D×E



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060717	No.511	5×2×24×15×6



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060718	No.512	5×2×24×17×8



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060719	No.513	7×5×22×19×7.5



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060720	No.514	3×3×23×16×8



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060721	No.515	6×3×22×18×7.5



定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060722	No.516	5×1.5×25×17×6



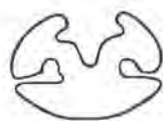
定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060723	No.517	5×1.5×20×16×6



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060724	No.518	5×1.5×22×16×5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060725	No.519	3×2×20×15×7.5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060726	No.520	5×2×19×16×6



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060727	No.521	3×1.5×20×15×7.5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060728	No.522	5×1.5×18×13×5.5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060729	No.524	3×2×17×14×5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060730	No.525	3×1.5×18×13×6



定尺 45M

商品コード	型番	サイズ
T060731	No.526	3×2×16×12×5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060732	No.527	3×2.5×17×13×6

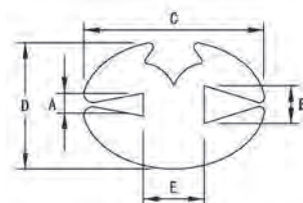
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

差込ゴム

- 色：黒
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C×D×E



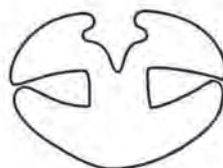
定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060733	No.622	5×5×22×15×6



定尺 25M

商品コード	型番	サイズ
T060734	No.624	5×3×31×20×8



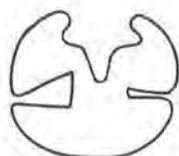
定尺 30M

商品コード	型番	サイズ
T060735	No.714	6×6×27×19×6.5



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060736	No.C13-2B	3×1.5×20×15×6



定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060737	No.C13-2C	5×1.5×20×18×6



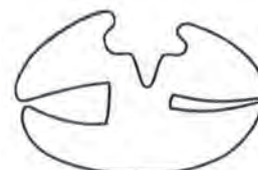
定尺 35M

商品コード	型番	サイズ
T060738	No.C13-2A	5×1.5×24×19×7



定尺 23M

商品コード	型番	サイズ
T060739	No.C13-2N	6×1.5×28×20×8



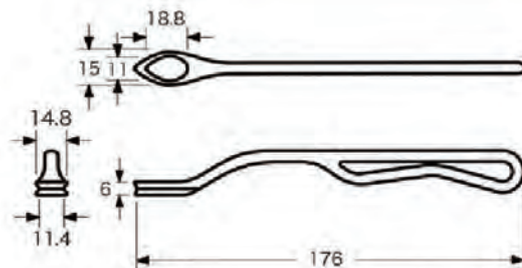
定尺 20M

商品コード	型番	サイズ
T060740	No.C13-20	6×1.5×32×20×8

クサビ通し

● H型ゴム（差込ゴム）を取り付ける際に使用する専用工具です。下記の写真のように使用することによって、簡単にクサビゴムを差し込むことができます。

- 材質：真鍮



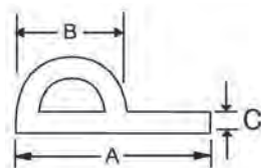
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

P型ゴム

- 色：白
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060501	No.377	18×10×1.5



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060502	No.379	16×8×2



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060503	No.381	21×13×2



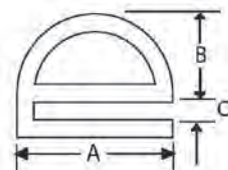
定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060504	No.385	16×10×2

トモエ形ゴム

- 材質 白：EPDM
- 黒：EPDMとSBRのブレンド

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C



定尺 50M

商品コード	型番	色	サイズ
T060601	No.393	白	13.5×8×1.5
T060602	No.393	黒	13.5×8×1.5



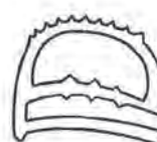
定尺 50M

商品コード	型番	色	サイズ
T060603	No.394	白	14×8×3
T060604	No.394	黒	14×8×3



定尺 35M

商品コード	型番	色	サイズ
T060605	No.395	白	20×11×3



定尺 35M

商品コード	型番	色	サイズ
T060606	No.395	黒	20×11×3

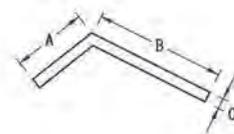
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

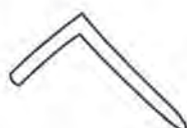
フ形ゴム

- 色：黒
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C



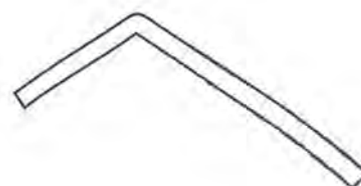
定尺 40M

商品コード	型番	サイズ
T060801	No.257	13×21×1.5



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060802	No.260	11×15×2



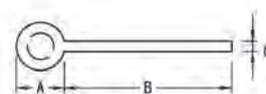
定尺 40M

商品コード	型番	サイズ
T060803	No.272	20×37×2.5

ピン形ゴム

- 色：黒
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C



定尺 40M

商品コード	型番	サイズ
T060901	No.315	4×18×1.5



定尺 40M

商品コード	型番	サイズ
T060902	No.323	5×25×2



定尺 50M

商品コード	型番	サイズ
T060903	No.341	5×19×1.5

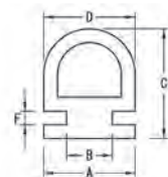
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

溝型・その他異形押出品

戸当りゴム

- 色：黒
- 材質：EPDM

定尺販売



商品コード	型番	サイズ
-	-	A×B×C×D×F



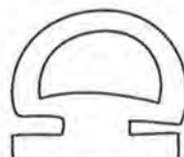
定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061001	No.414	17×9×11×22×2



定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061002	No.418	24×8×12×24×2



定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061003	No.423	22×9×15×22×2



定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061004	No.426	23×12×15×26×2



定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061005	No.431	22×10×20×25×2



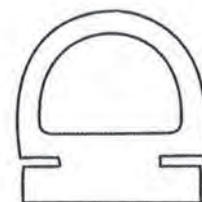
定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061006	No.768	20×12×14×21×2



定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061007	No.769	20×10×10×20×1



定尺 2M

商品コード	型番	サイズ
T061008	No.B-15-A	23×13×20×25×1

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

ラインアップ紹介

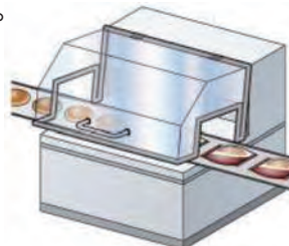
■トリム

エッジを保護し、優れた美観を提供します。



■トリム（抗菌）

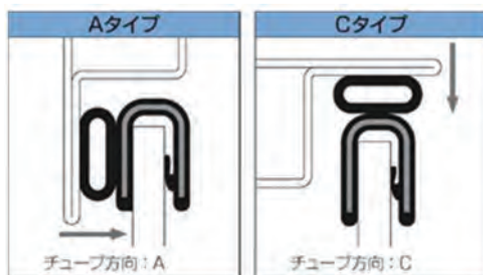
食品機械に最適な抗菌仕様。
食品衛生法（ゴム製の器具または容器梱包）に適合しています。



■トリムシール

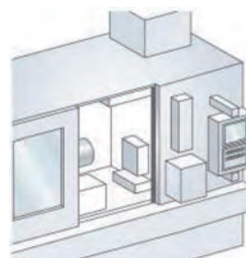
「トリム」にクッション性のあるチューブがついた「トリムシール」。

扉などのクッション材、防塵対策に最適です。



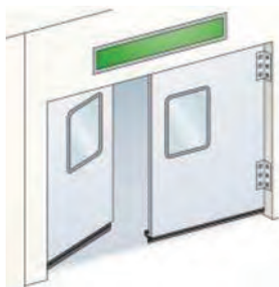
■トリムシール（一体成型）

耐油性に優れ、チューブが剥がれにくい一体成型タイプ。工作機械、扉部のクッション材に。



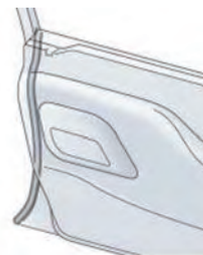
■フラップシール

ドア部の隙間をふさぐフラップ付きタイプ。



■エッジガード

見栄えに優れた光沢クローム調のエッジガード。
ドアなどのエッジ保護に。



■90°マイスターツール

トリムを90°に正確に折り曲げるためのカッティングツールです（PVC製専用です）。



環境にやさしいTPE

TPEは焼却時に有害物質を発生しにくく、リサイクル性にも優れ、近年の環境問題などの対応を考えた材料です。



●簡単取付け

特殊な工具、接着剤などを必要とせず、押し込むだけの簡単取付け。

●高いグリップ力、軽量でさびに強い。

芯金にはアルミを採用。軽量化、耐食性を高めました。

●切断

芯金の切れ目をカットすると、簡単に切断出来ます。



※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

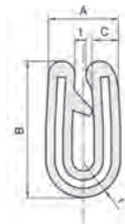
トリム 62 シリーズ

●基本板厚：0.4～2.4mm / 片面リップ

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。



RoHS

※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
0.4 (0.3~0.8)	5.4	9.7	1.9	0.4	2.7	黒	③	T070101	S62-04-B-3(T)	T070109	62-04-B-3(T)	T070117	62-04-B-3T-L□
	5.4	9.7	1.9	0.4	2.7	黒	⑤	T070102	S62-04-B-5(T)	T070110	62-04-B-5(T)	T070118	62-04-B-5T-L□
0.8 (0.7~1.2)	5.4	9.8	1.9	0.8	2.7	黒	③	T070103	S62-08-B-3(T)	T070111	62-08-B-3(T)	T070119	62-08-B-3T-L□
	5.4	9.8	1.9	0.8	2.7	黒	⑤	T070104	S62-08-B-5(T)	T070112	62-08-B-5(T)	T070120	62-08-B-5T-L□
1.6 (1.2~1.6)	5.4	10.0	1.9	1.6	2.7	黒	③	T070105	S62-16-B-3(T)	T070113	62-16-B-3(T)	T070121	62-16-B-3T-L□
	5.4	10.0	1.9	1.6	2.7	黒	⑤	T070106	S62-16-B-5(T)	T070114	62-16-B-5(T)	T070122	62-16-B-5T-L□
2.4 (2.0~2.4)	6.2	9.5	1.9	2.4	3.1	黒	③	T070107	S62-24-B-3(T)	T070115	62-24-B-3(T)	T070123	62-24-B-3T-L□
	6.2	9.5	1.9	2.4	3.1	黒	⑤	T070108	S62-24-B-5(T)	T070116	62-24-B-5(T)	T070124	62-24-B-5T-L□

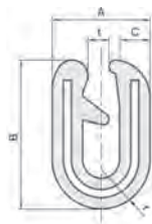
トリム 75 シリーズ

●基本板厚：0.8～3.2mm / 片面リップ

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。



RoHS

※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
0.8 (0.6~1.2)	6.6	11.3	2.3	0.8	3.3	黒	③	T070201	S75-08-B-3(T)	T070217	75-08-B-3(T)	T070233	75-08-B-3T-L□
	6.6	11.3	2.3	0.8	3.3	黒	⑤	T070202	S75-08-B-5(T)	T070218	75-08-B-5(T)	T070234	75-08-B-5T-L□
	6.6	11.3	2.3	0.8	3.3	白	①	T070203	S75-08-W-1(T)	T070219	75-08-W-1(T)	T070235	75-08-W-1T-L□
	6.6	11.3	2.3	0.8	3.3	白	⑤	T070204	S75-08-W-5(T)	T070220	75-08-W-5(T)	T070236	75-08-W-5T-L□
1.6 (1.2~2.0)	7.4	11.1	2.3	1.6	3.7	黒	③	T070205	S75-16-B-3(T)	T070221	75-16-B-3(T)	T070237	75-16-B-3T-L□
	7.4	11.1	2.3	1.6	3.7	黒	⑤	T070206	S75-16-B-5(T)	T070222	75-16-B-5(T)	T070238	75-16-B-5T-L□
	7.4	11.1	2.3	1.6	3.7	白	①	T070207	S75-16-W-1(T)	T070223	75-16-W-1(T)	T070239	75-16-W-1T-L□
	7.4	11.1	2.3	1.6	3.7	白	⑤	T070208	S75-16-W-5(T)	T070224	75-16-W-5(T)	T070240	75-16-W-5T-L□
2.4 (2.0~3.0)	8.2	11.0	2.3	2.4	4.1	黒	③	T070209	S75-24-B-3(T)	T070225	75-24-B-3(T)	T070241	75-24-B-3T-L□
	8.2	11.0	2.3	2.4	4.1	黒	⑤	T070210	S75-24-B-5(T)	T070226	75-24-B-5(T)	T070242	75-24-B-5T-L□
	8.2	11.0	2.3	2.4	4.1	白	①	T070211	S75-24-W-1(T)	T070227	75-24-W-1(T)	T070243	75-24-W-1T-L□
	8.2	11.0	2.3	2.4	4.1	白	⑤	T070212	S75-24-W-5(T)	T070228	75-24-W-5(T)	T070244	75-24-W-5T-L□
3.2(2.6~3.2)	9.0	10.6	2.3	3.2	4.5	黒	③	T070213	S75-32-B-3(T)	T070229	75-32-B-3(T)	T070245	75-32-B-3T-L□
	9.0	10.6	2.3	3.2	4.5	黒	⑤	T070214	S75-32-B-5(T)	T070230	75-32-B-5(T)	T070246	75-32-B-5T-L□
	9.0	10.6	2.3	3.2	4.5	白	①	T070215	S75-32-W-1(T)	T070231	75-32-W-1(T)	T070247	75-32-W-1T-L□
	9.0	10.6	2.3	3.2	4.5	白	⑤	T070216	S75-32-W-5(T)	T070232	75-32-W-5(T)	T070248	75-32-W-5T-L□

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

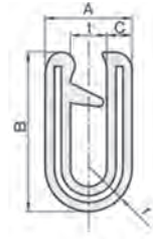
トリム 100 シリーズ

●基本板厚：1.6～6.4mm / 片面リップ

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。



RoHS

※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

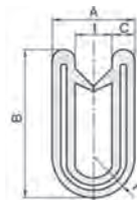
基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/ 巻)	商品 コード	型番 (15m/ 巻)	商品 コード	型番 (m 販売 : TPE)
1.6 (1.2~2.4)	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	黒	③	T070301	S100-16-B-3(T)	T070317	100-16-B-3(T)	T070333	100-16-B-3T-L□
	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	黒	⑤	T070302	S100-16-B-5(T)	T070318	100-16-B-5(T)	T070334	100-16-B-5T-L□
	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	白	①	T070303	S100-16-W-1(T)	T070319	100-16-W-1(T)	T070335	100-16-W-1T-L□
	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	白	⑤	T070304	S100-16-W-5(T)	T070320	100-16-W-5(T)	T070336	100-16-W-5T-L□
3.2 (2.4~4.0)	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	黒	③	T070305	S100-32-B-3(T)	T070321	100-32-B-3(T)	T070337	100-32-B-3T-L□
	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	黒	⑤	T070306	S100-32-B-5(T)	T070322	100-32-B-5(T)	T070338	100-32-B-5T-L□
	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	白	①	T070307	S100-32-W-1(T)	T070323	100-32-W-1(T)	T070339	100-32-W-1T-L□
	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	白	⑤	T070308	S100-32-W-5(T)	T070324	100-32-W-5(T)	T070340	100-32-W-5T-L□
4.8 (4.0~5.0)	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	黒	③	T070309	S100-48-B-3(T)	T070325	100-48-B-3(T)	T070341	100-48-B-3T-L□
	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	黒	⑤	T070310	S100-48-B-5(T)	T070326	100-48-B-5(T)	T070342	100-48-B-5T-L□
	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	白	①	T070311	S100-48-W-1(T)	T070327	100-48-W-1(T)	T070343	100-48-W-1T-L□
	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	白	⑤	T070312	S100-48-W-5(T)	T070328	100-48-W-5(T)	T070344	100-48-W-5T-L□
6.4(5.5~6.4)	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	黒	③	T070313	S100-64-B-3(T)	T070329	100-64-B-3(T)	T070345	100-64-B-3T-L□
	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	黒	⑤	T070314	S100-64-B-5(T)	T070330	100-64-B-5(T)	T070346	100-64-B-5T-L□
	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	白	①	T070315	S100-64-W-1(T)	T070331	100-64-W-1(T)	T070347	100-64-W-1T-L□
	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	白	⑤	T070316	S100-64-W-5(T)	T070332	100-64-W-5(T)	T070348	100-64-W-5T-L□

トリム 150 シリーズ

●基本板厚：3.2～6.4mm / 両面リップ

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。



RoHS

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/ 巻)	商品 コード	型番 (15m/ 巻)
3.2 (1.6~4.0)	8.0	14.0	2.2	3.6	4.2	黒	②	T070401	S150-32-B-2	T070409	150-32-B-2
	8.0	14.0	2.2	3.6	4.2	白	②	T070402	S150-32-W-2	T070410	150-32-W-2
4.0 (1.6~4.8)	8.4	14.0	2.2	4.0	5.2	黒	②	T070403	S150-40-B-2	T070411	150-40-B-2
	8.4	14.0	2.2	4.0	5.2	白	②	T070404	S150-40-W-2	T070412	150-40-W-2
4.8 (3.2~5.0)	9.2	14.0	2.2	4.8	3.2	黒	②	T070405	S150-48-B-2	T070413	150-48-B-2
	9.2	14.0	2.2	4.8	3.2	白	②	T070406	S150-48-W-2	T070414	150-48-W-2
6.4(4.0~6.4)	10.8	13.0	2.2	6.4	2.9	黒	②	T070407	S150-64-B-2	T070415	150-64-B-2
	10.8	13.0	2.2	6.4	2.9	白	②	T070408	S150-64-W-2	T070416	150-64-W-2

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

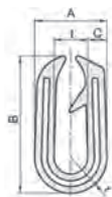
トリム 200 シリーズ

●基本板厚：1.6～6.4mm / 片面リップ

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。

RoHS



基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)
1.6(0.8~2.0)	6.0	15.2	2.2	1.6	3.0	黒	③	T070501	S200-16-B-3	T070505	200-16-B-3
3.2(1.6~3.5)	7.6	14.4	2.2	3.2	4.1	黒	③	T070502	S200-32-B-3	T070506	200-32-B-3
4.8(4.0~5.0)	9.2	13.5	2.2	4.8	3.4	黒	③	T070503	S200-48-B-3	T070507	200-48-B-3
6.4(5.0~6.4)	10.8	13.0	2.2	6.4	3.4	黒	③	T070504	S200-64-B-3	T070508	200-64-B-3

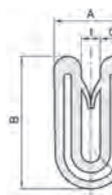
トリム 750 シリーズ

●基本板厚：0.8～2.4mm / 両面リップ

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。

RoHS



基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)
0.8(0.4~1.6)	6.2	11.3	2.2	1.8	2.6	黒	②	T070601	S750-08-B-2	T070604	750-08-B-2
1.6(0.8~2.0)	6.4	11.2	2.2	2.0	2.9	黒	②	T070602	S750-16-B-2	T070605	750-16-B-2
2.4(0.8~2.4)	7.5	11.1	2.2	3.1	3.7	黒	②	T070603	S750-24-B-2	T070606	750-24-B-2

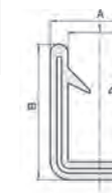
トリム 1350 シリーズ

●基本板厚：6.4～12.7mm / 両面リップ

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。

RoHS



基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)
6.4(3.2~7.0)	10.8	17.5	2.2	6.4	4.6	黒	②	T070701	S1350-64-B-2	T070709	1350-64-B-2
6.4(3.2~7.0)	10.8	17.5	2.2	6.4	4.6	白	②	T070702	S1350-64-W-2	T070710	1350-64-W-2
8.0(4.0~8.5)	12.4	16.6	2.2	8.0	3.8	黒	②	T070703	S1350-80-B-2	T070711	1350-80-B-2
8.0(4.0~8.5)	12.4	16.6	2.2	8.0	3.8	白	②	T070704	S1350-80-W-2	T070712	1350-80-W-2
9.5(6.4~9.5)	13.9	16.6	2.2	9.5	4.7	黒	②	T070705	S1350-95-B-2	T070713	1350-95-B-2
9.5(6.4~9.5)	13.9	16.6	2.2	9.5	4.7	白	②	T070706	S1350-95-W-2	T070714	1350-95-W-2
12.7(9.5~12.7)	17.1	15.0	2.2	12.7	4.2	黒	②	T070707	S1350-127-B-2	T070715	1350-127-B-2
12.7(9.5~12.7)	17.1	15.0	2.2	12.7	4.2	白	②	T070708	S1350-127-W-2	T070716	1350-127-W-2

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

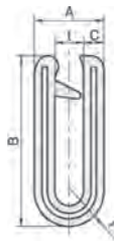
トリム 1375 シリーズ

●基本板厚：3.2～12.7mm / 片面リップ

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004)

※表面模様は P138 をご参照ください。



RoHS

※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

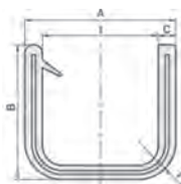
基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/ 巻)	商品 コード	型番 (15m/ 巻)	商品 コード	型番 (m 販売 : TPE)
3.2 (2.3~4.0)	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	黒	③	T070801	S1375-32-B-3(T)	T070821	1375-32-B-3(T)	T070841	1375-32-B-3T-L□
	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	黒	⑤	T070802	S1375-32-B-5(T)	T070822	1375-32-B-5(T)	T070842	1375-32-B-5T-L□
	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	白	③	T070803	S1375-32-W-3(T)	T070823	1375-32-W-3(T)	T070843	1375-32-W-3T-L□
	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	白	⑤	T070804	S1375-32-W-5(T)	T070824	1375-32-W-5(T)	T070844	1375-32-W-5T-L□
6.4 (6.0~7.0)	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	黒	③	T070805	S1375-64-B-3(T)	T070825	1375-64-B-3(T)	T070845	1375-64-B-3T-L□
	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	黒	⑤	T070806	S1375-64-B-5(T)	T070826	1375-64-B-5(T)	T070846	1375-64-B-5T-L□
	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	白	③	T070807	S1375-64-W-3(T)	T070827	1375-64-W-3(T)	T070847	1375-64-W-3T-L□
	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	白	⑤	T070808	S1375-64-W-5(T)	T070828	1375-64-W-5(T)	T070848	1375-64-W-5T-L□
8.0 (7.0~8.5)	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	黒	③	T070809	S1375-80-B-3(T)	T070829	1375-80-B-3(T)	T070849	1375-80-B-3T-L□
	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	黒	⑤	T070810	S1375-80-B-5(T)	T070830	1375-80-B-5(T)	T070850	1375-80-B-5T-L□
	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	白	③	T070811	S1375-80-W-3(T)	T070831	1375-80-W-3(T)	T070851	1375-80-W-3T-L□
	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	白	⑤	T070812	S1375-80-W-5(T)	T070832	1375-80-W-5(T)	T070852	1375-80-W-5T-L□
9.5 (9.0~9.5)	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	黒	③	T070813	S1375-95-B-3(T)	T070833	1375-95-B-3(T)	T070853	1375-95-B-3T-L□
	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	黒	⑤	T070814	S1375-95-B-5(T)	T070834	1375-95-B-5(T)	T070854	1375-95-B-5T-L□
	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	白	③	T070815	S1375-95-W-3(T)	T070835	1375-95-W-3(T)	T070855	1375-95-W-3T-L□
	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	白	⑤	T070816	S1375-95-W-5(T)	T070836	1375-95-W-5(T)	T070856	1375-95-W-5T-L□
12.7 (12.0~12.7)	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	黒	③	T070817	S1375-127-B-3(T)	T070837	1375-127-B-3(T)	T070857	1375-127-B-3T-L□
	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	黒	⑤	T070818	S1375-127-B-5(T)	T070838	1375-127-B-5(T)	T070858	1375-127-B-5T-L□
	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	白	③	T070819	S1375-127-W-3(T)	T070839	1375-127-W-3(T)	T070859	1375-127-W-3T-L□
	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	白	⑤	T070820	S1375-127-W-5(T)	T070840	1375-127-W-5(T)	T070860	1375-127-W-5T-L□

トリム 2000 シリーズ

●基本板厚：19mm / 片面リップ

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：スチール

※表面模様は P138 をご参照ください。



RoHS

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (30m/ 巻)
19(19~22)	24.9	22.0	2.9	19.0	6.2	黒	③	T070901	S2000-190-B-3

トリム・トリムシール

トリムシール 3100 シリーズ

■色：黒

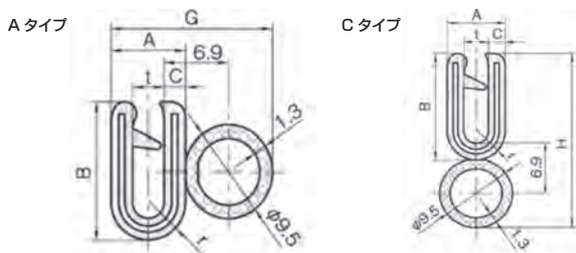
RoHS

●基本板厚：1.6～6.4mm

本体：TPE(熱可塑性エラストマー)／芯金：アルミ(A5052)／チューブ：EPDM スポンジラバー

本体：PVC(塩化ビニール)／芯金：アルミ(A3004)／チューブ：EPDM スポンジラバー

※表面模様は P138 をご参照ください。



※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	サイズ G(A)	サイズ H(C)	タイ プ	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
1.6 (1.2~2.4)	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	15.4	15.4	A	③	T071001	S3100-B-3×16A(T)	T071009	3100-B-3×16A(T)	T071017	3100-B-3×16AT-L□
	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	15.4	15.4	C	③	T071002	S3100-B-3×16C(T)	T071010	3100-B-3×16C(T)	T071018	3100-B-3×16CT-L□
3.2 (2.4~4.0)	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	17.0	17.0	A	③	T071003	S3100-B-3×32A(T)	T071011	3100-B-3×32A(T)	T071019	3100-B-3×32AT-L□
	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	17.0	17.0	C	③	T071004	S3100-B-3×32C(T)	T071012	3100-B-3×32C(T)	T071020	3100-B-3×32CT-L□
4.8 (4.0~5.0)	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	18.6	18.6	A	③	T071005	S3100-B-3×48A(T)	T071013	3100-B-3×48A(T)	T071021	3100-B-3×48AT-L□
	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	18.6	18.6	C	③	T071006	S3100-B-3×48C(T)	T071014	3100-B-3×48C(T)	T071022	3100-B-3×48CT-L□
6.4 (5.5~6.4)	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	20.2	20.2	A	③	T071007	S3100-B-3×64A(T)	T071015	3100-B-3×64A(T)	T071023	3100-B-3×64AT-L□
	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	20.2	20.2	C	③	T071008	S3100-B-3×64C(T)	T071016	3100-B-3×64C(T)	T071024	3100-B-3×64CT-L□

トリムシール 3375 シリーズ

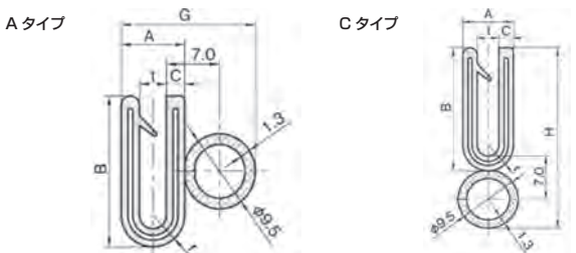
■色：黒

RoHS

●基本板厚：3.2～12.7mm

本体：PVC(塩化ビニール)／芯金：アルミ(A3004)／チューブ：EPDM スポンジラバー

※表面模様は P138 をご参照ください。



基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	サイズ G(A)	サイズ H(C)	タイ プ	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)
3.2 (2.3~4.0)	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	17.2	28.4	A	③	T071101	S3375-B-3×32A	T071111	3375-B-3×32A
	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	17.2	28.4	C	③	T071102	S3375-B-3×32C	T071112	3375-B-3×32C
6.4 (6.0~7.0)	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	20.4	26.9	A	③	T071103	S3375-B-3×64A	T071113	3375-B-3×64A
	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	20.4	26.9	C	③	T071104	S3375-B-3×64C	T071114	3375-B-3×64C
8.0 (7.0~8.5)	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	22.0	26.1	A	③	T071105	S3375-B-3×80A	T071115	3375-B-3×80A
	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	22.0	26.1	C	③	T071106	S3375-B-3×80C	T071116	3375-B-3×80C
9.5 (9.0~9.5)	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	23.5	25.3	A	③	T071107	S3375-B-3×95A	T071117	3375-B-3×95A
	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	23.5	25.3	C	③	T071108	S3375-B-3×95C	T071118	3375-B-3×95C
12.7 (12.0~12.7)	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	26.7	24.0	A	③	T071109	S3375-B-3×127A	T071119	3375-B-3×127A
	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	26.7	24.0	C	③	T071110	S3375-B-3×127C	T071120	3375-B-3×127C

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

トリムシール 4100 シリーズ

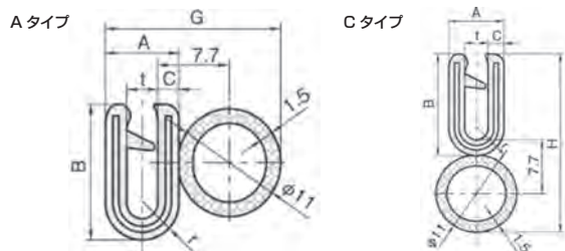
RoHS

●基本板厚：1.6～6.4mm

本体：TPE（熱可塑性エラストマー）／芯金：アルミ（A5052）／チューブ：EPDM スポンジラバー

本体：PVC（塩化ビニール）／芯金：アルミ（A3004）／チューブ：EPDM スポンジラバー

※表面模様は P138 をご参照ください。



※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	サイズ G(A)	サイズ H(C)	タイプ	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
1.6 (1.2~2.4)	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	17.0	25.5	A	③	T071201	S4100-B-3×16A(T)	T071209	4100-B-3×16A(T)	T071217	4100-B-3×16AT-L□
	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	17.0	25.5	C	③	T071202	S4100-B-3×16C(T)	T071210	4100-B-3×16C(T)	T071218	4100-B-3×16CT-L□
3.2 (2.4~4.0)	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	18.6	25.0	A	③	T071203	S4100-B-3×32A(T)	T071211	4100-B-3×32A(T)	T071219	4100-B-3×32AT-L□
	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	18.6	25.0	C	③	T071204	S4100-B-3×32C(T)	T071212	4100-B-3×32C(T)	T071220	4100-B-3×32CT-L□
4.8 (4.0~5.0)	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	20.2	24.3	A	③	T071205	S4100-B-3×48A(T)	T071213	4100-B-3×48A(T)	T071221	4100-B-3×48AT-L□
	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	20.2	24.3	C	③	T071206	S4100-B-3×48C(T)	T071214	4100-B-3×48C(T)	T071222	4100-B-3×48CT-L□
6.4 (5.5~6.4)	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	21.8	23.7	A	③	T071207	S4100-B-3×64A(T)	T071215	4100-B-3×64A(T)	T071223	4100-B-3×64AT-L□
	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	21.8	23.7	C	③	T071208	S4100-B-3×64C(T)	T071216	4100-B-3×64C(T)	T071224	4100-B-3×64CT-L□

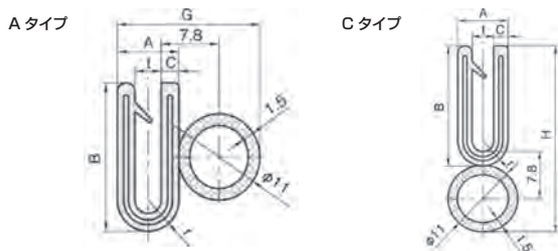
トリムシール 4375 シリーズ

RoHS

●基本板厚：3.2～12.7mm

本体：PVC（塩化ビニール）／芯金：アルミ（A3004）／チューブ：EPDM スポンジラバー

※表面模様は P138 をご参照ください。



基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	サイズ G(A)	サイズ H(C)	タイプ	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (15m/巻)
3.2 (2.3~4.0)	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	18.8	30.0	A	③	T071301	S4375-B-3×32A	T071311	4375-B-3×32A
	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	18.8	30.0	C	③	T071302	S4375-B-3×32C	T071312	4375-B-3×32C
6.4 (6.0~7.0)	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	22.0	28.5	A	③	T071303	S4375-B-3×64A	T071313	4375-B-3×64A
	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	22.0	28.5	C	③	T071304	S4375-B-3×64C	T071314	4375-B-3×64C
8.0 (7.0~8.5)	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	23.6	27.7	A	③	T071305	S4375-B-3×80A	T071315	4375-B-3×80A
	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	23.6	27.7	C	③	T071306	S4375-B-3×80C	T071316	4375-B-3×80C
9.5 (9.0~9.5)	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	25.1	26.9	A	③	T071307	S4375-B-3×95A	T071317	4375-B-3×95A
	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	25.1	26.9	C	③	T071308	S4375-B-3×95C	T071318	4375-B-3×95C
12.7 (12.0~12.7)	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	28.3	25.6	A	③	T071309	S4375-B-3×127A	T071319	4375-B-3×127A
	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	28.3	25.6	C	③	T071310	S4375-B-3×127C	T071320	4375-B-3×127C

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

トリムシール 6100 シリーズ

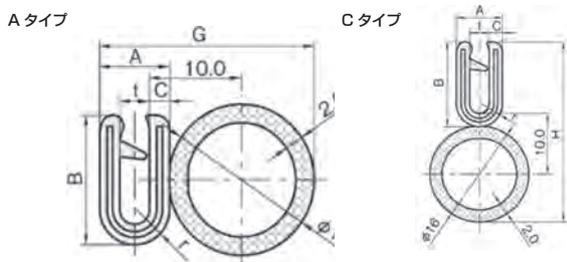
RoHS

●基本板厚：1.6～6.4mm

本体：TPE(熱可塑性エラストマー)／芯金：アルミ(A5052)／チューブ：EPDM スポンジラバー

本体：PVC(塩化ビニール)／芯金：アルミ(A3004)／チューブ：EPDM スポンジラバー

※表面模様は P138 をご参照ください。



※ (T) : TPE の時の品番には T が付きます。

※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	サイズ G(A)	サイズ H(C)	タイプ	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/ 巻)	商品 コード	型番 (15m/ 巻)	商品 コード	型番 (m 販売 : TPE)
1.6 (1.2~2.4)	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	21.7	30.2	A	③	T071401	S6100-B-3×16A(T)	T071409	6100-B-3×16A(T)	T071417	6100-B-3×16AT-L□
	6.0	14.5	2.2	1.6	3.0	21.7	30.2	C	③	T071402	S6100-B-3×16C(T)	T071410	6100-B-3×16C(T)	T071418	6100-B-3×16CT-L□
3.2 (2.4~4.0)	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	23.3	29.7	A	③	T071403	S6100-B-3×32A(T)	T071411	6100-B-3×32A(T)	T071419	6100-B-3×32AT-L□
	7.6	14.0	2.2	3.2	3.8	23.3	29.7	C	③	T071404	S6100-B-3×32C(T)	T071412	6100-B-3×32C(T)	T071420	6100-B-3×32CT-L□
4.8 (4.0~5.0)	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	24.9	29.0	A	③	T071405	S6100-B-3×48A(T)	T071413	6100-B-3×48A(T)	T071421	6100-B-3×48AT-L□
	9.2	13.3	2.2	4.8	3.6	24.9	29.0	C	③	T071406	S6100-B-3×48C(T)	T071414	6100-B-3×48C(T)	T071422	6100-B-3×48CT-L□
6.4 (5.5~6.4)	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	26.5	28.4	A	③	T071407	S6100-B-3×64A(T)	T071415	6100-B-3×64A(T)	T071423	6100-B-3×64AT-L□
	10.8	12.7	2.2	6.4	3.6	26.5	28.4	C	③	T071408	S6100-B-3×64C(T)	T071416	6100-B-3×64C(T)	T071424	6100-B-3×64CT-L□

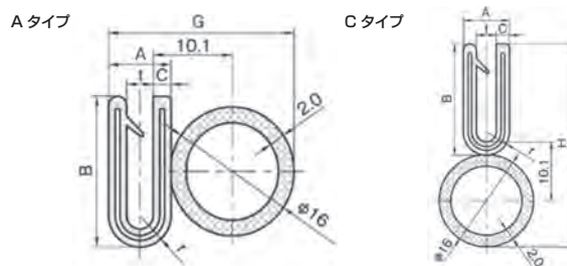
トリムシール 6375 シリーズ

RoHS

●基本板厚：3.2～12.7mm

本体：PVC(塩化ビニール)／芯金：アルミ(A3004)／チューブ：EPDM スポンジラバー

※表面模様は P138 をご参照ください。



基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (r)	サイズ G(A)	サイズ H(C)	タイプ	表面 模様	商品 コード	型番 (75m/ 巻)	商品 コード	型番 (15m/ 巻)
3.2 (2.3~4.0)	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	23.5	34.7	A	③	T071501	S6375-B-3×32A	T071511	6375-B-3×32A
	7.8	19.0	2.3	3.2	3.9	23.5	34.7	C	③	T071502	S6375-B-3×32C	T071512	6375-B-3×32C
6.4 (6.0~7.0)	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	26.7	33.2	A	③	T071503	S6375-B-3×64A	T071513	6375-B-3×64A
	11.0	17.5	2.3	6.4	3.3	26.7	33.2	C	③	T071504	S6375-B-3×64C	T071514	6375-B-3×64C
8.0 (7.0~8.5)	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	28.3	32.4	A	③	T071505	S6375-B-3×80A	T071515	6375-B-3×80A
	12.6	16.7	2.3	8.0	3.3	28.3	32.4	C	③	T071506	S6375-B-3×80C	T071516	6375-B-3×80C
9.5 (9.0~9.5)	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	29.8	31.6	A	③	T071507	S6375-B-3×95A	T071517	6375-B-3×95A
	14.1	15.9	2.3	9.5	3.3	29.8	31.6	C	③	T071508	S6375-B-3×95C	T071518	6375-B-3×95C
12.7 (12.0~12.7)	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	33.0	30.3	A	③	T071509	S6375-B-3×127A	T071519	6375-B-3×127A
	17.3	14.6	2.3	12.7	3.3	33.0	30.3	C	③	T071510	S6375-B-3×127C	T071520	6375-B-3×127C

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

トリムシール(一体成型)TSHシリーズ

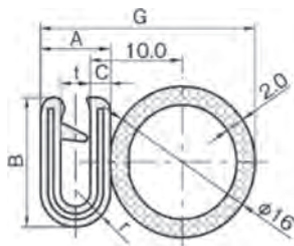
- 表面模様：無地
- 色：黒

RoHS

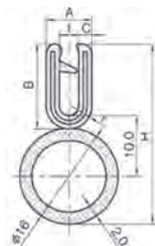
●基本板厚：1.6mm

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ(A5052)

Aタイプ



Cタイプ



※ m 販売の注文例

1本あたり2mの時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	タイプ	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (G)	サイズ (E)	サイズ (F)	サイズ (t)	サイズ (r)	商品 コード	型番 (50m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
1.6(1.2~2.4)	A	5.4	10.0	1.9	12.3	1.32	5.3	1.6	2.7	T071601	TSHB160A	T071603	TSHB160A-L□
1.6(1.2~2.4)	C	5.4	10.0	1.9	17.0	1.32	5.3	1.6	2.7	T071602	TSHB160C	T071604	TSHB160C-L□

トリムシール(一体成型)TSEシリーズ

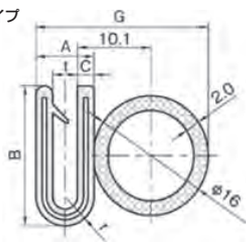
- 表面模様：無地
- 色：黒

RoHS

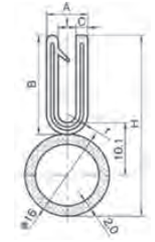
●基本板厚：1.6～6.4mm

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ(A5052)

Aタイプ



Cタイプ



※ m 販売の注文例

1本あたり2mの時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	タイプ	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (G)	サイズ (E)	サイズ (F)	サイズ (t)	サイズ (r)	商品 コード	型番 (50m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
1.6(1.2~2.4)	A	5.0	14.5	1.7	14.4	1.5	6.4	1.6	2.5	T071701	TSEB160A	T071709	TSEB160A-L□
1.6(1.2~2.4)	C	5.0	14.5	1.7	23.9	1.5	6.4	1.6	2.5	T071702	TSEB160C	T071710	TSEB160C-L□
3.2(2.4~4.0)	A	6.6	14.0	1.7	16.0	1.5	6.4	3.2	3.3	T071703	TSEB320A	T071711	TSEB320A-L□
3.2(2.4~4.0)	C	6.6	14.0	1.7	23.4	1.5	6.4	3.2	3.3	T071704	TSEB320C	T071712	TSEB320C-L□
4.8(4.0~5.0)	A	8.2	13.4	1.7	17.6	1.5	6.4	4.8	3.6	T071705	TSEB480A	T071713	TSEB480A-L□
4.8(4.0~5.0)	C	8.2	13.4	1.7	22.8	1.5	6.4	4.8	3.6	T071706	TSEB480C	T071714	TSEB320C-L□
6.4(5.5~6.4)	A	9.8	12.8	1.7	19.2	1.5	6.4	6.4	3.6	T071707	TSEB640A	T071715	TSEB640A-L□
6.4(5.5~6.4)	C	9.8	12.8	1.7	22.2	1.5	6.4	6.4	3.6	T071708	TSEB640C	T071716	TSEB640C-L□

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

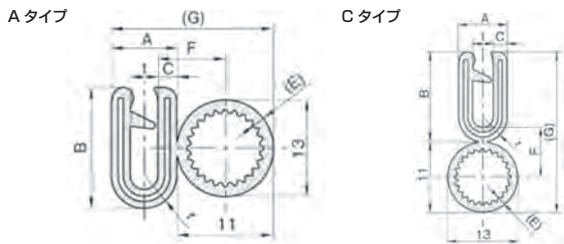
トリムシール (一体成型) TSF シリーズ

- 表面模様：無地
- 色：黒

RoHS

●基本板厚：1.6～6.4mm

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)



※ m 販売の注文例

1本あたり2mの時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	タイプ	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (G)	サイズ (E)	サイズ (F)	サイズ (t)	サイズ (r)	商品 コード	型番 (50m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
1.6(1.2~2.4)	A	5.0	14.5	1.7	16.0	1.6	7.2	1.6	3.0	T071801	TSFB160A	T071809	TSFB160A-L□
1.6(1.2~2.4)	C	5.0	14.5	1.7	25.5	1.6	7.2	1.6	3.0	T071802	TSFB160C	T071810	TSFB160C-L□
3.2(2.4~4.0)	A	6.6	14.0	1.7	17.6	1.6	7.2	3.2	3.8	T071803	TSFB320A	T071811	TSFB320A-L□
3.2(2.4~4.0)	C	6.6	14.0	1.7	25.0	1.6	7.2	3.2	3.8	T071804	TSFB320C	T071812	TSFB320C-L□
4.8(4.0~5.0)	A	8.2	13.4	1.7	19.2	1.6	7.2	4.8	3.6	T071805	TSFB480A	T071813	TSFB480A-L□
4.8(4.0~5.0)	C	8.2	13.4	1.7	24.4	1.6	7.2	4.8	3.6	T071806	TSFB480C	T071814	TSFB320C-L□
6.4(5.5~6.4)	A	9.8	12.8	1.7	20.8	1.6	7.2	6.4	3.6	T071807	TSFB640A	T071815	TSFB640A-L□
6.4(5.5~6.4)	C	9.8	12.8	1.7	23.8	1.6	7.2	6.4	3.6	T071808	TSFB640C	T071816	TSFB640C-L□

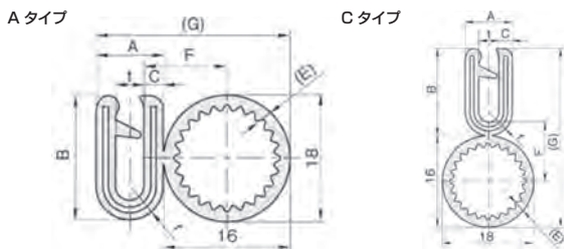
トリムシール (一体成型) TSG シリーズ

- 表面模様：無地
- 色：黒

RoHS

●基本板厚：1.6～6.4mm

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)



※ m 販売 (TPE のみ) の注文例

1本あたり2mの時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	タイプ	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (G)	サイズ (E)	サイズ (F)	サイズ (t)	サイズ (r)	商品 コード	型番 (50m/巻)	商品 コード	型番 (m販売:TPE)
1.6(1.2~2.4)	A	5.0	14.5	1.7	20.9	2.1	9.65	1.6	3.0	T071901	TSGB160A	T071909	TSGB160A-L□
1.6(1.2~2.4)	C	5.0	14.5	1.7	30.2	2.1	9.65	1.6	3.0	T071902	TSGB160C	T071910	TSGB160C-L□
3.2(2.4~4.0)	A	6.6	14.0	1.7	22.3	2.1	9.65	3.2	3.8	T071903	TSGB320A	T071911	TSGB320A-L□
3.2(2.4~4.0)	C	6.6	14.0	1.7	29.7	2.1	9.65	3.2	3.8	T071904	TSGB320C	T071912	TSGB320C-L□
4.8(4.0~5.0)	A	8.2	13.4	1.7	24.1	2.1	9.65	4.8	3.6	T071905	TSGB480A	T071913	TSGB480A-L□
4.8(4.0~5.0)	C	8.2	13.4	1.7	29.1	2.1	9.65	4.8	3.6	T071906	TSGB480C	T071914	TSGB320C-L□
6.4(5.5~6.4)	A	9.8	12.8	1.7	25.5	2.1	9.65	6.4	3.6	T071907	TSGB640A	T071915	TSGB640A-L□
6.4(5.5~6.4)	C	9.8	12.8	1.7	28.5	2.1	9.7	6.4	3.6	T071908	TSGB640C	T071916	TSGB640C-L□

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

トリム・トリムシール

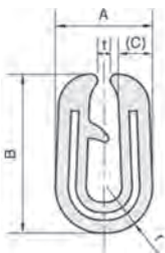
トリム TBG シリーズ (抗菌)

- 表面模様：無地
- 色：グレー

RoHS

●基本板厚：0.8～3.2mm / 片面リップ

本体：TPE(熱可塑性エラストマー) / 芯金：アルミ (A5052)



※ m 販売 (TPE のみ) の注文例
1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (L)	商品 コード	型番 (50m/巻)	商品 コード	型番 (m販売)
0.8(0.6~1.2)	6.8	12.7	3.4	0.0	3.3	T072001	TBG080K	T072005	TBG080K-L□
1.6(1.2~2.4)	7.6	12.4	3.3	1.0	3.6	T072002	TBG160K	T072006	TBG160K-L□
2.4(2.0~3.0)	8.0	12.3	3.2	1.7	3.95	T072003	TBG240K	T072007	TBG240K-L□
3.2(2.4~4.0)	9.0	12.1	3.4	2.2	4.5	T072004	TBG320K	T072008	TBG320K-L□

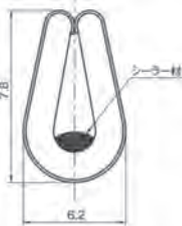
エッジガード

- 表面模様：無地
- 色：銀色

RoHS

●基本板厚：3.2mm

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：ポリエステル(アルミ蒸着)



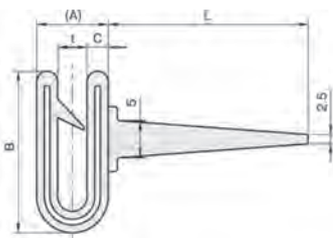
※ m 販売の注文例
1 本あたり 2m の時・・・L2

基本板厚 (対応板厚)	商品 コード	型番 (75m/巻)	商品 コード	型番 (m販売)
3.2(0.8~3.2)	T072101	TEC320	T072102	TEC320-L□

フラップシール

●基本板厚：1.6～3.2mm

本体：PVC(塩化ビニール) / 芯金：アルミ (A3004) / フラップ部：EPDM スポンジラバー



※ m 販売の注文例
1 本あたり 2m の時・・・L2

RoHS

基本板厚 (対応板厚)	サイズ (A)	サイズ (B)	サイズ (C)	サイズ (t)	サイズ (L)	色	表面 模様	商品 コード	型番 (50m/巻)	商品 コード	型番 (m販売)
1.6(1.2~2.4)	6.0	14.5	2.2	1.6	25.5	黒	③	T072201	TGB163	T072204	TGB163-L□
2.4(2.0~3.0)	6.6	14.3	2.2	2.4	25.5	黒	③	T072202	TGB243	T072205	TGB243-L□
3.2(2.4~4.0)	7.6	14.0	2.2	3.2	25.5	黒	③	T072203	TGB323	T072206	TGB323-L□

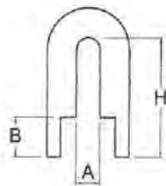
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

U字シリコーン

■ 色：乳白半透明 **カット**

●板厚 1.0～3.0に対応可能です。



※ m 販売の注文例

1本あたり2mの時・・・L2

サイズ (A)	サイズ (H)	サイズ (B)	商品コード	型番 (25m/巻)	商品コード	型番 (m販売:TPE)
1	5	2	T080101	HTAS10	T080110	HTAS10-L□
1	10	3	T080102	HTAS10-2	T080111	HTAS10-2-L□
1.2	5	2	T080103	HTAS12	T080112	HTAS12-L□
1.2	6	2	T080104	HTAS12-2	T080113	HTAS12-2-L□
1.5	10	3	T080105	HTAS15	T080114	HTAS15-L□
1.5	15	3	T080106	HTAS15-2	T080115	HTAS15-2-L□
2	10	3	T080107	HTAS20	T080116	HTAS20-L□
2	13	3	T080108	HTAS20-2	T080117	HTAS20-2-L□
3	10	3	T080109	HTAS30	T080118	HTAS30-L□

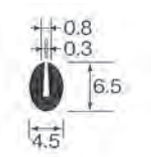
その他押出品

溝ゴム

■ 色：黒
■ 材質：CR

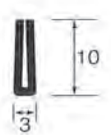
カット

サンプル



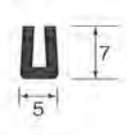
定尺100M

商品コード	サイズ
T080201	0.8ミリ用×4.5×6.5



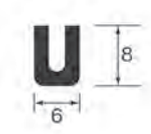
定尺100M

商品コード	サイズ
T080202	1ミリ用×3×10



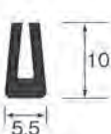
定尺100M

商品コード	サイズ
T080203	1.5ミリ用×5×7



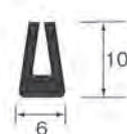
定尺100M

商品コード	サイズ
T080204	2ミリ用×6×8



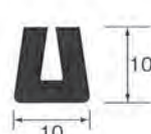
定尺100M

商品コード	サイズ
T080205	2~2.5ミリ用×5.5×10



定尺100M

商品コード	サイズ
T080206	3ミリ用×6×10



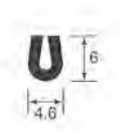
定尺50M

商品コード	サイズ
T080207	3ミリ用×10×10



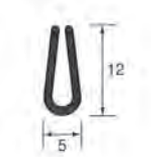
定尺50M

商品コード	サイズ
T080208	6ミリ用×10×10



定尺100M

商品コード	サイズ
T080209	1.6ミリ用×4.6×6



定尺100M

商品コード	サイズ
T080210	2.4ミリ用×5×12

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

溝ビニール

■ 材質：PVC

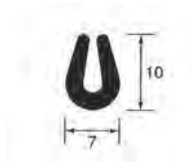
カット

サンプル



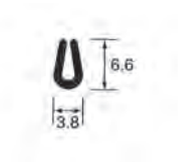
定尺200M

商品コード	サイズ	色
T080301	1.2ミリ用×3.6×6.5	白



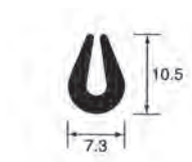
定尺100M

商品コード	サイズ	色
T080302	2.4ミリ用×7×10	白



定尺200M

商品コード	サイズ	色
T080303	1.6ミリ用×3.8×6.6	透明



定尺100M

商品コード	サイズ	色
T080304	2.6ミリ用×7.3×10.5	透明



定尺200M

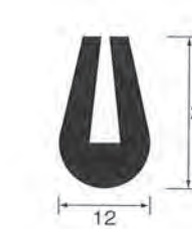
商品コード	サイズ	色
T080305	3.1ミリ用×5.4×4.5	透明

網受ゴム

■ 色：黒

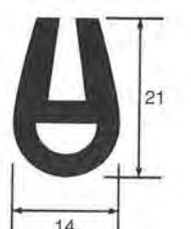
カット

サンプル



定尺50M

商品コード	サイズ	材質	硬さ
T080701	4ミリ用×12×20	CR	A60~65



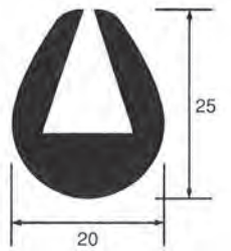
定尺50M

商品コード	サイズ	材質	硬さ
T080702	5ミリ用×14×21	EPDM	A65±5



定尺30M

商品コード	サイズ	材質	硬さ
T080703	6ミリ用×20×25	CR	A60~65



定尺30M

商品コード	サイズ	材質	硬さ
T080704	12ミリ用×20×25	CR	A60~65

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

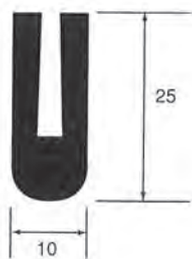
その他押出品

溝スポンジ

- 硬さ：25
- 色：黒
- 材質：EPDM スポンジ

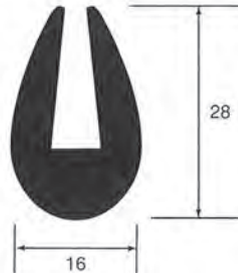
カット

サンプル



定尺100M

商品コード	サイズ
T080401	3ミリ用×10×25



定尺50M

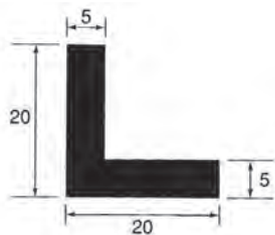
商品コード	サイズ
T080402	8ミリ用×16×28

L型スポンジ

- 硬さ：25
- 色：黒
- 材質：CR スポンジ

カット

サンプル



定尺50M

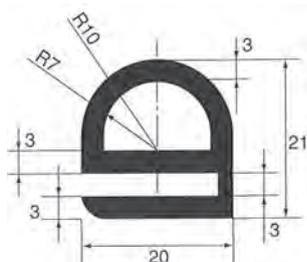
商品コード	サイズ
T080501	5×20×20

a型スポンジ

- 硬さ：25
- 色：黒
- 材質：EPDM スポンジ

カット

サンプル



定尺50M

商品コード	サイズ
T080601	21×20

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

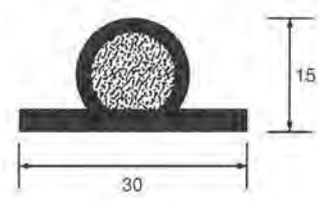
その他押出品

帽子型ゴム

■ 色：黒

カット

サンプル



定尺50M

(およそ1900mmごとに接着部があります)

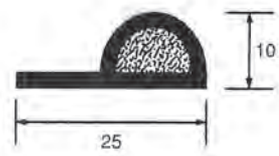
商品コード	サイズ	材質	硬さ
T080801	15×30	CR(天然ゴムスポンジ入)	ゴム A60~65・スポンジ 30±5

P型黒ゴム

■ 色：黒

カット

サンプル



定尺25M

(およそ1100mmごとに接着部があります)

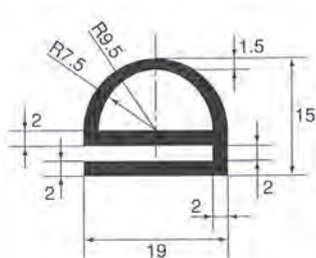
商品コード	サイズ	材質	硬さ
T080901	10×25	CR(天然ゴムスポンジ入)	ゴム A60~65・スポンジ 30±5

a型シリコンゴム

■ 色：白半透明

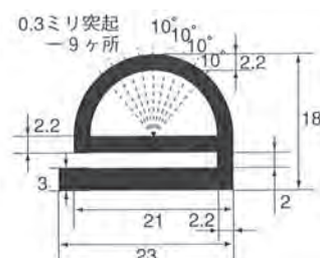
カット

サンプル



定尺50M

商品コード	サイズ
T081001	15×19



定尺25M

商品コード	サイズ
T081002	18×23

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

NBR 角紐

■ 色：黒
■ 硬さ：70

カット

サンプル

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)									
T081101	4×4	100	T081104	7×7	50	T081107	10×10	50	T081110	20×20	30
T081102	5×5	100	T081105	8×8	50	T081108	12×12	50	T081111	25×25	20
T081103	6×6	100	T081106	9×9	50	T081109	15×15	40	T081112	30×30	10

CR 角紐

■ 色：黒
■ 硬さ：60

カット

サンプル

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)									
T081201	4×4	100	T081203	7×7	50	T081204	16×16	40	T081206	25×25	20
T081202	5×5	100				T081205	18×18	40			

シリコンゴム <角紐・丸紐>

■ 色：半透明
■ 硬さ：50

カット

サンプル

<角紐>

商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
T081301	5×5	100	T081303	8×8	100	T081305	12×12	50	T081307	16×16	50
T081302	6×6	100	T081304	10×10	100	T081306	15×15	50			

<丸紐>

商品コード	φ (mm)	定尺 (m)									
T081401	2	100	T081407	5.3	100	T081413	8.4	100	T081419	20	50
T081402	2.5	100	T081408	5.7	100	T081414	9	100	T081420	25	50
T081403	3	100	T081409	6	100	T081415	10	100	T081421	30	20
T081404	3.5	100	T081410	6.4	100	T081416	12	50			
T081405	4	100	T081411	7	100	T081417	15	50			
T081406	5	100	T081412	8	100	T081418	16	50			

ウレタンゴム丸紐

■ 色：オレンジ

カット

商品コード	φ (mm)	定尺 (m)									
T081501	2	200	T081504	5	200	T081507	8	100	T081510	12	50
T081502	3	200	T081505	6	100	T081508	9	100			
T081503	4	200	T081506	7	100	T081509	10	100			

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

フッ素ゴム＜角紐・丸紐＞

■ 色：黒
■ 硬さ：70

カット

サンプル

＜角紐＞

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)	商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)
T081601	3×3	100	T081604	6×6	50	T081607	10×10	30
T081602	4×4	100	T081605	8×8	50	T081608	12×12	30
T081603	5×5	50	T081606	9×9	50	T081609	15×15	30

＜丸紐＞

商品コード	φ (mm)	定尺 (m)									
T081701	2	100	T081706	5	100	T081711	7	100	T081716	12	50
T081702	2.5	100	T081707	5.3	100	T081712	8	100	T081717	15	50
T081703	3	100	T081708	5.7	100	T081713	8.4	100			
T081704	3.5	100	T081709	6	100	T081714	9	50			
T081705	4	100	T081710	6.4	100	T081715	10	50			

フッ素ゴムスポンジ角紐

■ 色：黒
■ 硬さ：35

カット

サンプル

商品コード	寸法 (mm)	定尺 (m)									
T081801	3×20	30	T081803	5×20	30	T081805	10×30	30	T081807	15×15	30
T081802	3×30	30	T081804	5×30	30	T081806	12×12	30	T081808	15×20	30

EPDM ゴム丸紐

■ 色：黒
■ 硬さ：70

定尺販売

サンプル

商品コード	φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	φ (mm)	定尺 (m)
T081901	3	10	T081903	5	10	T081905	8	10
T081902	4	10	T081904	6	10	T081906	10	10

EPDM スポンジ丸紐

■ 色：黒
■ 硬さ：10

定尺販売

サンプル

商品コード	φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	φ (mm)	定尺 (m)	商品コード	φ (mm)	定尺 (m)
T082001	3	10	T082003	5	10	T082005	8	10
T082002	4	10	T082004	6	10	T082006	10	10

その他押出品

白シリコンスポンジ丸紐

■色：白
■硬さ：30

カット

サンプル

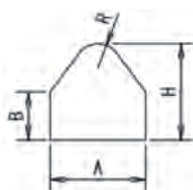
商品コード	φ (mm)	定尺 (m)									
T082101	2	25	T082105	6	25	T082109	10	25	T082113	20	25
T082102	3	25	T082106	7	25	T082110	12	25	T082114	25	25
T082103	4	25	T082107	8	25	T082111	16	25	T082115	30	25
T082104	5	25	T082108	9	25	T082112	18	25			

NBR 甲山ゴム紐

■色：黒
■硬さ：70

カット

サンプル



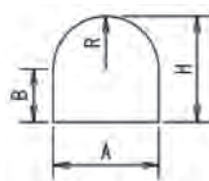
商品コード	型番	A	H	B	R	定尺	商品コード	型番	A	H	B	R	定尺
T082201	6×6	6	6	3	1.6	100	T082206	18×18	18	18	9	4.5	30
T082202	8×8	8	8	4	2	50	T082207	20×20	20	20	10	5	30
T082203	10×10	10	10	5	2.5	50	T082208	25×25	25	25	13	7	20
T082204	12×12	12	12	6	3	50	T082209	30×30	30	30	15	8	20
T082205	16×16	16	16	8	4	50							

NBR 甲丸ゴム紐

■色：黒
■硬さ：70

カット

サンプル



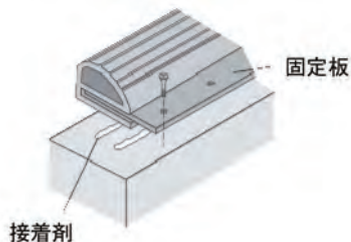
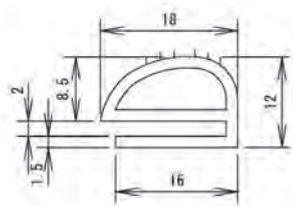
商品コード	型番	A	H	B	R	定尺	商品コード	型番	A	H	B	R	定尺
T082301	5×5	5	5	2.5	2.5	100	T082305	12×12	12	12	6	6	50
T082302	6×6	6	6	3	3	100	T082306	15×15	15	15	7.5	7.5	50
T082303	8×8	8	8	4	4	50	T082307	16×16	16	16	8	8	50
T082304	10×10	10	10	5	5	50							

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

シリコントビラ用パッキン

■ 色：白
■ 硬さ：60



シリコンチューブ

■ 色：乳白色半透明 カット サンプル
RoHS

● 食品基準の試験に適合したハイグレードなシリコンチューブです。引裂き強度に優れ、一般工業用としても幅広い用途で使用できます。-40℃から 200℃の幅広い温度範囲（一般特性で保障値ではありません）でゴムとしての弾力性を保持し、オゾン・湿気・電気絶縁・熱水・薬品に対しても優れた耐性を示します。

■一般物性表

	単位	試験値
比重	—	1.17
硬さ	—	54
引張強さ	MPa	10
伸び	%	610
引張強さ	KN/m	26.5

※ 上記の物性データは、JIS K 6301 による試験値です。

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)									
T082501	0.5×1	100	T082516	4×6	100	T082531	7×9	100	T082546	10×16	50
T082502	0.5×3	10	T082517	4×7	100	T082532	7×10	100	T082547	10×20	50
T082503	1×2	100	T082518	4×8	100	T082533	7×11	100	T082548	12×16	50
T082504	1×3	100	T082519	4×9	100	T082534	7×12	100	T082549	12×18	50
T082505	1.5×2.5	100	T082520	5×7	100	T082535	8×10	100	T082550	12×20	50
T082506	1.5×4	10	T082521	5×8	100	T082536	8×11	100	T082551	15×20	50
T082507	2×3	100	T082522	5×9	100	T082537	8×12	100	T082552	15×25	50
T082508	2×3.5	100	T082523	5×10	100	T082538	8×13	100	T082553	18×24	50
T082509	2×4	100	T082524	5×11	100	T082539	8×14	50	T082554	19×25	50
T082510	2×6	100	T082525	6×8	100	T082540	8×15	100	T082555	20×28	50
T082511	2×8	100	T082526	6×9	100	T082541	9×12	100	T082556	25×32	50
T082512	3×5	100	T082527	6×10	100	T082542	9×13	100	T082557	32×42	10
T082513	3×6	100	T082528	6×11	100	T082543	9×15	50	T082558	38×48	10
T082514	3×7	100	T082529	6×12	100	T082544	10×13	100			
T082515	3×9	100	T082530	6×15	50	T082545	10×14	50			

※ 上記商品は医療基準の試験に適合しておりますが、医療用ではありませんので医療への使用はおやめ下さい。

その他押出品

合成ゴム管

■色：黒

カット

サンプル

RoHS

<CR ゴム管>

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)									
T082601	2×4	100	T082612	5×8	50	T082623	6×14	50	T082634	10×16	40
T082602	2×5	100	T082613	5×9	50	T082624	6×15	40	T082635	12×15	40
T082603	3×5	100	T082614	5×10	50	T082625	7×10	50	T082636	12×16	40
T082604	3×6	100	T082615	5×12	50	T082626	8×10	50	T082637	12×17	40
T082605	3×7	100	T082616	5×14	50	T082627	8×12	50	T082638	15×20	35
T082606	3×8	50	T082617	5×15	50	T082628	8×13	50	T082639	18×24	30
T082607	4×6	100	T082618	6×8	50	T082629	8×14	50	T082640	25×33	20
T082608	4×7	100	T082619	6×9	50	T082630	8×15	40			
T082609	4×8	50	T082620	6×10	50	T082631	9×13	50			
T082610	4×10	50	T082621	6×12	50	T082632	9×14	50			
T082611	5×7	100	T082622	6×13	50	T082633	10×14	50			

<NBR ゴム管>

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)	販売単位 (m)	商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)	販売単位 (m)
T082701	3×5	50	10	T082709	8×11	50	5
T082702	3×7	50	10	T082710	9×12	50	5
T082703	4×6	50	10	T082711	9×14	50	1
T082704	5×7	50	10	T082712	10×14	50	5
T082705	5×9	50	10	T082713	12×16	50	1
T082706	6×9	50	1	T082714	15×20	30	1
T082707	6×12	50	10	T082715	18×24	30	1
T082708	7×10	50	1	T082716	25×33	20	1

ネオチュービング (ピール管)

■色：黒・銜色

カット

サンプル

- 柔軟性の高い天然ゴム管です。
- 販売は 1M 単位もしくは箱単位となります (箱の場合は重量重視につき長さは乱尺です)。

商品コード	型番	内径×外径 (mm)	箱あたり長さ < 乱尺 >	商品コード	型番	内径×外径 (mm)	箱あたり長さ < 乱尺 >
T082801	2	2×3.5	84m(6m×14) / 0.45kg	T082809	9	9×13	78m(39m×2) / 5kg
T082802	3	3×4.6	112m(28m×4) / 1kg	T082810	10	10×14.5	62m(31m×2) / 5kg
T082803	4	4×5.8	80m(20m×4) / 1kg	T082811	12	12×17	48m(24m×2) / 5kg
T082804	5	5×7	60m(20m×3) / 1kg	T082812	15	15×21	32m(16m×2) / 5kg
T082805	5×9	5×9	25m(25m×1) / 1kg	T082813	18	18×25	22m(11m×2) / 5kg
T082806	6	6×8.4	40m(40m×1) / 1kg	T082814	20	20×28	18m(18m×1) / 5kg
T082807	7	7×10	54m(27m×2) / 2kg	T082815	25	25×34	13m(13m×1) / 5kg
T082808	8	8×11.6	40m(20m×2) / 2kg	T082816	30	30×40	10m(10m×1) / 5kg

※型番：2(2×3.5)は銜色のみとなります。

その他押出品

フッ素ゴムチューブ

■ 色：黒

カット

サンプル

RoHS

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)									
T082901	1×3	100	T082905	5×7	100	T082909	8×11	50	T082913	12×16	30
T082902	2×4	100	T082906	5×8	100	T082910	9×12	50	T082914	16×20	10
T082903	3×5	100	T082907	6×8	100	T082911	10×13.5	30	T082915	19×24	10
T082904	4×6	100	T082908	7×10	50	T082912	10×14	30			

半透明フッ素ゴムチューブ

■ 色：半透明

カット

RoHS

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)									
T083001	1×3	50	T083005	3×5	50	T083009	6×8	50	T083013	10×13	25
T083002	1×4	50	T083006	4×6	50	T083010	7×9	50	T083014	12×16	25
T083003	2×4	50	T083007	5×7	50	T083011	8×10	50			
T083004	2×5	50	T083008	5×8	50	T083012	9×12	25			

排気用真空ゴム管

カット

●関西色と関東色がありますのでご注文の際には必ずご指示の程お願い致します。

※は関西色のみ ☆は関東色のみとなります。

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)									
T083101	3×12	10	T083112	7.5×18 ☆	10	T083123	12×24	10	T083134	32×60	10
T083102	4.5×12	10	T083113	7.5×21 ☆	10	T083124	12×30	10	T083135	38×75	10
T083103	4.5×15	10	T083114	8×15 ※	10	T083125	15×36	10	T083136	50×100 ※	10
T083104	4.7×12 ※	10	T083115	8×18 ※	10	T083126	15×40 ※	10	T083137	50×100 ☆	5
T083105	4.7×20 ※	10	T083116	8×21 ※	10	T083127	15×41 ☆	10			
T083106	5×15 ※	10	T083117	9×18	10	T083128	18×42 ☆	10			
T083107	6×12	10	T083118	9×21	10	T083129	18×50 ☆	10			
T083108	6×15	10	T083119	9×24	10	T083130	19×40 ※	10			
T083109	6×18	10	T083120	9×27 ☆	10	T083131	19×50 ※	10			
T083110	6×21	10	T083121	9×28 ※	10	T083132	25×50	10			
T083111	6×23	10	T083122	12×20 ※	10	T083133	25×60	10			

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

軟質透明ビニールホース

- 色：透明
- 材質：PVC

カット

サンプル

RoHS

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083201	2×4	200
T083202	3×5	200
T083203	3×6	100
T083204	4×6	200
T083205	4×7	100
T083206	4×8	100
T083207	5×7	200
T083208	5×8	100
T083209	5×9	100
T083210	6×8	200
T083211	6×9	100
T083212	6×10	100
T083213	6×12	100
T083214	7×9	100
T083215	7×10	100
T083216	7×11	100
T083217	8×10	100
T083218	8×11	100
T083219	8×12	100
T083220	8×13 ※	100
T083221	8×14	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083222	9×11	100
T083223	9×12	100
T083224	9×13	100
T083225	9×15	100
T083226	10×12	100
T083227	10×13	100
T083228	10×14	100
T083229	10×15	100
T083230	10×16	100
T083231	12×14	100
T083232	12×15	100
T083233	12×16	100
T083234	12×18	100
T083235	13×16	100
T083236	13×17	100
T083237	14×17	100
T083238	15×18	100
T083239	15×19	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083240	16×18	100
T083241	16×19	100
T083242	16×20	100
T083243	16×21 ※	100
T083244	16×22	100
T083245	18×21	100
T083246	18×22	100
T083247	19×22	100
T083248	19×23	100
T083249	19×24 ※	100
T083250	19×25	100
T083251	21×25	50
T083252	22×26	50
T083253	22×28	50
T083254	25×29	50
T083255	25×30	50
T083256	25×31	50
T083257	25×33	50
T083258	25×35	50
T083259	30×36	50

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083260	32×37	30
T083261	32×38	50
T083262	32×40 ※	50
T083263	38×44	50
T083264	38×46 ※	50
T083265	38×48	50
T083266	38×52 ※	30
T083267	44×50	30
T083268	50×58	50
T083269	50×60 ※	50
T083270	63×73	30
T083271	75×86	20
T083272	87×99	20
T083273	100×114	20

※のサイズはカット不可

テトロンブレードホース

- 色：透明
- 材質：

主材質 / 軟質塩化ビニール、
補強材 / ポリエステル糸

カット

サンプル

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083301	4×9	100
T083302	6×11	100
T083303	8×13.5	100
T083304	9×15	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083305	10×16	100
T083306	12×18	100
T083307	15×22	100
T083308	19×26	50

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083309	21.5×29	50
T083310	25×33	50
T083311	32×41	50
T083312	38×48	50

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083313	45×56	40
T083314	50×62	40
T083315	63×80	20
T083316	75×92	20

6 ナイロンチューブ

- 色：乳白色

カット

サンプル

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083401	1.6×3.2	100
T083402	2×4	100
T083403	3×5	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083404	4×6	100
T083405	5×7	50

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083406	6×8	50
T083407	8×10	50

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083408	10×12	50
T083409	12×14	50

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

ウレタンチューブ

■ 色：透明
■ 材質：
ポリウレタン

カット

サンプル

RoHS

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083501	2.5×4	100
T083502	3×5	100
T083503	3×6	100
T083504	4×6	100
T083505	5×7	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083506	6×8	100
T083508	7×10	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083509	8×10	100
T083510	8×11	100
T083511	8×12	100
T083512	9×12	100
T083513	10×13	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083514	12×15	50
T083515	12×17	50
T083516	15×19	50
T083517	15×21	50

ポリエチレンパイプ

■ 色：白

サンプル

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083601	1×2	200
T083602	2×4	200
T083603	3×5	100
T083604	4×6	100
T083605	5×7	100
T083606	5×8	100
T083607	6×8	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083608	6×9	100
T083609	6×10	100
T083610	7×9	100
T083611	7×10	100
T083612	8×10	100
T083613	8×11	100
T083614	8×12	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083615	9×11	100
T083616	9×12	100
T083617	10×13	100
T083618	10×14	100
T083619	12×15	100
T083620	13×17	100
T083621	15×18	100

商品コード	内径×外径 (mm)	定尺 (m)
T083622	16×21.5	120
T083623	19×23	100
T083624	21×27	120
T083625	25×31	50
T083626	28×34	90
T083627	32×38	50
T083628	35×42	90

PFA チューブ

■ 色：透明

カット

商品コード	内径×外径 (mm)
T083701	1×2
T083702	2×3
T083703	2×4
T083704	3×4
T083705	4×6

商品コード	内径×外径 (mm)
T083706	5×6
T083707	5×7
T083708	6×8
T083709	7×8
T083710	7×10

商品コード	内径×外径 (mm)
T083711	8×10
T083712	10×12
T083713	11×13
T083714	12×14

商品コード	内径×外径 (mm)
T083715	13×15
T083716	13×16
T083717	14×16
T083718	16×18
T083719	16×19

商品コード	内径×外径 (mm)
T083720	19×22
T083721	22×25

フッ素樹脂 (PTFE) チューブ

■ 色：半透明

カット

商品コード	内径×外径 (mm)
T083801	0.3×2
T083802	0.5×1
T083803	0.5×1.5
T083804	0.5×2
T083805	1×2
T083806	1.5×2.5
T083807	1×3

商品コード	内径×外径 (mm)
T083808	2×3
T083809	2×4
T083810	3×4
T083811	3×5
T083812	4×5
T083813	4×6

商品コード	内径×外径 (mm)
T083814	5×6
T083815	5×7
T083816	6×7
T083817	6×8
T083818	7×8
T083819	7×9

商品コード	内径×外径 (mm)
T083820	8×9
T083821	8×10
T083822	9×10
T083823	9×11
T083824	10×11
T083825	10×12

商品コード	内径×外径 (mm)
T083826	11×12
T083827	11×13
T083828	12×13
T083829	12×14
T083830	14×16
T083831	16×18
T083832	19×21

その他押出品

編上式エアース

■ 色：黒

カット

※ サイズによりカット不可の商品もございます。

- 内面層：耐老化性ゴム
- 補強層：合成繊維糸
- 外面層：耐候・耐老化性ゴム

<軽量 TK エアース>

- 推奨使用温度：5 ~ 35℃ (max60℃ (瞬間))
- 外面筋入

商品コード	型番	内径 (呼称 1)	内径 (呼称 2)	内径 (mm)	外径 (mm)	編上数 (S)	最高使用圧力 (Mpa)	最小曲げ半径 (mm)	標準長さ (M)	質量 (kg/本)
T083901	BAHTK06-L	6	1/4	6.3	13	2	1.5	75	100	24
T083902	BAHTK08-L	8	5/16	7.9	15	2	1.5	95	100	29
T083903	BAHTK09-L	9	3/8	9.5	16.5	2	1.5	115	100/200	33

<EK エアース>

- 推奨使用温度：5 ~ 35℃ (max60℃ (瞬間))
- 外面筋入

商品コード	型番	内径 (呼称 1)	内径 (呼称 2)	内径 (mm)	外径 (mm)	編上数 (S/B)	最高使用圧力 (Mpa)	最小曲げ半径 (mm)	標準長さ (M)	質量 (kg/本)
T084001	BAHEK12-L	12	1/2	12.7	20.9	2S	1	150	100	25
T084002	BAHEK15	15	5/8	15.9	25	1B	1	180	100	38
T084003	BAHEK19	19	3/4	19	29	1B	1	230	100	50
T084004	BAHEK25	25	1	25.4	36.5	1B	1	300	100	69
T084005	BAHEK32	32	1 1/4	31.8	46	3B	1	385	100	113
T084006	BAHEK38	38	1 1/2	38.1	53	3B	1	460	100	140
T084007	BAHEK50	50	2	50.8	68	3B	1	600	50	120

編上式スチームホース

■ 色：黒

カット

※ サイズによりカット不可の商品もございます。

- 内面層：耐熱・耐老化性ゴム
- 補強層：合成繊維糸
- 外面層：耐候・耐老化性ゴム

<EK スチームホース>

- 最高使用圧力は飽和蒸気圧力を表しています。
- 過熱蒸気には使用できません。固定配管として、連続での使用はできません。

商品コード	型番	内径 (呼称 1)	内径 (呼称 2)	内径 (mm)	外径 (mm)	編上数 (S)	最高使用圧力 (Mpa)	最小曲げ半径 (mm)	標準長さ (M)	質量 (kg/本)
T084101	BTSEK19	19	3/4	19	33	4	0.5	230	100	77
T084102	BTSEK25	25	1	25.4	40.5	4	0.5	300	100	100

その他押出品

編上式耐油ホース

■ 色：黒

カット

※ サイズによりカット不可の商品もございます。

- 内面層：耐油・耐老化性ゴム
- 補強層：合成繊維糸
- 外面層：耐油・耐老化性ゴム

<低圧耐油ホース>

- 鉱物性の作動油、潤滑油、灯油、重油などを移送するホースです。
- JIS K 6343：2004 送油用ゴムホース相当品です。
- 推奨使用温度：5～35℃ (max60℃ (瞬間))
- アース線は入っていません。導電性が必要な場合は、別のホースをご使用ください。

商品コード	型番	内径 (呼称1)	内径 (呼称2)	内径 (mm)	外径 (mm)	編上数 (S)	最高使用圧力 (Mpa)	最小曲げ半径 (mm)	標準長さ (M)	質量 (kg/本)
T084201	BORLP06	6	1/4	6.3	15	2	1.5	75	100	18
T084202	BORLP08	8	5/16	7.9	16.5	2	1.5	95	100	21
T084203	BORLP09	9	3/8	9.5	18	2	1.5	115	100	23
T084204	BORLP12	12	1/2	12.7	23	4	1.5	150	100	38
T084205	BORLP15	15	5/8	15.9	26.5	4	1	230	100	45
T084206	BORLP19	19	3/4	19	30	4	1	230	100	57
T084207	BORLP25	25	1	25.4	37	4	1	300	100	78
T084208	BORLP32	32	1 1/4	31.8	45	4	1	385	60	72
T084209	BORLP38	38	1 1/2	38.1	52	4	1	460	60	85
T084210	BORLP50	50	2	50.8	68	4	0.5	600	50	100

- 工業用ゴムホースにつきましては、掲載させていただいております。編上式エアホース・編上式スチームホース・編上式耐油ホース以外にも他メーカーを含め 多種お取り扱いいたしております。詳しくは 弊社担当者までお問い合わせください。



※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

マグネシート®

■色：黒

カット

テープ付加工

- 被着体へ汚染防止のため特殊表面処理した吸着面仕様になっています。
- 柔軟性に優れているので取扱いが簡単で裁断や抜き加工が容易です。



<等方性(一般タイプ)>

品種	商品コード	厚み(mm)	巾(mm)	長さ(m巻)	重量(kg/本)	吸着力(kPa)	吸着力(gf/cm ²)	表面磁束密度(Mt)	表面磁束密度(G)	着磁
等MG	T084301	0.4	520	20	約17	1.96以上	20以上	25以上	250以上	片面多極
	T084302	0.6	520	20	約26	2.94以上	30以上	31以上	310以上	
	T084303	0.6	1020	10	約26	2.94以上	30以上	31以上	310以上	
	T084304	0.8	100	10	約4	4.41以上	45以上	38以上	380以上	
	T084305	0.8	520	10	約18	4.41以上	45以上	38以上	380以上	
	T084306	0.8	1020	10	約36	4.41以上	45以上	38以上	380以上	
	T084307	1	100	10	約4	5.39以上	55以上	44以上	440以上	
	T084308	1	520	10	約23	5.39以上	55以上	44以上	440以上	
	T084309	1	1020	10	約43	5.39以上	55以上	44以上	440以上	
	T084310	1.2	100	10	約6	5.88以上	60以上	49以上	490以上	
	T084311	1.2	520	10	約27	5.88以上	60以上	49以上	490以上	
	T084312	1.6	100	10	約7	6.37以上	65以上	51以上	510以上	
	T084313	1.6	520	10	約35	6.37以上	65以上	51以上	510以上	
	T084314	2	100	10	約8	6.86以上	70以上	53以上	530以上	
	T084315	2	520	10	約42	6.86以上	70以上	53以上	530以上	
	T084316	3	100	10	約12.5	7.35以上	75以上	60以上	600以上	
	T084317	3	520	5	約33	7.35以上	75以上	60以上	600以上	
	T084318	3	520	1020mm	約6kg/枚	7.35以上	75以上	60以上	600以上	

<異方性(強磁力タイプ)>

品種	商品コード	厚み(mm)	巾(mm)	長さ(m巻)	重量(kg/本)	吸着力(kPa)	吸着力(gf/cm ²)	表面磁束密度(Mt)	表面磁束密度(G)	着磁
異MG	T084401	0.4	520	20	約17	2.45以上	25以上	30以上	300以上	片面多極
	T084402	0.6	520	20	約26	3.92以上	40以上	36以上	360以上	
	T084403	0.8	520	10	約18	5.88以上	60以上	42以上	420以上	
	T084404	1	520	10	約23	7.84以上	80以上	50以上	500以上	
	T084405	1.2	520	10	約27	8.33以上	85以上	54以上	540以上	
	T084406	1.5	520	10	約33	9.31以上	95以上	58以上	580以上	
	T084407	2	520	10	約42	9.80以上	100以上	63以上	630以上	
	T084408	3	520	5	約33	10.78以上	110以上	70以上	700以上	
	T084409	3	520	1050mm	約6kg/枚	10.78以上	110以上	70以上	700以上	

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

マグネカラーシート®

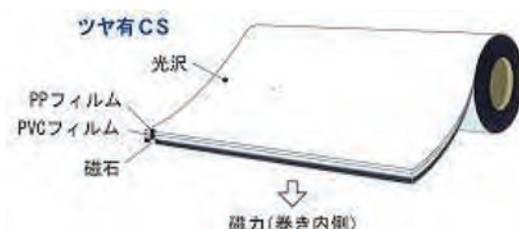
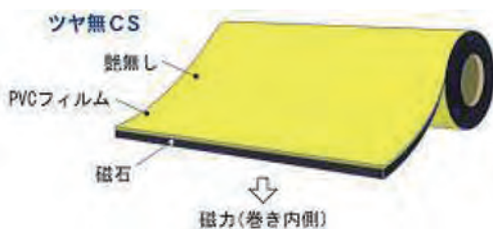
カット

■ツヤ無CS

- シルク印刷やカットシート貼りができます。
- 油性マーカーで文字やイラストが書き込め、ハサミやカッターで簡単に切ることができます。

■ツヤ有CS

- ツヤ無CSの表面にPPフィルム貼り加工したものです。光沢があり、耐汚染性に優れています。

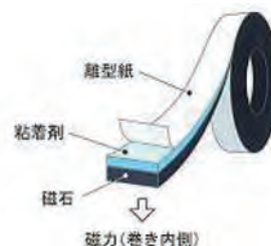


品種	商品コード	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m 巻)	色	重量 (kg/本)	吸着力 (kPa)	吸着力 (gf/cm ²)	表面磁束密度 (Mt)	表面磁束密度 (G)	着磁
ツヤ無CS	T084501	0.5	1020	20	白	約36	1.96以上	20以上	25以上	250以上	片面多極
	T084502	0.6	1020	10	白	約24	2.45以上	25以上	26以上	260以上	
	T084503	0.8	1020	10	白	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084504	0.8	1020	10	黄	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084505	0.8	1020	10	青	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084506	0.8	1020	10	赤	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084507	0.8	1020	10	緑	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084508	0.8	1020	10	黒	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084509	0.8	1020	10	橙	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
	T084510	0.8	510	10	白	約15	3.43以上	35以上	32以上	320以上	
ツヤ有CS	T084511	0.8	1020	10	白	約29	3.43以上	35以上	32以上	320以上	

マグタック テープ®

■ 色：黒

- テープ状の長尺ものの粘着剤付マグネットです。



品種	商品コード	厚み (mm)	巾 (mm)	長さ (m 巻)	重量 (kg/本)	吸着力 (kPa)	吸着力 (gf/25mm当たり)	表面磁束密度 (Mt)	表面磁束密度 (G)	着磁
異糊付ST	T084601	1.5	13	30	約2.5	24.01以上	245以上	52以上	520以上	片面多極
	T084602	1.5	19	30	約3.5	32.34以上	330以上	52以上	520以上	
	T084603	1.5	25	30	約4.5	44.10以上	450以上	52以上	520以上	

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

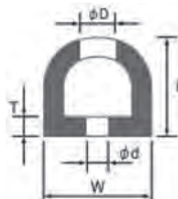
カーストップパー

■ 材質：合成ゴム

- 用途に合わせて選べる2種類・・・弾力性抜群の「中空タイプ」と強度の高い「ムクタイプ」。
- 豊富な種類・・・D型、角型、L型等の豊富な形状ラインアップ。

< CSD型 中空タイプ >

単位:mm

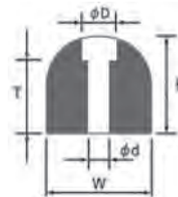


商品コード	型番	本体幅 (W)	本体高さ (H)	本体厚み (T)	本体標準長さ (L)	本体上穴 (φ D)	本体下穴 (φ d)	本体ボルト穴ピッチ	推奨アンカーボルト	当板幅 (W)	当板厚み (T)	当板穴 (N-φ D)
T084701	0055	50	50	10	3000	25	20	150-450P×6-150	M6	25	3	7-8×20長穴
T084702	0077	70	70	15	3000	30	20	150-450P×6-150	M8	32	3	7-10×20長穴
T084703	0110	100	100	18	3000	38	25	150-450P×6-150	M16	50	4.5	7-20×40長穴
T084704	0110(L)	100	100	18	3000	38	25	150-450P×6-150	M16	50	4.5	7-20×40長穴
T084705	0135	150	130	20	2000	38	30	100-450P×4-150	M16	50	4.5	5-20×40長穴
T084706	0135(L)	150	130	20	2000	38	30	100-450P×4-150	M16	50	4.5	5-20×40長穴

(L) : 黄ライン入り

< CSD型 ムクタイプ >

単位:mm

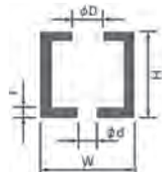


商品コード	型番	本体幅 (W)	本体高さ (H)	本体厚み (T)	本体標準長さ (L)	本体上穴 (φ D)	本体下穴 (φ d)	本体ボルト穴ピッチ	推奨アンカーボルト
T084801	0110(M)	100	100	60	1000	40	22	100-400P×2-100	M16
T084802	0110(M)	100	100	50	2000	40	22	100-450P×4-100	M16
T084803	0135(M)	150	130	70	1000	50	25	100-400P×2-100	M16

(M) : ムクタイプ

< CSK型 中空タイプ >

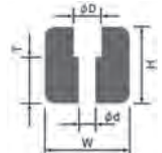
単位:mm



商品コード	型番	本体幅 (W)	本体高さ (H)	本体厚み (T)	本体標準長さ (L)	本体上穴 (φ D)	本体下穴 (φ d)	本体ボルト穴ピッチ	推奨アンカーボルト	当板幅 (W)	当板厚み (T)	当板穴 (N-φ D)
T084901	0110	100	100	20	3000	38	25	150-450P×6-150	M16	50	4.5	7-20×40長穴

< CSK型 ムクタイプ >

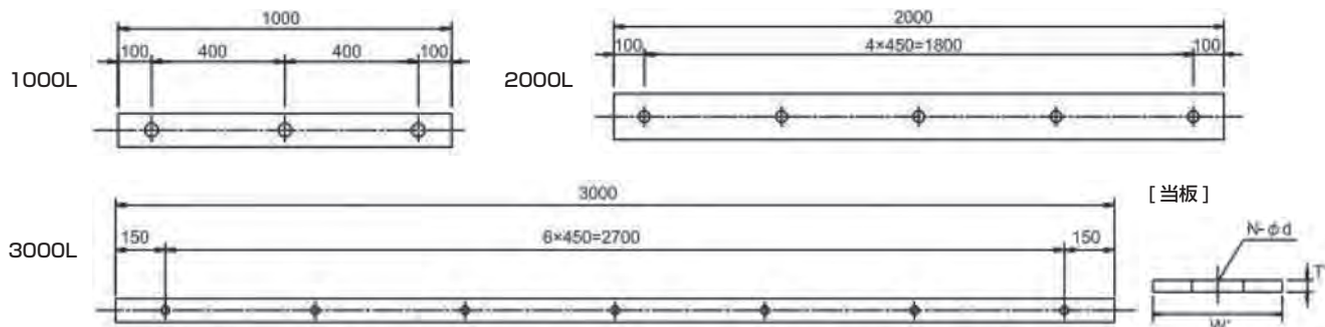
単位:mm



商品コード	型番	本体幅 (W)	本体高さ (H)	本体厚み (T)	本体標準長さ (L)	本体上穴 (φ D)	本体下穴 (φ d)	本体ボルト穴ピッチ	推奨アンカーボルト
T085001	0110(M)	100	100	60	1000	40	22	100-400P×2-100	M16

(M) : ムクタイプ

[ボルト穴ピッチ]



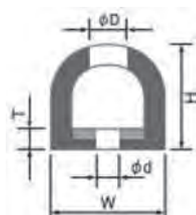
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他押出品

ネオストッパー

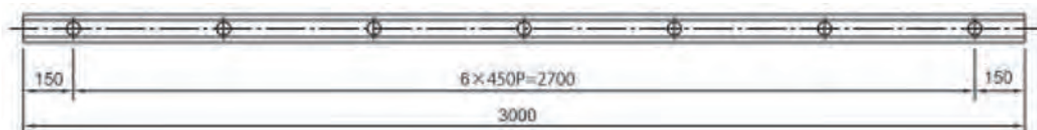
■ 材質：(本体)熱可塑性エラストマー、
(当板部)ポリプロピレン

- 取り付け簡単・・・金属レスで超軽量(1.2kg/m～)、取扱いが安易です。
- オール樹脂製のエコ製品・・・本体材質の「熱可塑性エラストマー(TPE)」はリサイクルOK。



商品コード	型番	幅(W)	高さ(H)	厚み(T)	標準長さ(L)	上穴(φD)	下穴(N-φd)	ボルト穴ピッチ	概略重量(kg/m)	推奨アンカーボルト
T085101	NS-055D	50	50	9	3000	25	7-10×18長穴	150-450P×6-150	1.2	M6
T085102	NS-077D	70	70	13	3000	30	7-12×20長穴	150-450P×6-150	2.5	M8
T085103	NS-110D	100	100	16	3000	40	7-20×34長穴	150-450P×6-150	4.4	M16
T085104	NS-135D	150	135	18	3000	40	7-20×34長穴	150-450P×6-150	7.2	M16

[ボルト穴ピッチ]



H鋼セーフティーガード

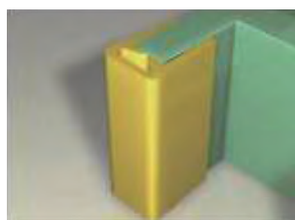
■ 材質：軟質塩化ビニル樹脂
■ 標準長さ：1m

- 色：イエロー・グレー(蓄光タイプはイエローのみ)
- H形鋼に取り付けるエッジ保護材です。
- 通常タイプと暗闇で光る蓄光タイプ(蓄光ライン入り)の2種類があります。

商品コード	型番	仕様	適用H鋼厚み	サイズ(mm)	重量(g/m)
T085201	HSG-09	通常タイプ	9t,10t	18×33	450
T085202	HSG-12		11t,12t	23×34	540
T085203	HSG-15		14t,15t,16t	26×38	640
T085204	HSG-18		17t,18t,19t,20t	28×39	680
T085205	HSG-21		21t,22t,24t	32×41	740
T085206	HSG-26		26t,28t	38×51	1000
T085207	HSG-LUMI-09	蓄光タイプ	9t,10t	18×33	450
T085208	HSG-LUMI-12		11t,12t	23×34	540
T085209	HSG-LUMI-15		14t,15t,16t	26×38	640
T085210	HSG-LUMI-18		17t,18t,19t,20t	28×39	680

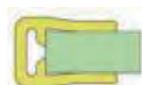


<取り付け方法>



H鋼または本製品に接着剤を塗布し、接着させます。

◆推奨接着剤：コニシボンドG103(ニトリルゴム系接着剤)



中空部分は衝撃を吸収するためのものです。
H鋼の挿入は、内ひれ部分で止めてください。

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

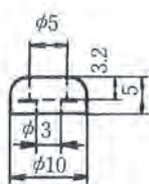
ゴム脚

ゴム脚

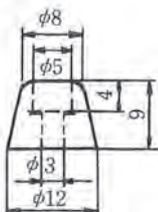
- 色：黒 ■ 硬さ：65 ± 5
- 材質：KH3(EPDM)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
 - UL 規格（材質：CR ゴム、EPDM ゴム）のお取扱いもございます。
 - ワッシャー材質：K 型・SK 型：SPCC(Zn, 三価 L クローム処理) TK 型（金具）：SPCC, Ni
- ※ワッシャー (W) ナシも取り揃えております。

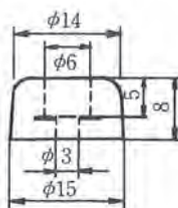
寸法単位：mm



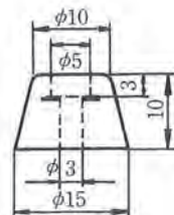
商品コード	型番
T090101	K-10 w入



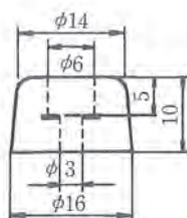
商品コード	型番
T090102	K-12 w入



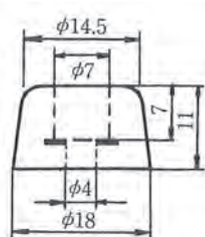
商品コード	型番
T090103	K-15 w入



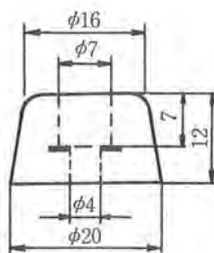
商品コード	型番
T090104	K-1510 w入



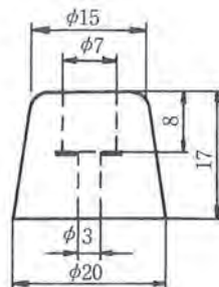
商品コード	型番
T090105	K-16 w入



商品コード	型番
T090106	K-18 w入



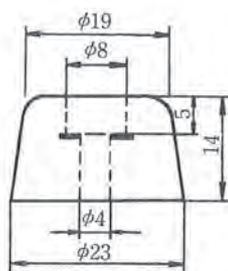
商品コード	型番
T090107	K-20 w入



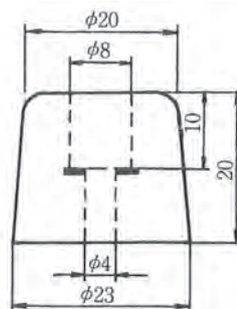
商品コード	型番
T090108	K-2017 w入



商品コード	型番
T090109	K-22 w入



商品コード	型番
T090110	K-23 w入

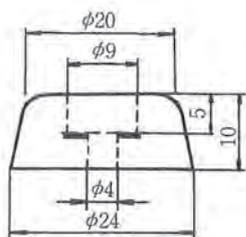


商品コード	型番
T090111	K-2320 w入

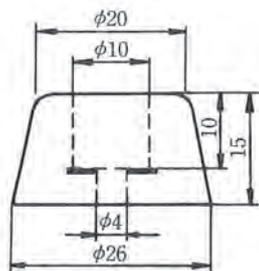
商品コード	T090101	T090102	T090103	T090104	T090105	T090106	T090107	T090108	T090109	T090110	T090111
型番	K-10	K-12	K-15	K-1510	K-16	K-18	K-20	K-2017	K-22	K-23	K-2320
10%沈下時の荷重(N)	4.4	5.3	21.5	25.4	53.9	68.6	83.3	65.6	115.6	147	109.7
10%沈下量(mm)	0.5	0.9	0.8	1	1	1.1	1.2	1.7	2.4	1.4	2

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

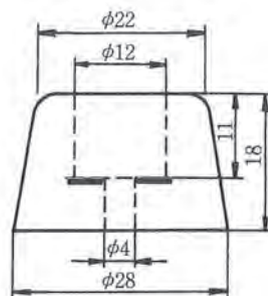
ゴム脚



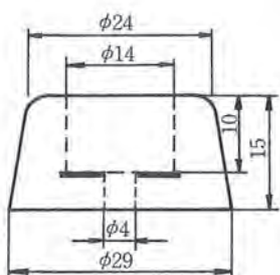
商品コード	型番
T090112	K-24 w入



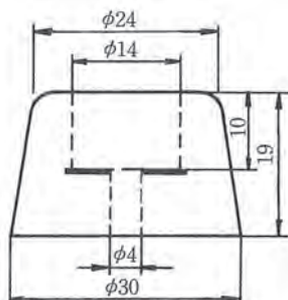
商品コード	型番
T090113	K-26 w入



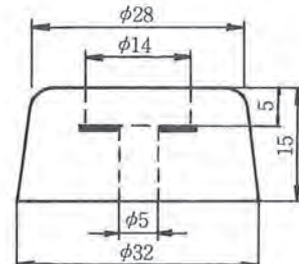
商品コード	型番
T090114	K-28 w入



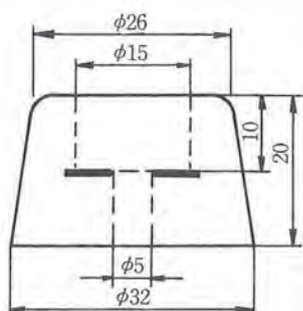
商品コード	型番
T090115	K-29 w入



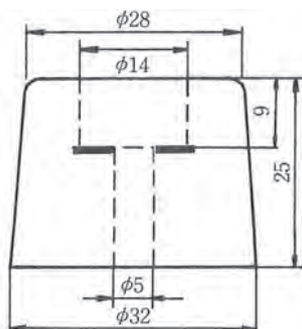
商品コード	型番
T090116	K-30 w入



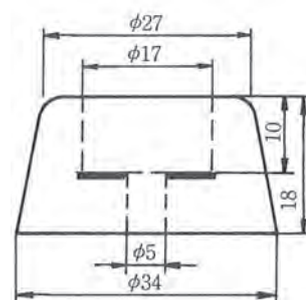
商品コード	型番
T090117	K-3215 w入



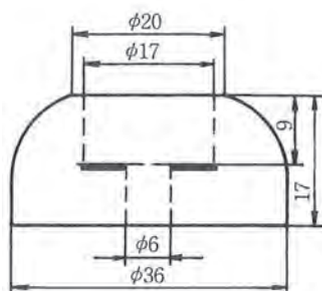
商品コード	型番
T090118	K-3220 w入



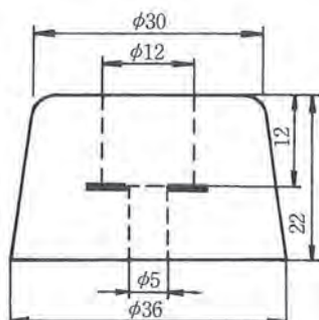
商品コード	型番
T090119	K-3225 w入



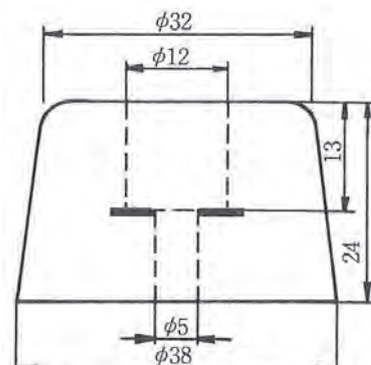
商品コード	型番
T090120	K-34 w入



商品コード	型番
T090121	K-3617 w入



商品コード	型番
T090122	K-36 w入

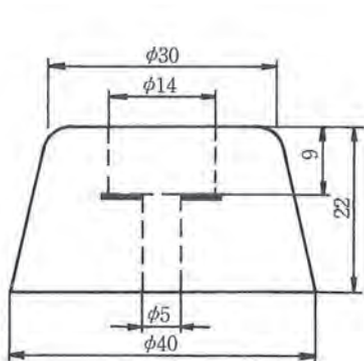


商品コード	型番
T090123	K-38 w入

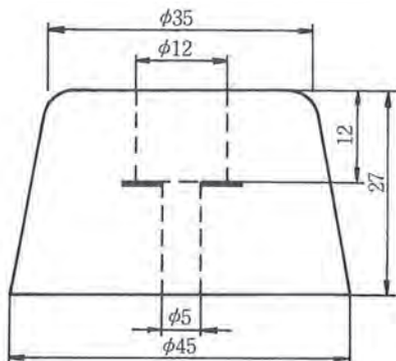
商品コード	T090112	T090113	T090114	T090115	T090116	T090117	T090118	T090119	T090120	T090121	T090122	T090123
型番	K-24	K-26	K-28	K-29	K-30	K-3215	K-3220	K-3225	K-34	K-3617	K-36	K-38
10%沈下時の荷重(N)	142.1	166.6	240.1	191.1	142.1	352.8	313.6	382.2	230.3	147	450.8	460.8
1.0%沈下量(mm)	1	1.5	1.8	1.5	1.9	1.5	2	2.5	1.8	1.7	2.2	2.4

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

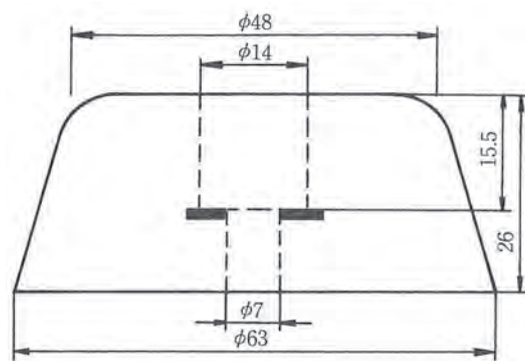
ゴム脚



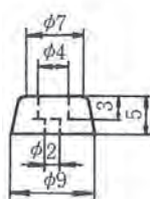
商品コード	型番
T090124	K-40 w入



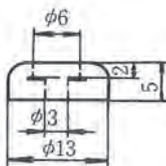
商品コード	型番
T090125	K-45 w入



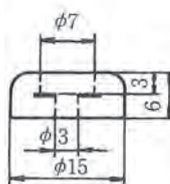
商品コード	型番
T090126	K-63 w入



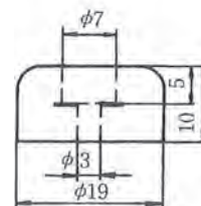
商品コード	型番
T090127	SK-95 wナシ



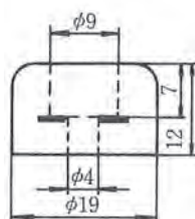
商品コード	型番
T090128	SK-13 w入



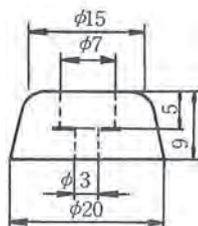
商品コード	型番
T090129	SK-156 w入



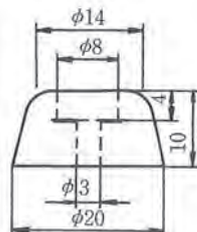
商品コード	型番
T090130	SK-1910 w入



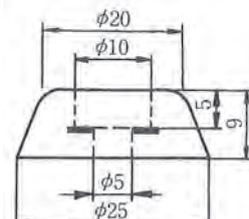
商品コード	型番
T090131	SK-1912 w入



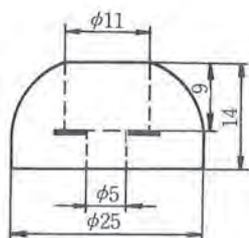
商品コード	型番
T090132	SK-209 w入



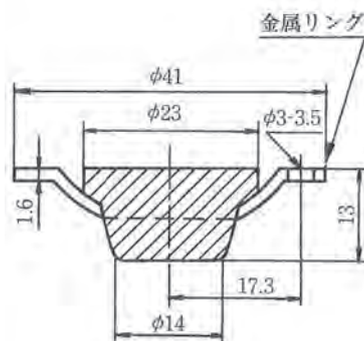
商品コード	型番
T090133	SK-2010 w入



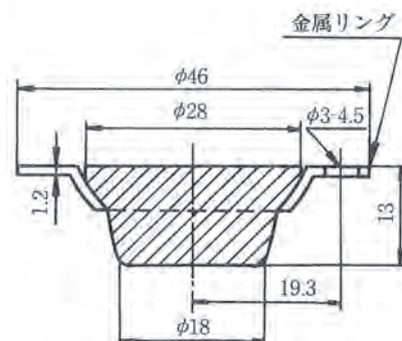
商品コード	型番
T090134	SK-259 w入



商品コード	型番
T090135	SK-2519 w入



商品コード	型番
T090136	TK-2313



商品コード	型番
T090137	TK-2713

商品コード	T090124	T090125	T090126	T090127	T090128	T090129	T090130	T090131	T090132	T090133	T090134	T090135	T090136	T090137
型番	K-40	K-45	K-63	SK-95	SK-13	SK-156	SK-1910	SK-1912	SK-209	SK-2010	SK-259	SK-2519	TK-2313	TK-2713
10%沈下時の荷重(N)	421.4	754.6	117.6	4.9	14.7	34.3	68.6	109.7	112.7	53.9	156.8	29.4	107.8	308.7
10%沈下量 (mm)	2.2	2.7	2.6	0.5	0.5	0.6	1	1.2	0.9	1	0.9	1.5	1.3	1.3

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

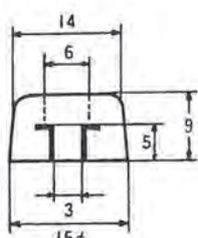
ゴム脚

T型ワッシャー入ゴム脚

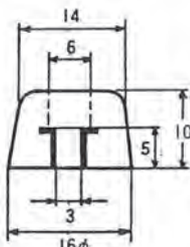
■ 色：黒 ■ 硬さ：65 ± 5
 ■ 材質：KH3(EPDM)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
- UL 規格（材質：CR ゴム、EPDM ゴム）のお取扱いもございます。
- ワッシャー材質：SPCC(Zn, 三価Lクローム処理)

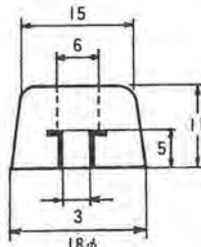
寸法単位：mm



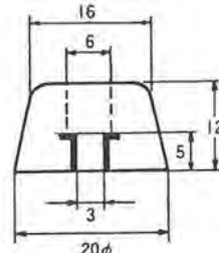
商品コード	型番
T090301	TP-150



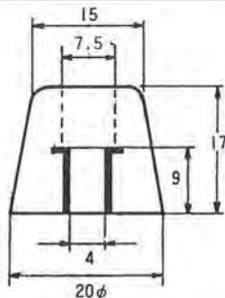
商品コード	型番
T090302	TP-160



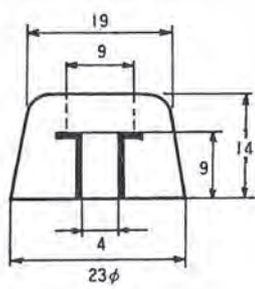
商品コード	型番
T090303	TP-180



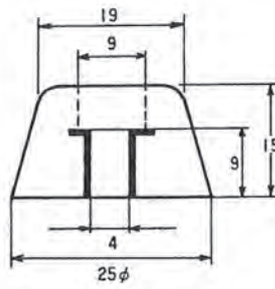
商品コード	型番
T090304	TP-200



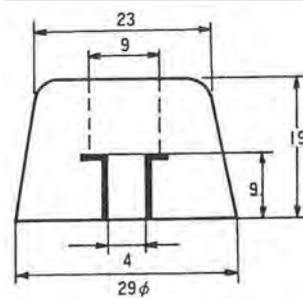
商品コード	型番
T090305	TP-201



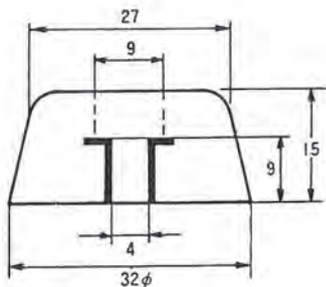
商品コード	型番
T090306	TP-230



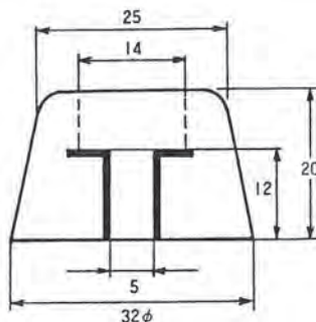
商品コード	型番
T090307	TP-250



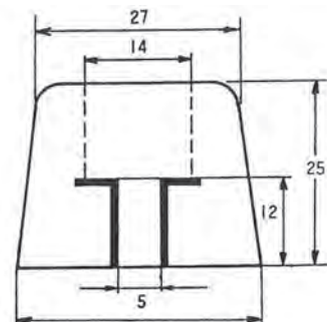
商品コード	型番
T090308	TP-290



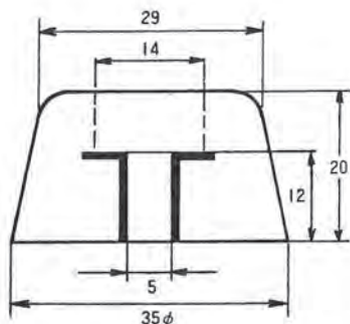
商品コード	型番
T090309	TP-320



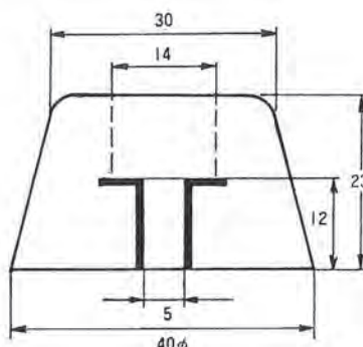
商品コード	型番
T090310	TP-321



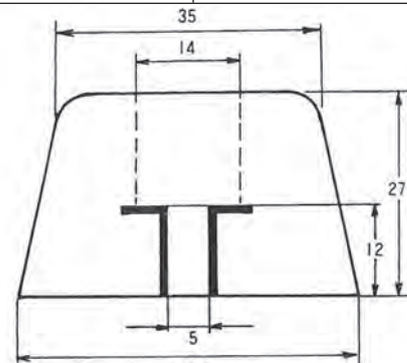
商品コード	型番
T090311	TP-325



商品コード	型番
T090312	TP-350



商品コード	型番
T090313	TP-400



商品コード	型番
T090314	TP-450

商品コード	T090301	T090302	T090303	T090304	T090305	T090306	T090307	T090308	T090309	T090310	T090311	T090312	T090313	T090314
型番	TP-150	TP-160	TP-180	TP-200	TP-201	TP-230	TP-250	TP-290	TP-320	TP-321	TP-325	TP-350	TP-400	TP-450
10%沈下時の荷重(N)	68.6	88.2	107.8	156.8	117.6	166.6	191.1	225.4	308.7	279.3	328.3	411.6	387.1	504.7
10%沈下量 (mm)	0.9	1	1.1	1.2	1.7	1.4	1.5	1.9	1.5	2	2.5	2	2.3	2.7

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム脚

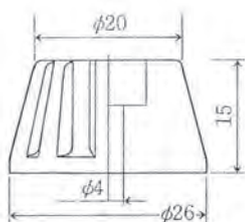
デザインゴム脚

- 色：黒 ■ 硬さ：65 ± 5
- 材質：KH3(EPDM)

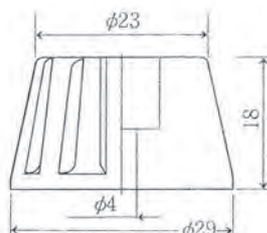
- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
- ワッシャー材質：SPCC(Zn, 三価クローム処理)
- デザイン及び寸法は現物にてご確認ください。

寸法単位：mm

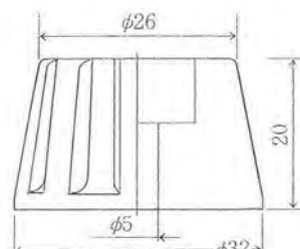
T型



商品コード	型番
T090401	T-26A

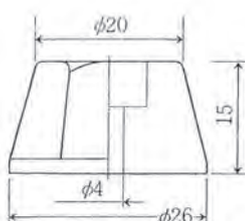


商品コード	型番
T090402	T-29A

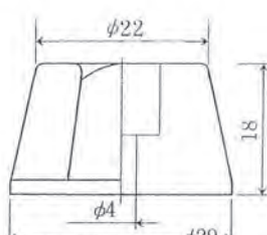


商品コード	型番
T090403	T-32A

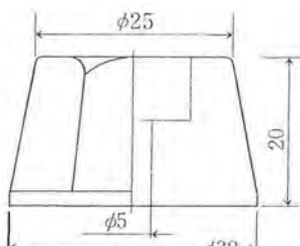
H型



商品コード	型番
T090404	H-26B

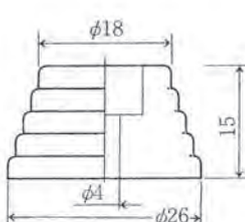


商品コード	型番
T090405	H-29B

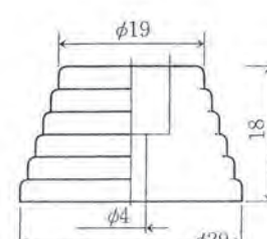


商品コード	型番
T090406	H-32B

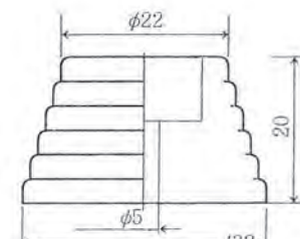
R型



商品コード	型番
T090407	R-26C

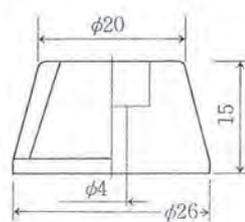


商品コード	型番
T090408	R-29C

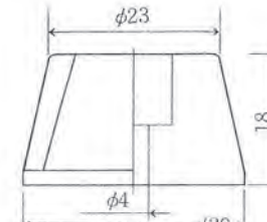


商品コード	型番
T090409	R-32C

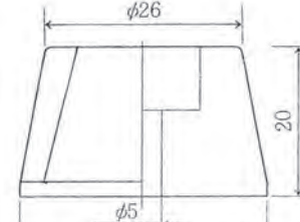
S型



商品コード	型番
T090410	S-26D



商品コード	型番
T090411	S-29D



商品コード	型番
T090412	S-32D

商品コード	T090401	T090402	T090403	T090404	T090405	T090406	T090407	T090408	T090409	T090410	T090411	T090412
型番	T-26A	T-29A	T-32A	H-26B	H-29B	H-32B	R-26C	R-29C	R-32C	S-26D	S-29D	S-32D
10%沈下時の荷重(kgf)	20	22	19	20	21	20	19	19	18	20	22	19
10%沈下量(mm)	1.5	1.8	2	1.5	1.8	2	1.5	1.8	2	1.5	1.8	2

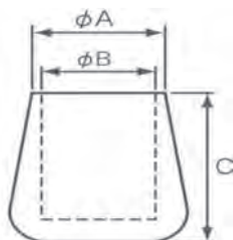
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム脚

塩ビパイプ脚

- 色：黒
- 材質：軟質塩ビ

- ゴムに比べ色彩がきれいで光沢があります。
- 耐油性・耐候性に優れています。耐久性が抜群です。
- 黒以外は最低ロット（各品番ごと）にて、特注で製作が可能です（要御見積）。



寸法単位:mm

商品コード	型番	φ A(外径)	φ B(内径)	H(高さ)
T090501	VP-2	7	6	18
T090502	VP-3	10.5	9.5	20
T090503	VP-4	13	12	22
T090504	VP-5	16.5	15.5	25
T090505	VP-6	20	18.5	26
T090506	VP-6-L	22	19	30
T090507	VP-7	22.5	21.5	29
T090508	VP-8	26	25	33
T090509	VP-9	30	27	34
T090510	VP-11	35	32	38

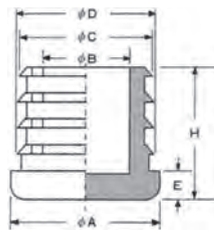
パイプインサートキャップ

- 色：黒
- 材質：ポリエチレン

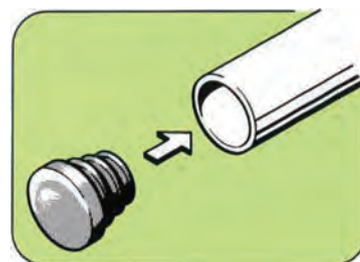
- 黒以外は最低ロット（各品番ごと）にて、特注で製作が可能です（要御見積）。



PZ-4 ~ PZ-7



PZ-8 ~ PZ-11



寸法単位:mm

商品コード	型番	φ A	φ B	φ C	φ D	E	H
T090601	PZ-4	12.5	5	9.5	11	3.5	13.6
T090602	PZ-5	15.8	6	12.6	13.8	4	14
T090603	PZ-6	19	9	16	17.2	4	15.6
T090604	PZ-7	22	12	19	20	4.6	16.3
T090605	PZ-8	25	13	22	22.8	5	23
T090606	PZ-9	29	15.5	26	26.7	5	25
T090607	PZ-11	32	19	28.4	30.5	5	25

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

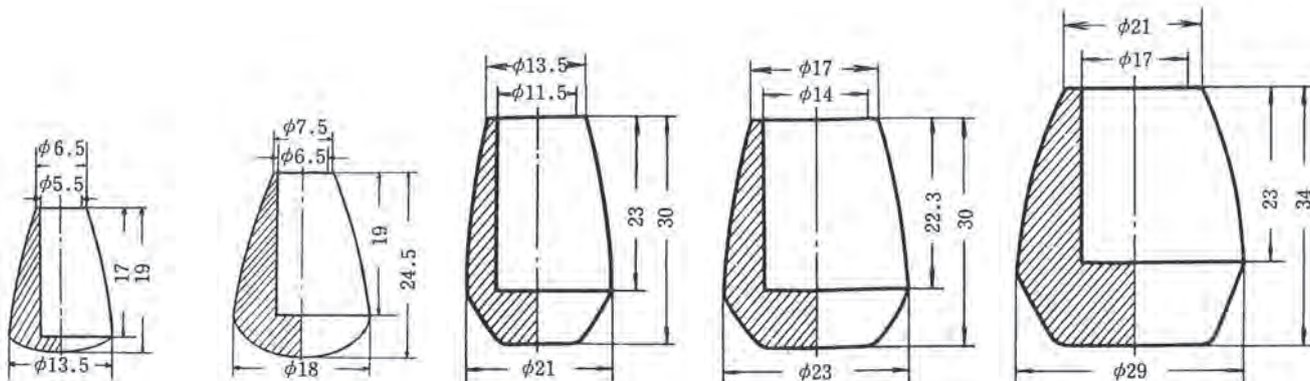
ゴム脚

パイプ用ゴム脚

- 色：黒 ■ 硬さ：65 ± 5
- 材質：KH3(EPDM)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
- UL 規格（材質：CR ゴム、EPDM ゴム）のお取扱いもございます。

寸法単位：mm



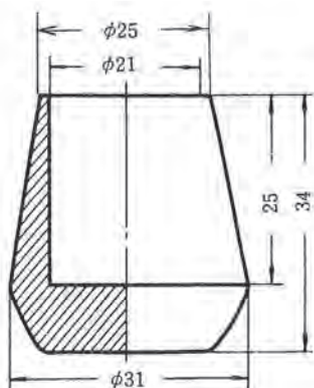
商品コード	型番
T090201	KP-2

商品コード	型番
T090202	KP-3

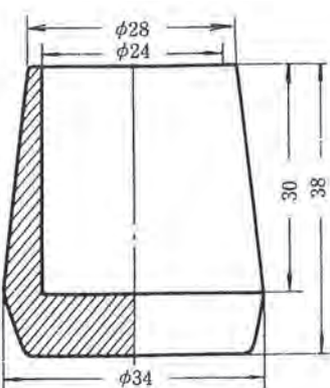
商品コード	型番
T090203	KP-4

商品コード	型番
T090204	KP-5

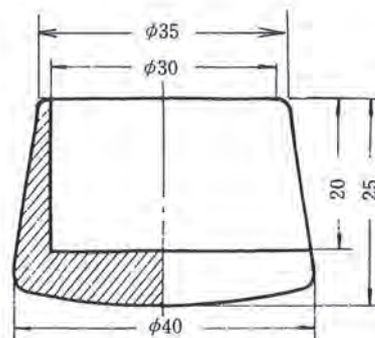
商品コード	型番
T090205	KP-6



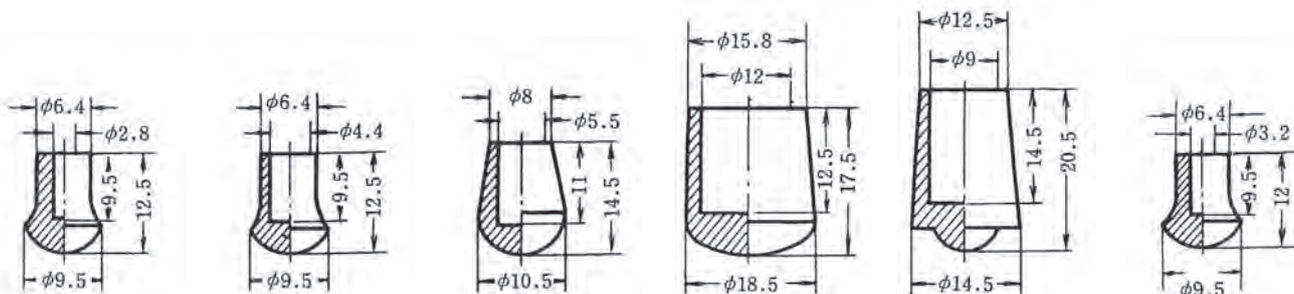
商品コード	型番
T090206	KP-7



商品コード	型番
T090207	KP-8



商品コード	型番
T090208	KP-12



商品コード	型番
T090218	KP-101

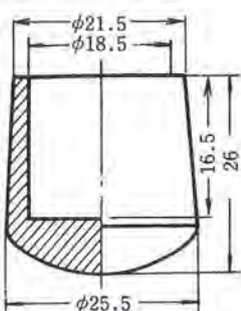
商品コード	型番
T090219	KP-102

商品コード	型番
T090220	KP-103

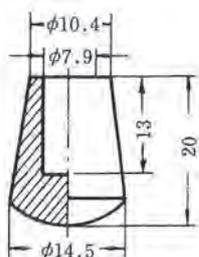
商品コード	型番
T090221	KP-107

商品コード	型番
T090222	KP-109

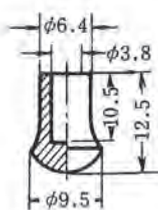
商品コード	型番
T090223	KP-113



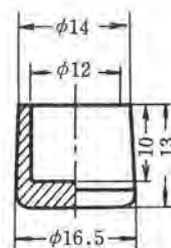
商品コード	型番
T090224	KP-126



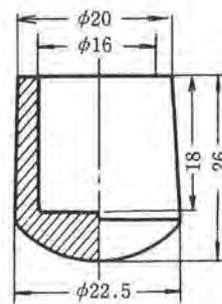
商品コード	型番
T090225	KP-204



商品コード	型番
T090226	KP-420



商品コード	型番
T090227	KP-605

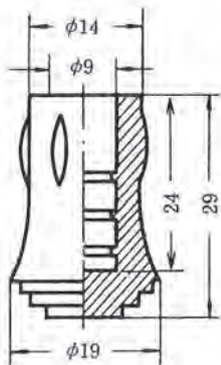


商品コード	型番
T090228	KP-622

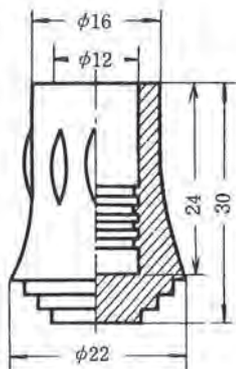
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム脚

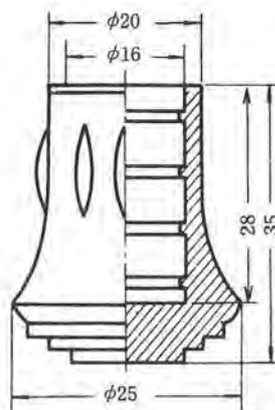
寸法単位：mm



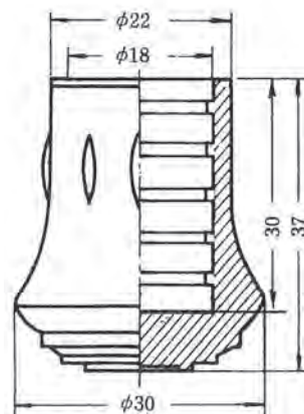
商品コード	型番
T090209	KP-15



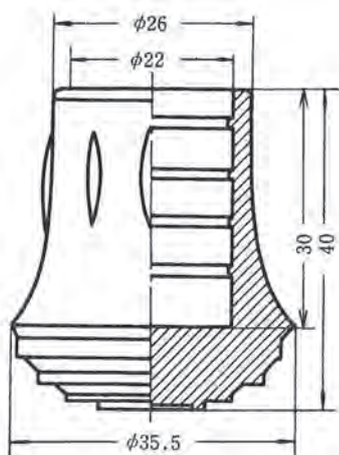
商品コード	型番
T090210	KP-16



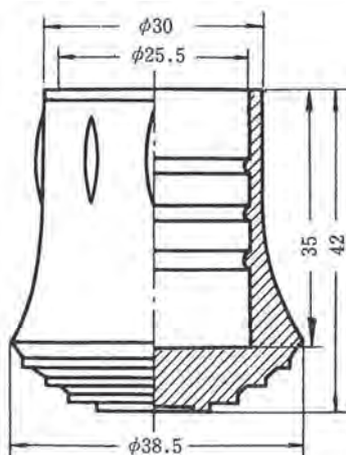
商品コード	型番
T090211	KP-17



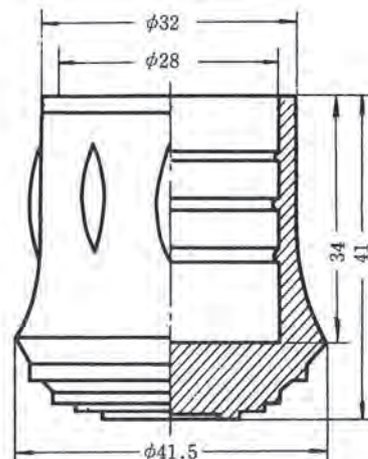
商品コード	型番
T090212	KP-18



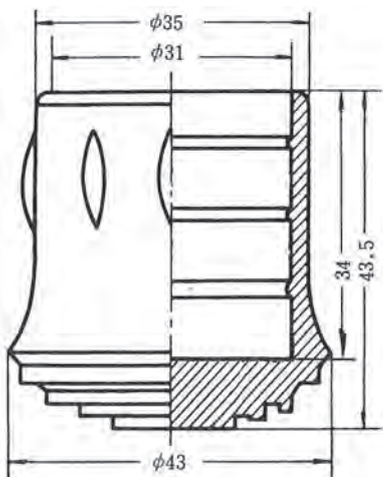
商品コード	型番
T090213	KP-19



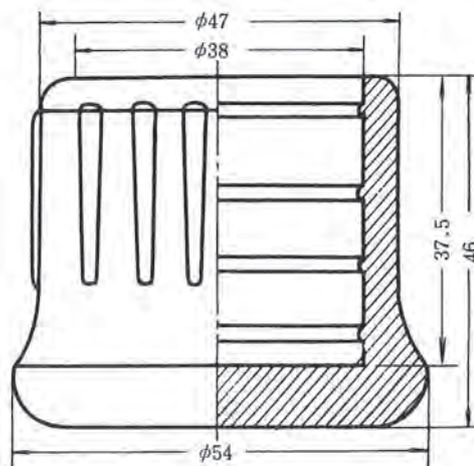
商品コード	型番
T090214	KP-20



商品コード	型番
T090215	KP-21



商品コード	型番
T090216	KP-22



商品コード	型番
T090217	KP-23

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

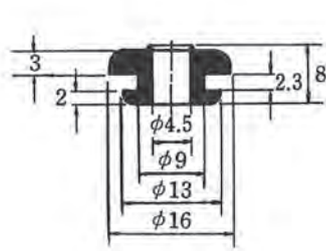
グロメット

膜付グロメット

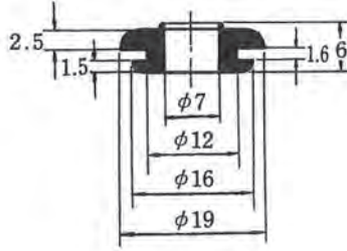
- 色：黒 ■ 硬さ：50 ± 5
- 材質：KH3(EPDM)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
- UL 規格（材質：CRゴム、EPDMゴム）のお取扱いもございます。
- 膜厚は全て 0.3t ~ 1.0t です。

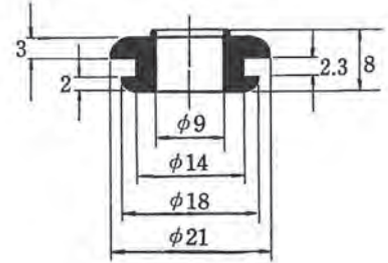
寸法単位：mm



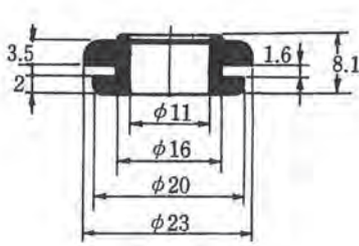
商品コード	型番
T100201	SG-9A



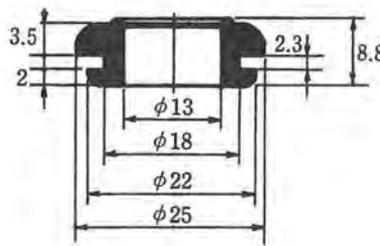
商品コード	型番
T100202	SG-12A



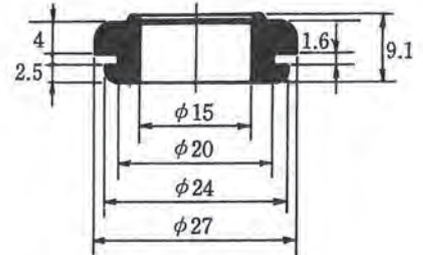
商品コード	型番
T100203	SG-14A



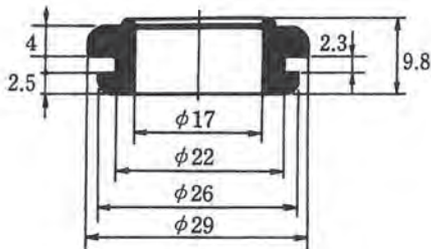
商品コード	型番
T100204	SG-16A



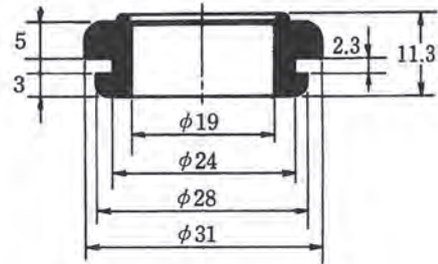
商品コード	型番
T100205	SG-18A



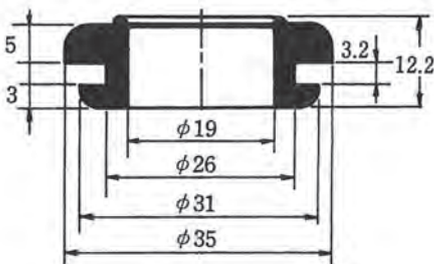
商品コード	型番
T100206	SG-20A



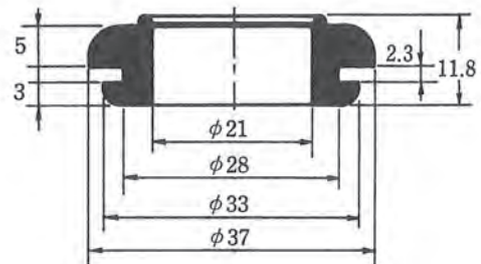
商品コード	型番
T100207	SG-22A



商品コード	型番
T100208	SG-24A



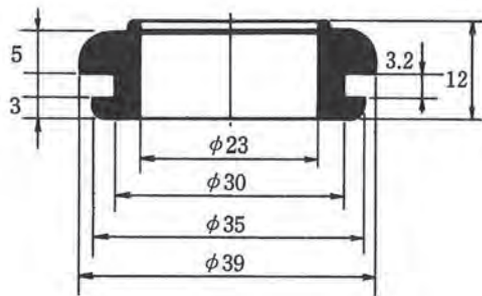
商品コード	型番
T100209	SG-26A



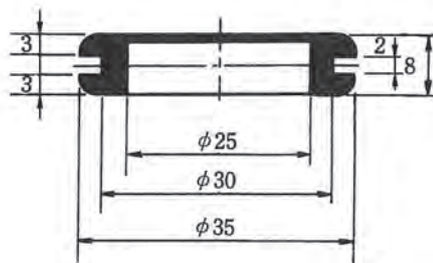
商品コード	型番
T100210	SG-28A

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

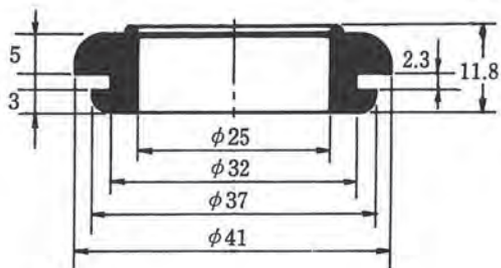
グロメット



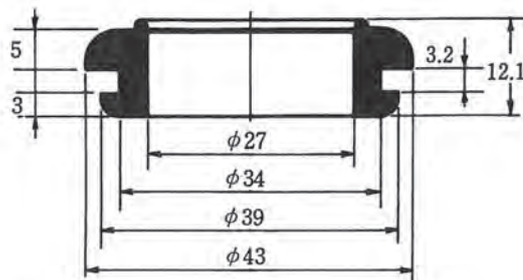
商品コード	型番
T100211	SG-30A



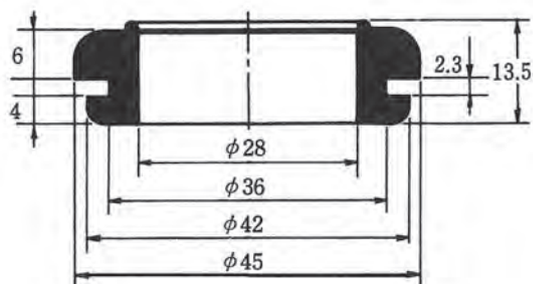
商品コード	型番
T100212	SG-30B



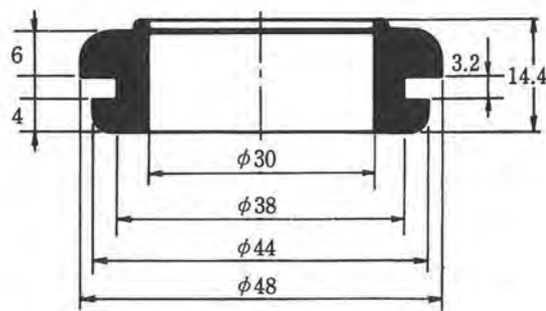
商品コード	型番
T100213	SG-32A



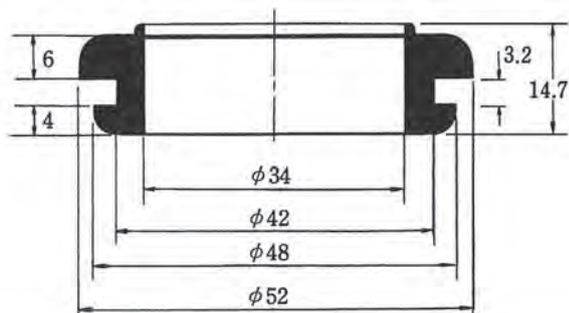
商品コード	型番
T100214	SG-34A



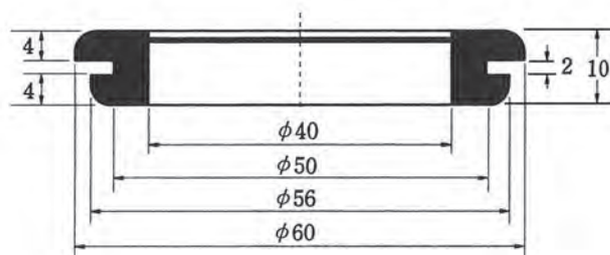
商品コード	型番
T100215	SG-36A



商品コード	型番
T100216	SG-38A



商品コード	型番
T100217	SG-42A

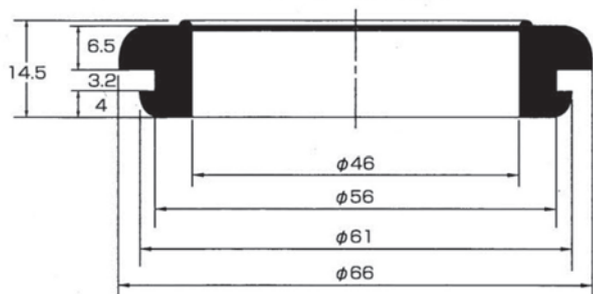


商品コード	型番
T100218	SG-50A

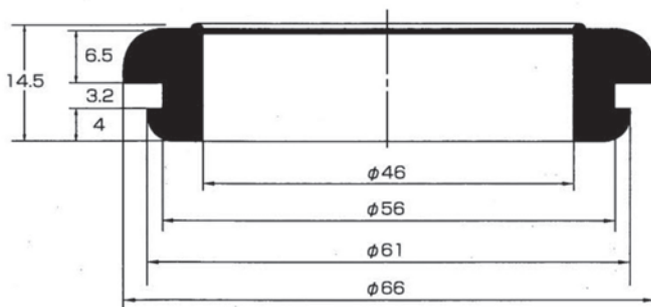
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

グロメット

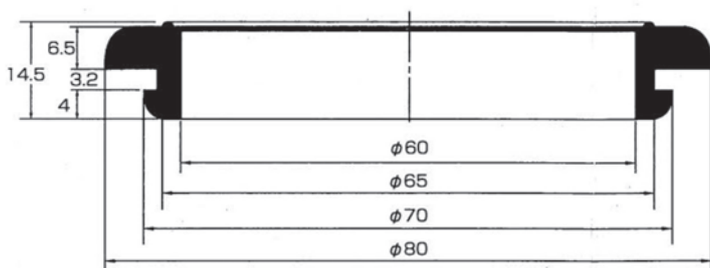
寸法単位：mm



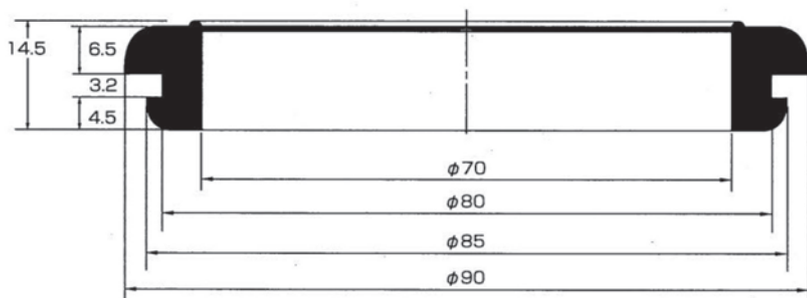
商品コード	型番
T100219	SG-56A



商品コード	型番
T100220	SG-60A



商品コード	型番
T100221	SG-70A



商品コード	型番
T100222	SG-80A

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

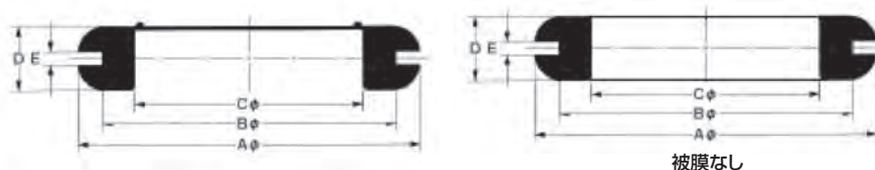
グロメット

絶縁ゴム ブッシング

- 色：黒
- 材質：サーモラン
(高性能熱可塑性エラストマー)

● 白色もお取扱がございます。

(G-6・WGB-19・WGB-25・WGB-31 は黒色のみとなります)



寸法単位:mm

商品コード	型番	溝径 (φ B)	外径 (φ A)	内径 (φ C)	厚み (D)	溝巾 (E)	取付穴寸法 (φ)	備考	入数
T100101	G -6	6	9	4	5	1	6	被膜なし	500
T100102	G -9	9	12	6	6	1	9	被膜なし	500
T100103	G -12	12	16	9	8	1.5	12	被膜なし	500
T100104	GB-12	12	16	9	8	1.5	12		500
T100105	G -15	15	22	12	8	1.5	15	被膜なし	100
T100106	GB-15	15	22	12	8	1.5	15		200
T100107	GB-16	16	25	13	8	1.5	16		100
T100108	GB-19	19	26	15	8.5	1.5	19		200
T100109	GB-22	22	27	17	9	2.5	22		100
T100110	GB-25	25	32	20	9	2	25		200
T100111	GB-28	28	34	22	9	2.5	28		100
T100112	GB-31	31	40	25	10	2.5	31		100
T100113	GB-34	34	41	26	10	3	34		50
T100114	GB-36	36	43	27	11	2	36		50
T100115	GB-39	39	47	30	11	2.5	39		100
T100116	GB-42	42	50	32	11	2	42		50
T100117	GB-48	48	57	39	12	3	48		25
T100118	GB-51	51	60	42	13	3	51		100
T100119	GB-54	54	64	46	13	3	54		20
T100120	GB-60	60	70	50	13	3.5	60		25
T100121	GB-63	63	75	50	14	3	63		25
T100122	GB-70	70	82	56	13.5	3.5	70		20
T100123	GB-75	75	87	60	14	3	75		20
T100124	GB-82	82	95	68	13.5	3.5	82		20
T100125	GB-92	92	103	75	15	4	92		20
T100126	GB-104	104	116	86	15	4	104		10

グロメット

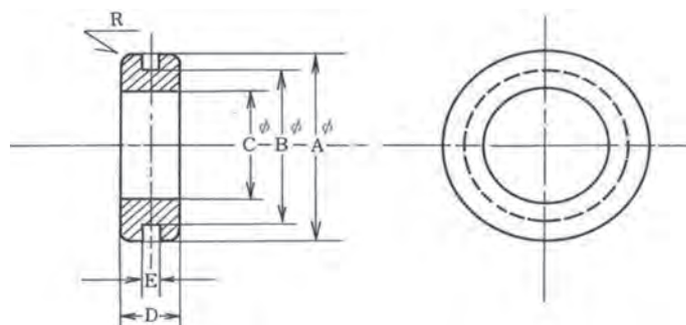
NG 型・KG 型グロメット

■ 色：黒 ■ 硬さ：50 ± 5

■ 材質：KH3(EPDM)

(但し KG-146・KG-178 は塩ビ製)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物(すべて受注生産品)もご用命ください。
- UL 規格(材質：CR ゴム、EPDM ゴム)のお取扱いもございます。



寸法単位:mm

商品コード	型番	外径 (A)	溝径 (B)	内径 (C)	溝厚 (E)	高さ (D)	(R)
T100301	NG-79-1	9	6	3.5	1.2	3.7	0.6
T100302	NG-79-A-1	11	8	5	1	4	0.6
T100303	NG-79-A	11	8	5	1.5	4.5	0.6
T100304	NG-79-A-2	11	8	5	2	5	0.6
T100305	NG-79-B	11	8	5	3	6	0.6
T100306	NG-79-C	13	10	7	1.5	4.5	0.6
T100307	NG-79-D	13	10	7	3	6	0.6
T100308	NG-79-E	15	12	9	1.5	4.5	0.6
T100309	NG-79-F	15	12	9	3	6	0.6
T100310	NG-79-G	19	15	11	1.5	5.5	1
T100311	NG-79-H	19	15	11	3	7	1
T100312	NG-79-J	21	17	13	1.5	5.5	1
T100313	NG-79-K	21	17	13	3	7	1
T100314	NG-79-L	23	19	15	1.5	5.5	1
T100315	NG-79-M	23	19	15	3	7	1
T100316	NG-79-N	30	25	20	1.5	6.5	1.2
T100317	NG-79-O	30	25	20	3	8	1.2
T100318	NG-79-P	35	30	25	1.5	6.5	1.2
T100319	NG-79-Q	35	30	25	3	8	1.2
T100320	NG-79-R	42	36	30	1.5	7.5	1.2
T100321	NG-79-S	42	36	30	3	9	1.2
T100322	KG-74	7	5	3	1	4	1
T100323	KG-742	7	5	3	2	5	1
T100324	KG-95	9	7	3	0.8	5.5	1.5
T100325	KG-115	11	8	5	1	5	1.5
T100326	KG-135	13	8	5.5	1	5	1.5
T100327	KG-146(塩ビ製)	14	10	8	1	6	2.5
T100328	KG-16	16	12	9	1.5	6.5	3
T100329	KG-178(塩ビ製)	17	12	9	1.2	7	3

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

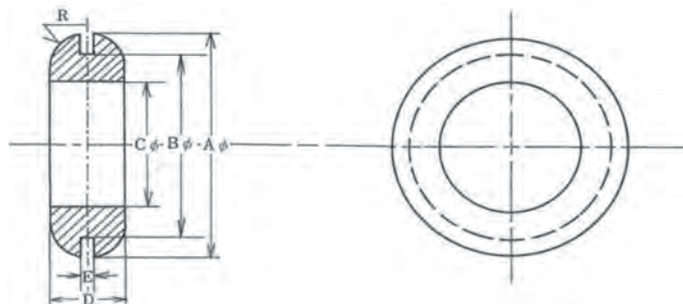
グロメット

B型グロメット

■ 色：黒 ■ 硬さ：50 ± 5

■ 材質：KH3(EPDM)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
- UL 規格（材質：CRゴム、EPDMゴム）のお取扱いもございます。



寸法単位:mm

商品コード	型番	外径 (A)	溝径 (B)	内径 (C)	溝厚 (E)	高さ (D)	(R)
T100401	B-6-1	18	12	6	1	7	3
T100402	B-6-2	18	12	6	2	8	3
T100403	B-8-1	20	13.5	8	1	7	3
T100404	B-8-2	20	13.5	8	2	8	3
T100405	B-10-1	22	16	10	1	8	3
T100406	B-10-2	22	16	10	2	9	3
T100407	B-12-1	26	19	12	1	10	4
T100408	B-12-2	26	19	12	2	11	4
T100409	B-14-1	29	22	14	1	10	4
T100410	B-14-2	29	22	14	2	10.5	4
T100411	B-16-1	32	25	16	1	10	4
T100412	B-16-2	32	25	16	2	11	4
T100413	B-19-1	35	28	19	1	12	5
T100414	B-19-2	35	28	19	2	13	5
T100415	B-22-1	40	32	22	1	12	5
T100416	B-22-2	40	32	22	2	13	5
T100417	B-25-1	44	36	25	1	14	6
T100418	B-25-2	44	36	25	2	15	6
T100419	B-28-1	48	40	28	1	14	6
T100420	B-28-2	48	40	28	2	15	6
T100421	B-32-1	52	44	32	1	18	8
T100422	B-32-2	52	44	32	2	19	8
T100423	B-36-1	56	48	36	1	18	8
T100424	B-36-2	56	48	36	2	19	8
T100425	B-40-1.5	65	52	40	1.5	18	8
T100426	B-40-3	65	52	40	3	19.5	8
T100427	B-45-1.5	75	55	45	1.5	15	7
T100428	B-45-3	75	55	45	3	16	7

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

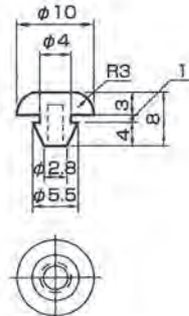
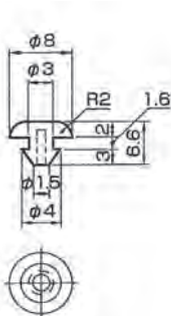
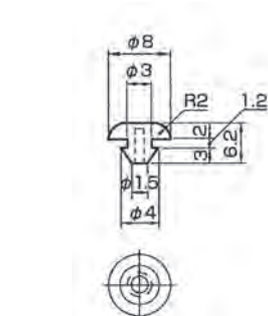
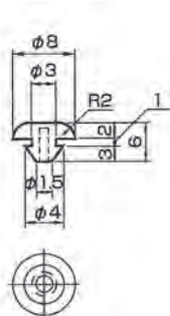
戸当りゴム

差し込み型バンパー

- 色：黒
- 材質：KH3(EPDM)

- 非移行性ゴム、材質違い、硬度違い、色物（すべて受注生産品）もご用命ください。
- UL 規格（材質：CR ゴム、EPDM ゴム）のお取扱いもございます。

寸法単位：mm

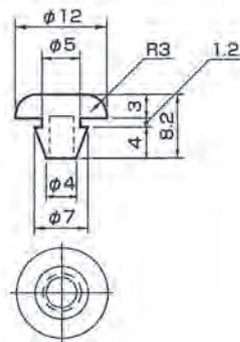
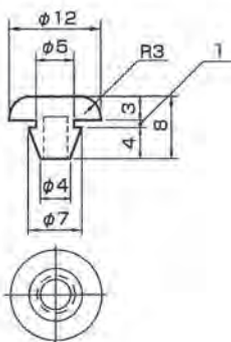
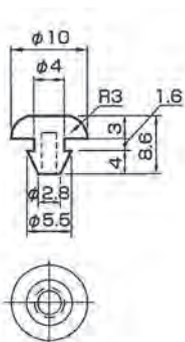
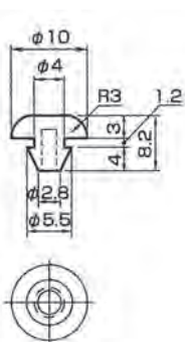


商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110101	RB-310	70±5	φ3.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110102	RB-312	70±5	φ3.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110103	RB-316	70±5	φ3.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110104	RB-410	55±5	φ4.4

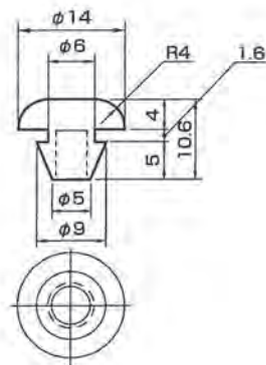
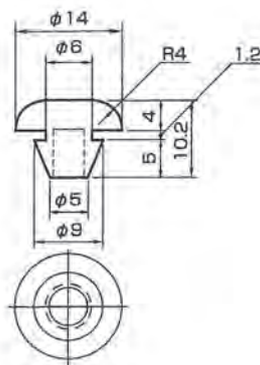
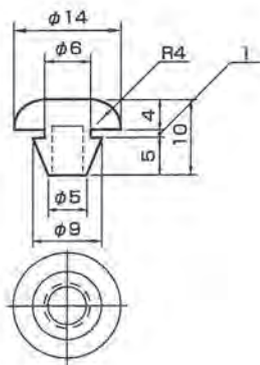
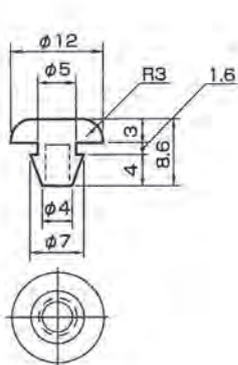


商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110105	RB-412	55±5	φ4.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110106	RB-416	55±5	φ4.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110107	RB-510	55±5	φ5.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110108	RB-512	55±5	φ5.4



商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110109	RB-516	55±5	φ5.4

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110110	RB-610	55±5	φ6.6

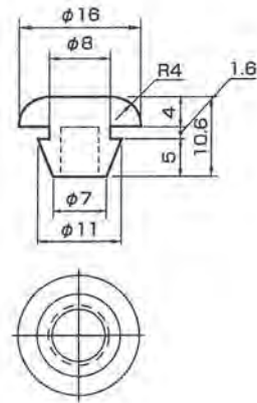
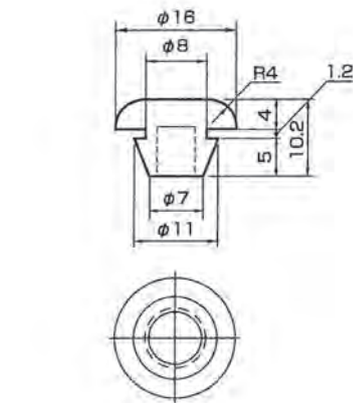
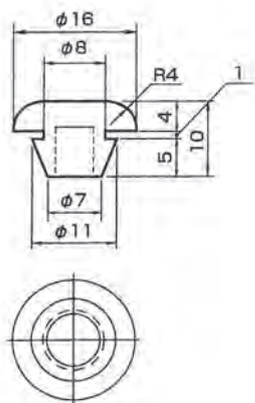
商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110111	RB-612	55±5	φ6.6

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110112	RB-616	55±5	φ6.6

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

戸当りゴム

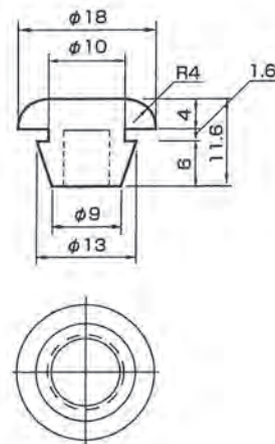
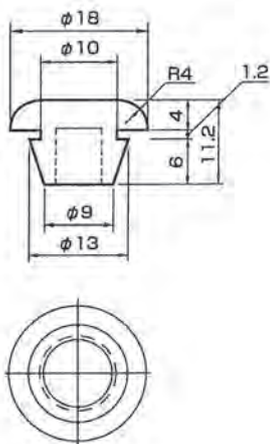
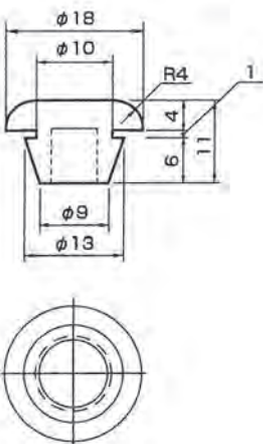
寸法単位：mm



商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110113	RB-810	55±5	φ8.6

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110114	RB-812	55±5	φ8.6

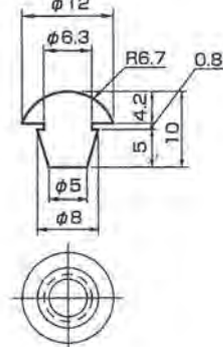
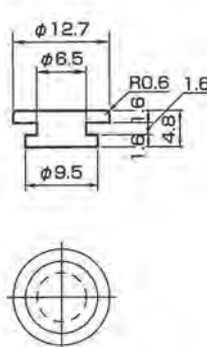
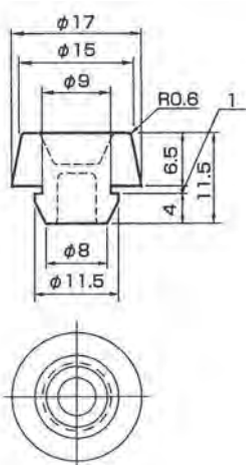
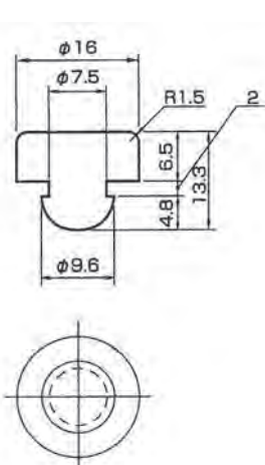
商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110115	RB-816	55±5	φ8.6



商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110116	RB-010	55±5	φ10.6

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110117	RB-012	55±5	φ10.6

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110118	RB-016	55±5	φ10.6



商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110119	E-202	55±5	φ8.0

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110120	YASK	55±5	φ9.2

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110121	M-1064	55±5	φ7.5

商品コード	型番	硬度	標準取付穴径
T110122	A-1501	55±5	φ6.6

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

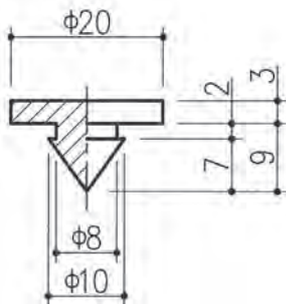
戸当りゴム

戸当りゴム (GA タイプ)

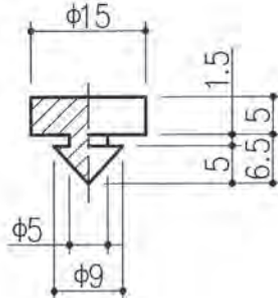
- ドアの戸当りや、可動部のストッパー・化粧の穴塞ぎ材として長年にわたり活躍するシリーズです。
- カラーオーダーもロットにより受注生産が可能です。



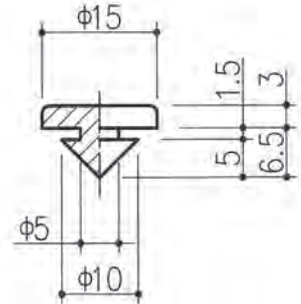
寸法単位：mm



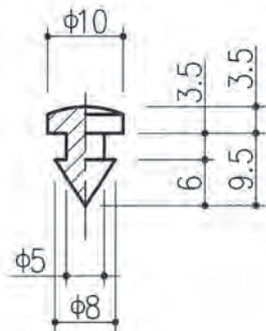
商品コード	型番	材質	色
T110201	GA-9	EPDM	ライトグレー



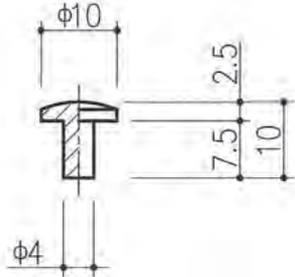
商品コード	型番	材質	色
T110202	GA-10	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110203	GA-11	EPDM	ライトグレー

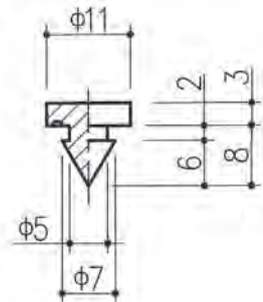


商品コード	型番	材質	色
T110204	GA-12	EPDM	ライトグレー

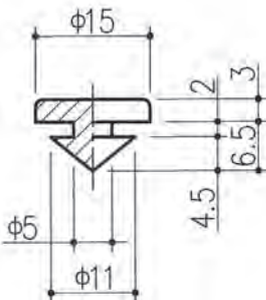


商品コード	型番	材質	色
T110205	GA-13	EPDM	ライトグレー

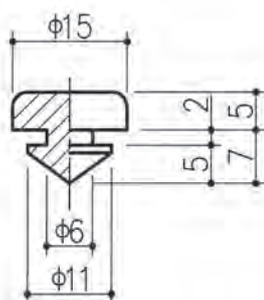
※500個ロット



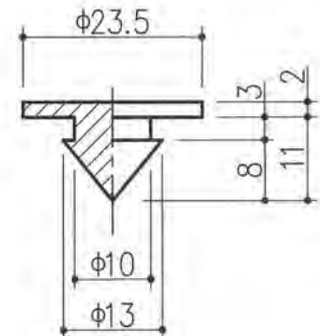
商品コード	型番	材質	色
T110206	GA-14	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110207	GA-15	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110208	GA-16	EPDM	ライトグレー

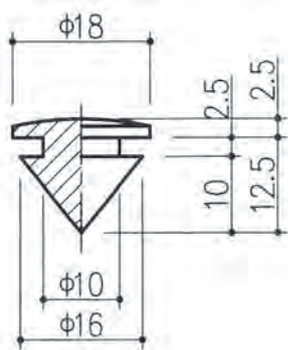


商品コード	型番	材質	色
T110209	GA-17	EPDM	ライトグレー

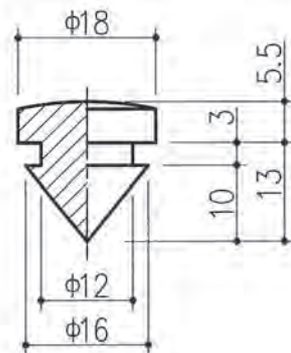
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

戸当りゴム

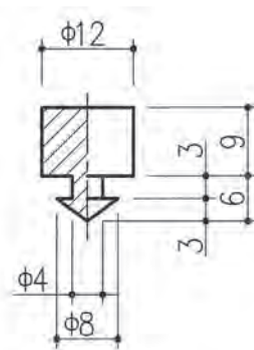
寸法単位：mm



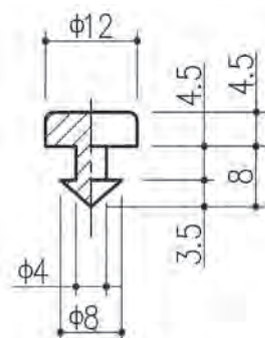
商品コード	型番	材質	色
T110210	GA-18	EPDM	ライトグレー



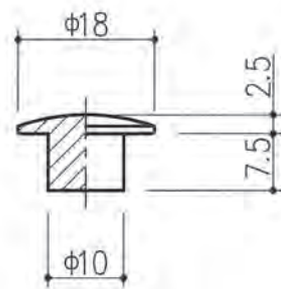
商品コード	型番	材質	色
T110211	GA-19	EPDM	ライトグレー



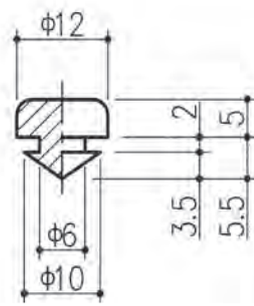
商品コード	型番	材質	色
T110212	GA-20	EPDM	ライトグレー



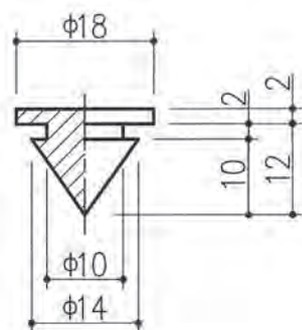
商品コード	型番	材質	色
T110213	GA-21	EPDM	ライトグレー



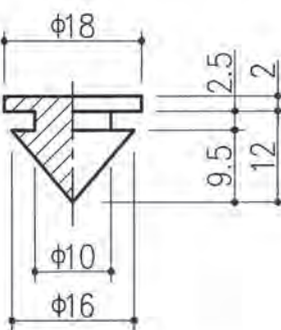
商品コード	型番	材質	色
T110214	GA-23	EPDM	ライトグレー



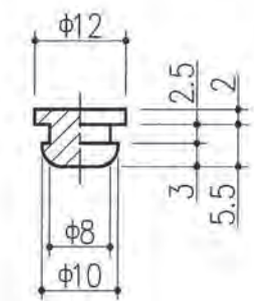
商品コード	型番	材質	色
T110216	GA-25	EPDM	ライトグレー



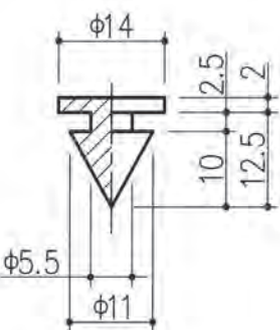
商品コード	型番	材質	色
T110217	GA-29	EPDM	ライトグレー



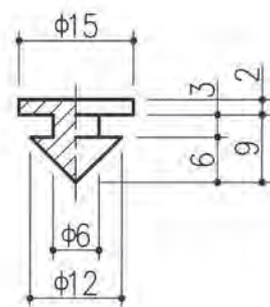
商品コード	型番	材質	色
T110218	GA-30	EPDM	ライトグレー



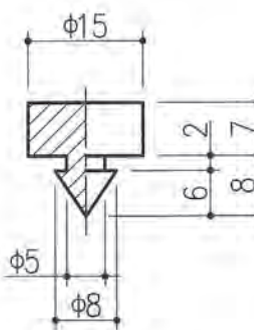
商品コード	型番	材質	色
T110219	GA-31	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110220	GA-33	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110221	GA-35	EPDM	ライトグレー

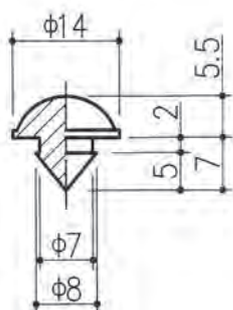


商品コード	型番	材質	色
T110222	GA-40	EPDM	ライトグレー

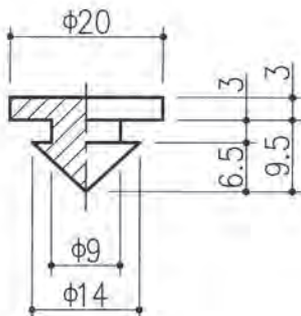
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

戸当りゴム

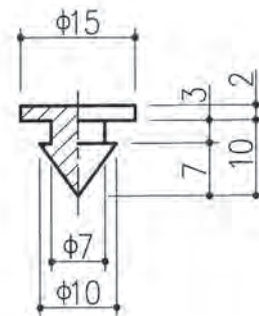
寸法単位：mm



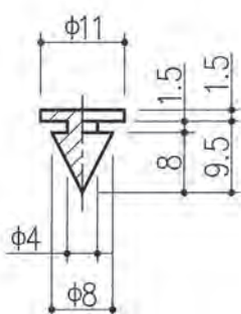
商品コード	型番	材質	色
T110223	GA-43	EPDM	ライトグレー



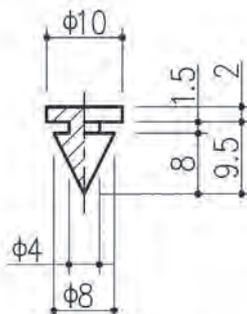
商品コード	型番	材質	色
T110224	GA-47	EPDM	ライトグレー



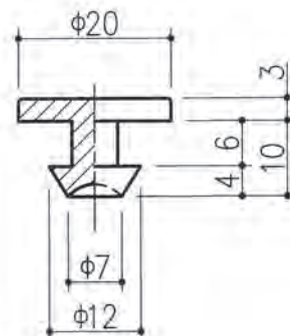
商品コード	型番	材質	色
T110225	GA-49	EPDM	ライトグレー



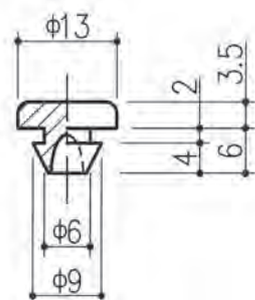
商品コード	型番	材質	色
T110226	GA-59	EPDM	ライトグレー



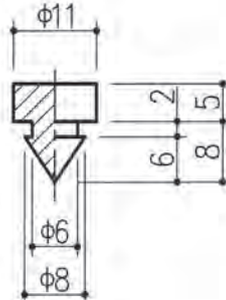
商品コード	型番	材質	色
T110227	GA-60	EPDM	ライトグレー



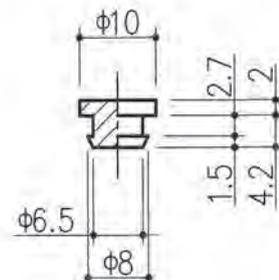
商品コード	型番	材質	色
T110228	GA-61	EPDM	ライトグレー



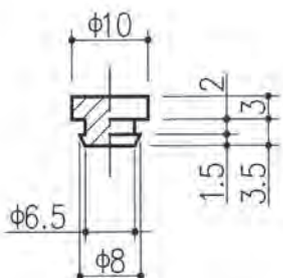
商品コード	型番	材質	色
T110229	GA-64	EPDM	ライトグレー



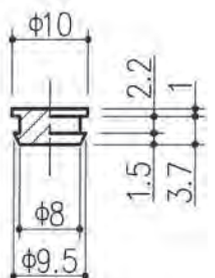
商品コード	型番	材質	色
T110230	GA-65	EPDM	ライトグレー



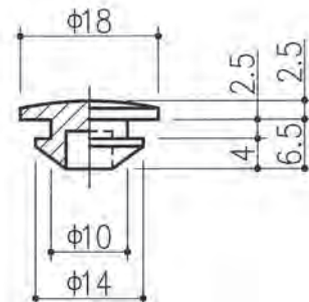
商品コード	型番	材質	色
T110231	GA-66	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110232	GA-67	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110233	GA-68	EPDM	ライトグレー

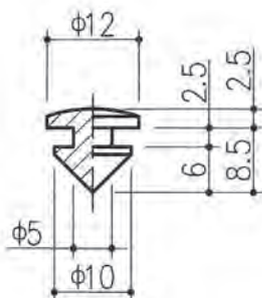


商品コード	型番	材質	色
T110234	GA-72	EPDM	ライトグレー

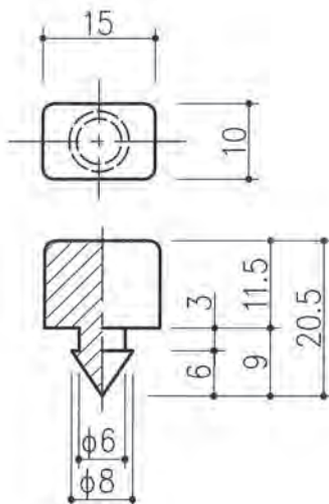
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

戸当りゴム

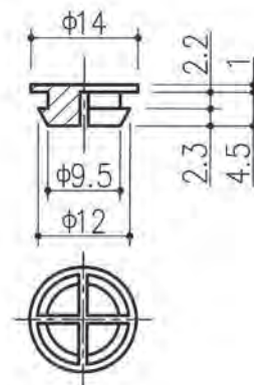
寸法単位：mm



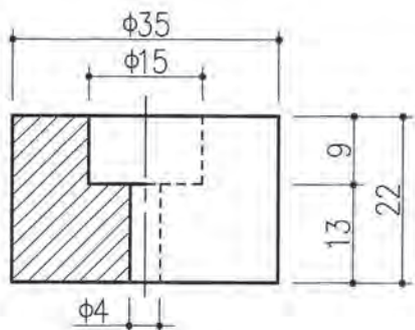
商品コード	型番	材質	色
T110236	GA-73	EPDM	ライトグレー



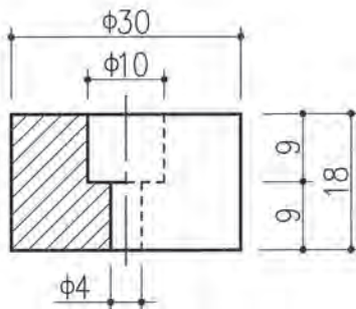
商品コード	型番	材質	色
T110215	GA-22	EPDM	ライトグレー



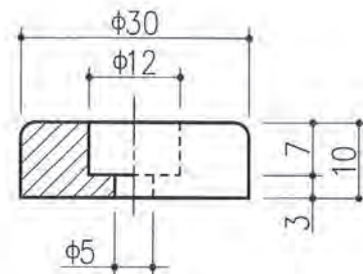
商品コード	型番	材質	色
T110235	GA-69	EPDM	ライトグレー



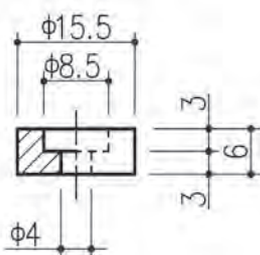
商品コード	型番	材質	色
T110237	GA-1	EPDM	ライトグレー



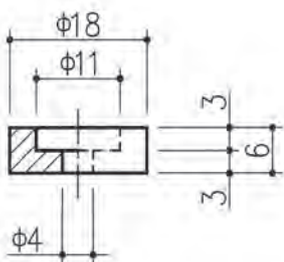
商品コード	型番	材質	色
T110238	GA-2	EPDM	ライトグレー



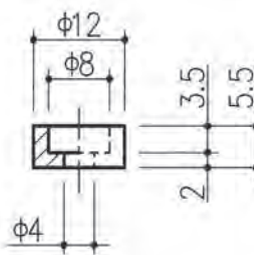
商品コード	型番	材質	色
T110239	GA-4	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110240	GA-6	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110241	GA-7	EPDM	ライトグレー

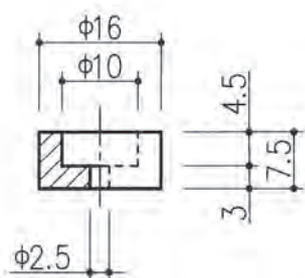


商品コード	型番	材質	色
T110242	GA-8	EPDM	ライトグレー

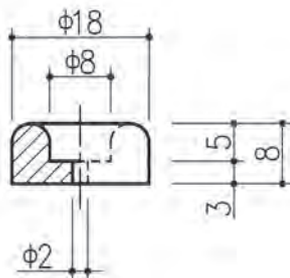
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

戸当りゴム

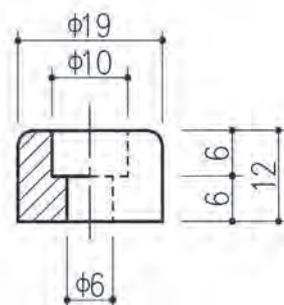
寸法単位：mm



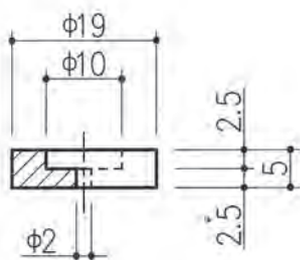
商品コード	型番	材質	色
T110243	GA-24	EPDM	ライトグレー



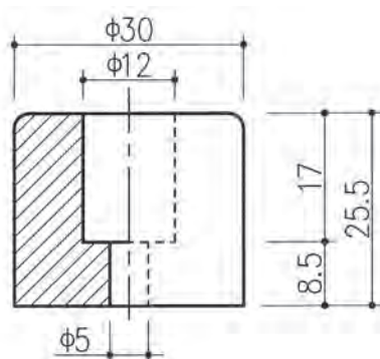
商品コード	型番	材質	色
T110244	GA-32	EPDM	ライトグレー



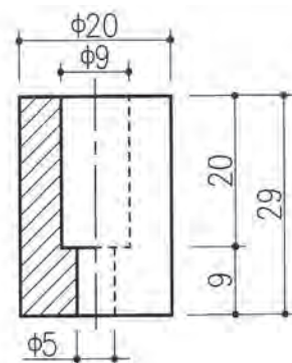
商品コード	型番	材質	色
T110245	GA-34	EPDM	ライトグレー



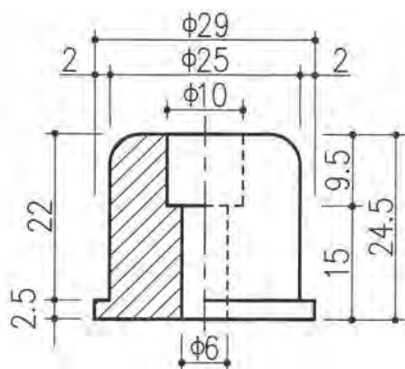
商品コード	型番	材質	色
T110247	GA-39	EPDM	ライトグレー



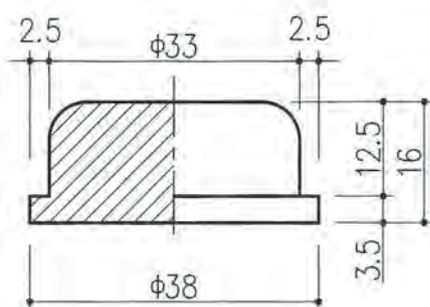
商品コード	型番	材質	色
T110248	GA-41	EPDM	ライトグレー



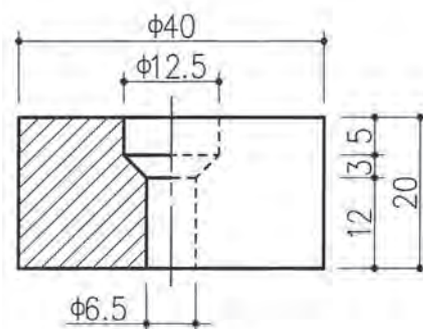
商品コード	型番	材質	色
T110249	GA-45	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110251	GA-52	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110252	GA-53	EPDM	ライトグレー

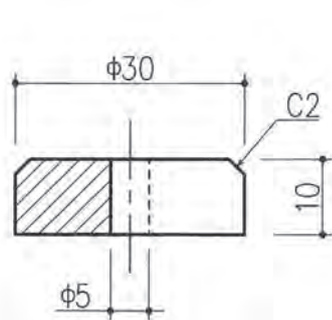


商品コード	型番	材質	色
T110253	GA-56	EPDM	ライトグレー

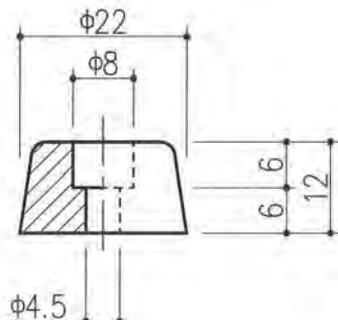
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

戸当りゴム

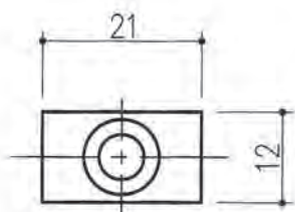
寸法単位：mm



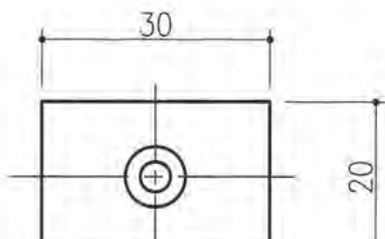
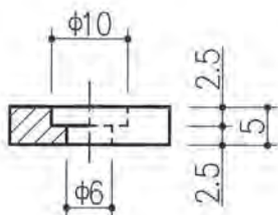
商品コード	型番	材質	色
T110256	GA-76	EPDM	ライトグレー



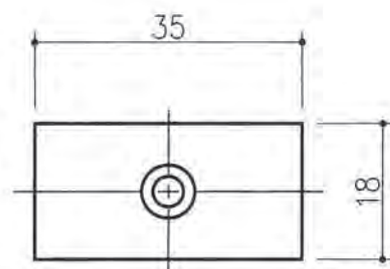
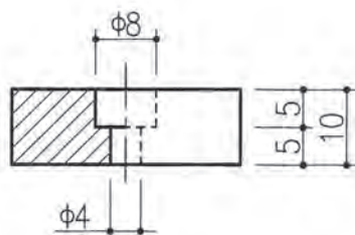
商品コード	型番	材質	色
T110255	GA-74	天然ゴム	黒



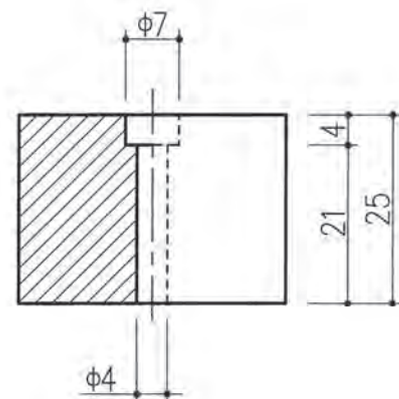
商品コード	型番	材質	色
T110246	GA-37	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110250	GA-46	EPDM	ライトグレー



商品コード	型番	材質	色
T110254	GA-63	EPDM	ライトグレー



※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム栓

赤ゴム栓・黒ゴム栓

■ 材質：天然ゴム

寸法単位：mm

商品コード	型番	上径	下径	高さ	赤	黒	商品コード	型番	上径	下径	高さ	赤	黒	商品コード	型番	上径	下径	高さ	赤	黒
T120101	03	12	9	17.5	●	-	T120118	15	42.5	37	37	●	●	T120135	32	96	90	45	●	●
T120102	02	14	10.5	15.5	●	-	T120119	16	46	40.5	36	●	●	T120136	33	100	93	45	●	●
T120103	01	15	11	15.5	●	-	T120120	17	49	43	38	●	●	T120137	34	104	96	45	●	●
T120104	1	16	13	20	●	●	T120121	18	51.5	45.5	43	●	●	T120138	35	106.5	99	45	●	●
T120105	2	17.5	14	20	●	●	T120122	19	56	48	44	●	●	T120139	36	113	102.5	50	●	●
T120106	3	19	15	22	●	●	T120123	20	58	51.5	43	●	●	T120140	37	114	105.5	50	●	●
T120107	4	19.5	16	22	●	●	T120124	21	61	54	44.5	●	●	T120141	38	117.5	108.5	50	●	●
T120108	5	22	19	23	●	●	T120125	22	64.5	57	44.5	●	●	T120142	39	120	111.5	50	●	●
T120109	6	23	19.5	26	●	●	T120126	23	67.5	60.5	45	●	●	T120143	40	125	115	50	●	●
T120110	7	25	21	29	●	●	T120127	24	71	64	45	●	●	T120144	41	130	120	50	-	●
T120111	8	27.5	23	29	●	●	T120128	25	74	67	45	●	●	T120145	42	135	125	50	-	●
T120112	9	30	25	30	●	●	T120129	26	77.5	71	42	●	●	T120146	43	140	130	60	-	●
T120113	10	32	27.5	30.5	●	●	T120130	27	80	74	45	●	●	T120147	44	145	135	60	-	●
T120114	11	35	29	31	●	●	T120131	28	82	77	45	●	●	T120148	45	150	140	60	-	●
T120115	12	37	32	35	●	●	T120132	29	86	81	45	●	●	T120149	46	155	145	60	-	●
T120116	13	38.5	34	35	●	●	T120133	30	90	84	43	●	●	T120150	47	160	150	60	-	●
T120117	14	41	36.5	39	●	●	T120134	31	93.5	87	45	●	●	T120151	48	165	155	60	-	●

シリコンゴム栓・フッ素ゴム栓

■ 材質 (Si) : シリコンゴム (白色)
 ■ 材質 (FR) : フッ素ゴム (黒色)

寸法単位：mm

商品コード	型番	上径	下径	高さ	Si	FR	商品コード	型番	上径	下径	高さ	Si	FR	商品コード	型番	上径	下径	高さ	Si	FR
T120201	OA	15	12	15	●	●	T120217	10	32	26.5	33	●	●	T120233	26	79	72	45	●	●
T120202	OB	14	10	15	●	●	T120218	11	34	29	35	●	●	T120234	27	82	75	45	●	●
T120203	OC	12	9	18	●	●	T120219	12	36.5	31	35	●	●	T120235	28	85	78	45	●	●
T120204	OD	10	7	15	●	-	T120220	13	39	34	35	●	●	T120236	29	88	82	45	●	●
T120205	OE	9	6	15	●	-	T120221	14	41	37	39	●	●	T120237	30	92	86	45	●	●
T120206	OF	8	5	15	●	-	T120222	15	43	39	39	●	●	T120238	31	93	86.5	45	●	-
T120207	OG	7	4	15	●	-	T120223	16	47	41	42	●	●	T120239	32	95	89	45	●	-
T120208	1	16	12	19	●	●	T120224	17	50	43.5	45	●	●	T120240	33	99	92	45	●	-
T120209	2	18	14	21	●	●	T120225	18	53	47	45	●	●	T120241	34	103	95	45	●	-
T120210	3	19	15	22	●	●	T120226	19	56	50	52	●	●	T120242	35	106	98	45	●	-
T120211	4	20	16	24	●	●	T120227	20	60	53	48	●	●	T120243	36	112	102.5	50	●	-
T120212	5	22	19	26	●	●	T120228	21	63	57	45	●	●	T120244	37	114	104	50	●	-
T120213	6	23	20	26	●	●	T120229	22	66	60	45	●	●	T120245	38	119	109	50	●	-
T120214	7	24.5	20.5	30	●	●	T120230	23	69	63	45	●	●	T120246	39	121	112	50	●	-
T120215	8	26.5	23	31	●	●	T120231	24	72	66	45	●	●	T120247	40	123	114.5	50	●	-
T120216	9	29	24	31	●	●	T120232	25	76	69	45	●	●							

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム栓

CR ロング栓・シリコンロング栓

- 材質 (CR) : クロロブレンゴム (黒色)
- 材質 (Si) : シリコンゴム

● 販売は袋単位 (100 個入) となります。

寸法単位: mm

商品コード	型番	上径	下径	高さ	CR	Si(色)	商品コード	型番	上径	下径	高さ	CR	Si(色)
T120301	1	2.5	0.8	25	●	白	T120306	6	10	6	21	●	グリーン
T120302	2	3.5	1.2	20	●	ピンク	T120307	7	12	8	22	●	白
T120303	3	5	1.5	20	●	グリーン	T120308	8	14	10	23	●	ピンク
T120304	4	6.5	2.5	20	●	白	T120309	9	16	12	25	●	グリーン
T120305	5	8.5	4.5	21	●	ピンク							

ブチルゴム栓

- 色: 青
- 材質: ブチルゴム

寸法単位: mm

商品コード	型番	上径	下径	高さ	商品コード	型番	上径	下径	高さ	商品コード	型番	上径	下径	高さ
T120401	1	15	10	25	T120406	6	23	20	25	T120411	11	35	30	35
T120402	2	17	13	25	T120407	7	25	21	29	T120412	12	37	32	35
T120403	3	18	15	25	T120408	8	28	23.5	30	T120413	13	39	34	35
T120404	4	20	16	25	T120409	9	30	25	31	T120414	14	41	36	37
T120405	5	21.5	18	26	T120410	10	32	27	35	T120415	15	45	40	37

ライト栓

- 標準色: ライトブルー
- 材質: シリコンゴムの独立発泡

- 非常に弾力性に富み、相手口径に柔軟に対応します。
- 軽く、穴あけしやすいゴム栓です。
- ライトブルー以外はお問い合わせください。

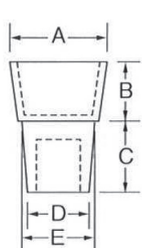
寸法単位: mm

商品コード	型番	上径	下径	高さ	商品コード	型番	上径	下径	高さ	商品コード	型番	上径	下径	高さ
T120501	1-2	17.5	13	25	T120506	12-14	40	33	40	T120511	24-26	77	65	52
T120502	3-4	20	15.5	27	T120507	15-16	46	38	42	T120512	27-29	87	75	52
T120503	5-7	25	19	30	T120508	17-18	52	44	48	T120513	30-32	98	86	52
T120504	8-9	30	23	33	T120509	19-20	58	49	52	T120514	33-35	108	96	52
T120505	10-11	35	28	35	T120510	21-23	67	56	52	T120515	36-39	118	106	52

W 栓

- 標準色: オレンジ
- 材質: 天然ゴム

寸法単位: mm



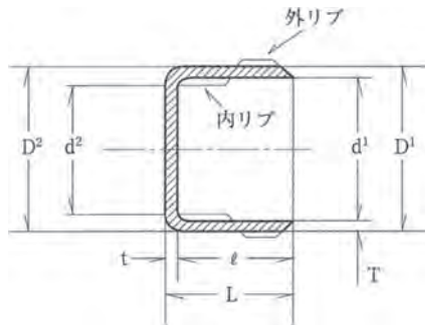
商品コード	型番	A	B	C	D	E	商品コード	型番	A	B	C	D	E
T120601	1/4	8	10	6	5.4	6	T120605	5/8	16.5	14.5	12	12.5	14.5
T120602	5/16	10	8	6	7.5	8.5	T120606	3/4	18.5	16	16	13	17
T120603	3/8	17.5	14.5	10.5	10	10	T120607	7/8	20	20	20	19	22
T120604	1/2	14	14	11.5	10	12							

ポリ栓

ネジつき鋼管用・保護キャップ

■ 材質：PE(ポリエチレン)

● ネジつき管、外径用



寸法単位:mm

商品コード	呼び径 A	呼び径 B	鋼管 外径	d1	d2	D1	D2	T	t	ℓ	L	内外径リブ	色別
T130101	10	$\frac{3}{8}$	17.3	17.3	17	20	19.6	1.3	0.8	28.5	29.5	ネジなし共用	自然色
T130102	15	$\frac{1}{2}$	21.7	22	18.4	25	24	1.5	2.1	21.5	23.6	有	クロ
T130103	20	$\frac{3}{4}$	27.2	27	25	30	30	1.6	2.2	22	24.5	有	クロ
T130104	25	1	34	33	31.5	37	37	1.8	2.5	24	27	有	クロ
T130105	32	1 $\frac{1}{4}$	42.7	41.5	39.5	45.5	45.5	2	3	27	30	有	クロ
T130106	40	1 $\frac{1}{2}$	48.6	47	45.5	50	50	1.5	3.5	28	31.5	有	クロ
T130107	50	2	60.5	60	58	64	64	2	2.5	32	34	有	クロ
T130108	65	2 $\frac{1}{2}$	76.3	76.4	74.5	80	80	1.8	3.5	41	44.5	有	クロ
T130109	80	3	89.1	89	85	93	93	2	4	46	50	有	クロ
T130110	90	3 $\frac{1}{2}$	101.6	101	98	106	106	2.5	4	46.5	51	有	クロ
T130111	100	4	114.3	112	108.5	116	113	2	4	50.5	54	なし	クロ
T130112	125	5	139.8	140.5	135	147.5	143	2	5	44.5	49.5	有	クロ
T130113	150	6	165.2	165.5	159	169.5	167	2	2	52	55	有	クロ

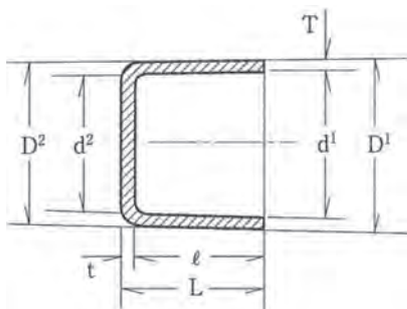
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ポリ栓

ネジなし鋼管用・保護キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● ネジなし管、外径用



寸法単位:mm

商品コード	呼び径 A	呼び径 B	鋼管外径	d1	d2	D1	D2	T	t	ℓ	L
T130201	8	1/4	13.8	14.6	13.6	16	15	0.7	0.8	18.7	19.5
T130202	10	3/8	17.3	17.3	17	20	19.6	1.3	0.8	28.5	29.5
T130203	15	1/2	21.7	22.5	21.5	25.5	24.5	1.5	1	28	29
T130204	20	3/4	27.2	27.5	27	30	29	1.2	1.2	37	38.2
T130205	25	1	34	34.5	34	36.5	36	1	1	47.5	48.5
T130206	32	1 1/4	42.7	43.5	42	45.5	44	1	1.2	47	48.3
T130207	40	1 1/2	48.6	48.7	47.3	51	49.6	1.2	1.2	47.3	48.7
T130208	50	2	60.5	60.5	59	62	61	1.2	1	48	49
T130209	65	2 1/2	76.3	76.5	75.4	79.5	79	1.5~1.8	2	55	57
T130210	80	3	89.1	90	88.8	93	92	1.6	1.7	55.8	58
T130211	90	3 1/2	101.6	102	101	104.5	103.5	1.3	1.2	56	57
T130212	100	4	114.3	114.5	113.1	117.5	116	1.5~1.8	1.5	55.5	57
T130213	125	5	139.8	140	139	143	142.5	1.5	1.5	61.5	63.5
T130214	150	6	165.2	166	164	170	168	2	2	74	76
T130215	175	7	190.7	191	189.8	194.2	193	1.6~1.8	1.6	69	70.6
T130216	200	8	216.3	221.4	215.9	223.8	219.5	1.2~1.8	1.8	74.2	76
T130217	250	10	267.4	268	267	271	270.5	1.75	2	94	96
T130218	300	12	318.5	320	319	324	323	2	2	95.5	97.5
T130219	350	14	355.6	359.4	355.5	363.4	359.5	2	2.5	96	98.5
T130220	400	16	406.4	409.2	405.2	413	409.6	2~2.2	2	122	124
T130221	450	18	457.2	460.9	455	464.5	461	1.8~2.5	2.5	122	124.5
T130222	500	20	508	512.4	508	515	512	1.3~2	2	118	120
T130223	550	22	558.8	564.8	559.5	568	567	1.6	2	125	127
T130224	600	24	609.6	610	609.5	613	612.5	1.5	2	119	121
T130225	650	26	660.4	663.8	660.9	667.9	666.1	1.6~2	3~3.5	126	130
T130226	700	28	711.2	717	711	719	715	1.2~1.3	3	117	120
T130227	750	30	762	763	762.5	766.5	765	1.5~2	3	132	135
T130228	800	32	812.8	816.7	812.3	821	818.2	2~3	3	125	128
T130229	850	34	863.6	871	865	873	869	1.5~2	3	117	120
T130230	900	36	914.4	918	916	924	922	2~3	3	152	155
T130231	1000	40	1016	1016	1013.5	1020	1018.5	2.5	2.5	127.5	130

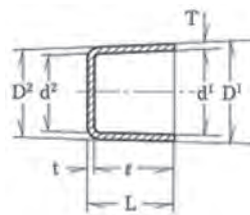
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ポリ栓

ASTM 用キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● 下記表のサイズ以外の $\frac{3}{8}$ (17.1), $\frac{1}{2}$ (21.3), $\frac{3}{4}$ (26.7), 1(33.4)、 $1\frac{1}{4}$ (42.2)、 $1\frac{1}{2}$ (48.3), 2(60.3), 3(88.9), $3\frac{1}{2}$ (101.6), 4(114.3) は、ネジなし鋼管用キャップにて共通できます。



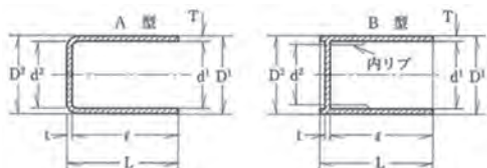
寸法単位:mm

商品コード	呼び径	外径	d1	d2	D1	D2	T	t	ℓ	L
T130301	2 $\frac{1}{2}$	73	73.5	72	77	75.6	1.8	1.5	61	62.5
T130302	5	141.3	141.9	140	147.5	144	1.8	2	76.5	79
T130303	6	168.3	171.8	166	175.8	171	2~2.5	2	77	79
T130304	8	219.1	222	219.5	225.6	224	1.8~2.4	2	74	76
T130305	10	273.1	277.5	274	281	278	1.8~2	2	105.5	107.5
T130306	12	323.9	326.5	321.7	330	325.7	1.8~2	1.5~2	96	97.5
T130307	14	355.6	358.3	355	361.9	359	1.8~2	2	95	97

ボイラー管用キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● ご注文は 1,000 個単位にてお願いします。



寸法単位:mm

商品コード	外径	d1	d2	D1	D2	T	t	ℓ	L	型	リブ
T130401	38.1	39	37	41	39	1	1.5	48	49.5	A	無
T130402	50.8	51.5	50.5	53.5	52.5	1	1	53	54	A	無
T130403	54	54.5	54	56.5	56	1	1.5	52.5	54	A	無
T130404	63.5	65	62.2	67.8	65	1.4	1.4	148.5	150	A	無
T130405	38.1	38.1	36.8	40.8	39.5	1.4	1.4	98.5	100	B	無
T130406	50.8	51.5	49.6	54.5	52.6	1.5	1.5	118.5	120	B	無
T130407	60.3	60.8	59.5	63	62	1.3	1.3	118.5	120	B	有
T130408	76.3	78	76.5	80	78.5	1	1	119	120	B	有

特殊管用キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

寸法単位:mm

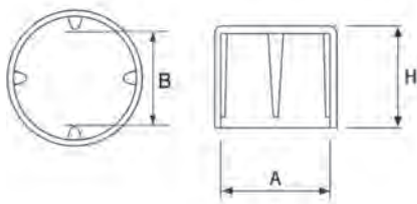
商品コード	管合外径×長さ	商品コード	管合外径×長さ	商品コード	管合外径×長さ	商品コード	管合外径×長さ
T130501	6.35 × 11	T130507	28.6 × 45	T130513	63.5 × 63	T130519	152.4 × 76
T130502	9.53 × 13	T130508	30 × 45	T130514	66 × 51	T130520	161 × 68
T130503	12.7 × 16	T130509	32 × 49	T130515	69.9 × 60	T130521	241.8 × 97.5
T130504	15.88 × 20	T130510	41.3 × 49	T130516	82.6 × 60	T130522	244.5 × 98
T130505	19.1 × 30	T130511	45 × 48	T130517	108 × 60		
T130506	25.4 × 34	T130512	57.2 × 54	T130518	127 × 67		

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ポリ栓

パイプ保護栓

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

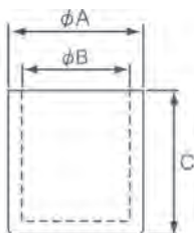


寸法単位:mm

商品コード	型番	雄ネジ寸法	A	H
T130601	O-9.7	6A	9.7	10
T130602	O-13.6	8A	13.6	13.8
T130603	O-16.6	10A	16.6	15.9
T130604	O-20.8	15A	20.8	18.9
T130605	O-26.3	20A	26.3	19.7
T130606	O-33	25A	33	23.4
T130607	O-41.7	32A	41.7	25.3
T130608	O-47.6	40A	47.6	26.3
T130609	O-59.3	50A	59.3	31.6

PC ポリキャップ

- 色：黄色
- 材質：軟質ポリエチレン



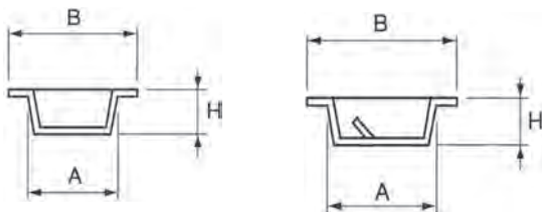
寸法単位:mm

商品コード	型番	φ A(外径)	φ B(内径)	H(高さ)	使用パイプ寸法
T130701	PC-10A	19.3	17.3	20	3/8"用
T130702	PC-15A	23.7	21.7	30	1/2"用
T130703	PC-20A	29.2	27.2	30	3/4"用
T130704	PC-25A	36	34	30	1"用
T130705	PC-32A	45.7	42.7	30	1 1/4"用
T130706	PC-40A	51.6	48.6	30	1 1/2"用
T130707	PC-50A	63.3	60.5	45	2"用
T130708	PC-65A	79.2	76.3	50	2 1/2"用
T130709	PC-80A	92.2	89.1	50	3"用
T130710	PC-90A	106	101.6	50	3 1/2"用
T130711	PC-100A	118.3	114.3	50	4"用
T130712	PC-125A	144.8	139.8	50	5"用
T130713	PC-150A	170.2	165.2	50	6"用

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ネジ込用防塵キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)



寸法単位：mm

商品コード	品名 (A)	高さ (H)	ツバ径 (B)
T130801	6	4.3	8
T130802	7.2	6.5	10.5
T130803	8	6	10.8
T130804	9(A)	6	11.9
T130805	10(K)	6.2	13
T130806	10.6(D)	7	13.6
T130807	11(B)	7.8	13.8
T130808	11.2(C)	7.5	14
T130809	12.2(G)	6.8	14.4
T130810	13.1(E)	7	16.5
T130811	13.6(N)	8.8	17.5
T130812	14.4(R)	10.4	17.7
T130813	15.2(L)	9.5	19
T130814	16.2(H)	8	19.5
T130815	17.2(I)	8.1	21.5
T130816	18.5(J)	9	22.2
T130817	19.3(F)	8.7	23.5
T130818	21	10	24.5
T130819	22	8.3	25.7
T130820	23	9.2	27
T130821	24	7.5	30
T130822	25ウス	5.4	29
T130823	25新	9.2	31

商品コード	品名 (A)	高さ (H)	ツバ径 (B)
T130824	27	10	31.5
T130825	29	7	34
T130826	31	10	35.5
T130827	32	10	37
T130828	33	9.8	36.6
T130829	35	10	40
T130830	36.6	10	42.5
T130831	37	10	44
T130832	38	9.5	43
T130833	39	9.5	44.7
T130834	39.9(OK-39)	9.1	44.25
T130835	42.0(OK-58)	9	46
T130836	43.2(OK-35)	8.7	49.5
T130837	45.5	7.7	53.8
T130838	50ペロ付	12.5	57
T130839	55	10.3	68.5
T130840	60	10	70
T130841	65	9.8	76

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ポリ栓

鋼管用内面・保護キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)



寸法単位：mm

商品コード	No.	呼称サイズ	適用管の呼称	商品コード	No.	呼称サイズ	適用管の呼称	商品コード	No.	呼称サイズ	適用管の呼称
T130901	1	4.5~6.5		T130939	44	40~42	40A(41.6)	T130977	87	99~102	
T130902	2	5.5~7.5	6A(6.5)	T130940	45	41~43		T130978	88	101~104	
T130903	4	6.5~8.5		T130941	46	42~44		T130979	89	103~106	100A(105.3)
T130904	5	8~10	8A(9.2)	T130942	47	43.5~45.5		T130980	89A	104~110	
T130905	6	9~11		T130943	48	44~46		T130981	90	109~112	
T130906	7	10~12		T130944	49	45~47		T130982	91	112~115	
T130907	8	11~13		T130945	50	46~48		T130983	92	116~121	
T130908	9	12~14	10A(12.7)	T130946	52	47.5~50.5		T130984	93	120~123	
T130909	10	13~15		T130947	54	49~51		T130985	93A	120~126	
T130910	11	14~16		T130948	56	50~53	50A	T130986	94	122~126	
T130911	12	15~17	15A(16.1)	T130949	58	52~54	50A(52.9)	T130987	95	125~128	
T130912	13	16~18		T130950	59	52.5~55.5		T130988	96	129~132	125A(130.8)
T130913	14	17~19		T130951	61	54~56		T130989	97	134~142	
T130914	15	17.5~19.5		T130952	62	55~57		T130990	98	140~145	
T130915	16	18~20		T130953	63	56~59		T130991	99	144~149	
T130916	17	18.5~20.5		T130954	65	57~61		T130992	100	148~153	
T130917	18	19~21		T130955	67	58~62		T130993	101	152~157	150A(155.2)
T130918	19	19.5~21.5		T130956	69	60~64		T130994	102	156~161	
T130919	20	20~22	20A(21.6)	T130957	70	62~65.5		T130995	102B	158~166	
T130920	21	20.5~22.5		T130958	71	63~66.5		T130996	104	164~169	
T130921	22	21.5~23.5		T130959	72	64~68		T130997	105A	162~172	
T130922	23	22.5~24.5		T130960	73	65.5~68.5	65A	T130998	106A	166~178	
T130923	24	23.5~25.5		T130961	74	67~69.5	65A(67.9)	T130999	107A	172~184	
T130924	25	24.5~26.5		T130962	75	68.5~72		T1309100	109A	178~192	
T130925	27	25.5~27.5		T130963	76	71~74.5		T1309101	111A	198~206	200A(204.7)
T130926	28	26.5~28.5	25A(27.6)	T130964	77	75~78		T1309102	112	214~217	
T130927	29	27.5~29.5		T130965	78	76.5~79.5	80A	T1309103	113	218~225	
T130928	30	28.5~30.5		T130966	78A	77~81	80A(80.7)	T1309104	113B	243~250	250A-S40
T130929	31	29.5~31.5		T130967	79	80~83		T1309105	114	252~256	250A-(SGP)
T130930	32	30~32		T130968	79A	83~86		T1309106	115	265~268	
T130931	33	31.5~33.5		T130969	80	85~88		T1309107	115B	295~300	300A-S40
T130932	34	32~34		T130970	81	82~91		T1309108	116	300~306	300A(304.7)
T130933	35	33~35		T130971	81A	87~91		T1309109	118	326~337	350A-S40
T130934	36	34~36	32A(35.7)	T130972	82	89~92		T1309110	118A	331~343	350A(339.8)
T130935	37	35~37		T130973	83	91.5~94.5	90A(93.2)	T1309111	119	387~394	400A(390.6)
T130936	38	36~38		T130974	84	93~97		T1309112	120	437~443	450A(441.4)
T130937	39	37.5~40		T130975	84A	95~101		T1309113	121	489~495	500A(492.2)
T130938	42	39~41		T130976	86	97~100					

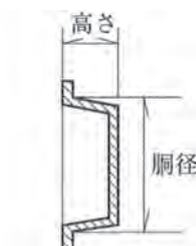
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ポリ栓

中栓 (ポリ栓)

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● ご注文は 1,000 個単位にてお願いします。



寸法単位：mm

商品コード	No.	胴径	ツバ径	高さ
T131001	1	3.8	6.8	5.5
T131002	2	5.2	8.5	6.4
T131003	4	5.8	10.8	6
T131004	6	6	10.8	6
T131005	7	6.7	10.5	6.7
T131006	8	7.2	11	6.5
T131007	9	8	10.3	8.1
T131008	10A(N)	8.9	11.9	8.5
T131009	11	9	12	6
T131010	13	9.5	12.2	9.5
T131011	16	10	13	6.2
T131012	17	10	13.3	11.5
T131013	18	10.6	13.5	6.9
T131014	19(N)	10.85	14	7.9
T131015	20	11	14	7.8
T131016	21	11.2	14.3	7.8
T131017	21A(N)	11.75	15	8.45
T131018	24	12.2	15	6.8
T131019	24A	12.4	15.9	9.8
T131020	24D(N)	13	16	9
T131021	25	13.1	16.5	7
T131022	27(N)	13.3	15.65	9.9
T131023	30	13.6	17.5	8.8
T131024	33	14.3	16.8	8
T131025	36	15.2	19.2	10.2
T131026	38A	15.7	17.9	11
T131027	39A	16.2	19.2	9
T131028	41	17.2	21.5	8.1

商品コード	No.	胴径	ツバ径	高さ
T131029	43	17.8	23	9
T131030	44(N)	17.9	21	9.05
T131031	45	18.2	22.8	8.5
T131032	46(N)	18.65	22.6	9
T131033	48(N)	18.8	22.5	8.7
T131034	48A	19.3	23.2	8.5
T131035	49(N)	19.9	24.1	8.8
T131036	50(N)	20.5	24.4	8.85
T131037	50A	20.7	25.3	6.4
T131038	52	21	24.5	9.5
T131039	53A	22	25.5	8.1
T131040	53B	22.6	27	7
T131041	54	23	27	9
T131042	55	24	30	6.5
T131043	56(N)	24.5	28.8	7.7
T131044	58	24.8	28.5	8.7
T131045	60	25	31	9.2
T131046	61(N)	25.55	29.4	6.55
T131047	63(N)	26.8	32.2	7.4
T131048	65	27	31	10
T131049	66(N)	28.2	31.9	7.35
T131050	67A	29.1	33.5	9
T131051	68	30.8	36.9	7.4
T131052	69	31	35.5	10
T131053	70(N)	32.05	35.65	8.95
T131054	71	32	36.5	10
T131055	72	33	36.5	10
T131056	73	33.6	36.8	9.1

商品コード	No.	胴径	ツバ径	高さ
T131057	75	35	39.3	10
T131058	76(N)	35.1	40.2	9
T131059	77(N)	36	44.2	9
T131060	79(N)	36.5	44	8.9
T131061	80A(N)	37.75	42.4	9.3
T131062	81	38	43	9.5
T131063	82	39	45	9
T131064	84(N)	39.85	44.25	9.1
T131065	84A(N)	41.5	46.1	9.1
T131066	84B	41.7	46.5	8.8
T131067	85(N)	42	46.2	9
T131068	88(N)	43.2	49.5	8.7
T131069	91	45.5	54	8.3
T131070	94	46.7	51.6	9
T131071	94A(N)	47.4	52.6	8.25
T131072	96	50	57	12.5
T131073	97	50.9	56.3	7
T131074	98(N)	52.55	58.05	9.2
T131075	100	55	68	10.3
T131076	101A(N)	56.7	65.6	13.5
T131077	102	58.8	63.2	9.5
T131078	103	60	70	10.3
T131079	104	65	75	10
T131080	105	69.6	78.9	11.2
T131081	106	74.8	80.3	8
T131082	108	80	90	9.8

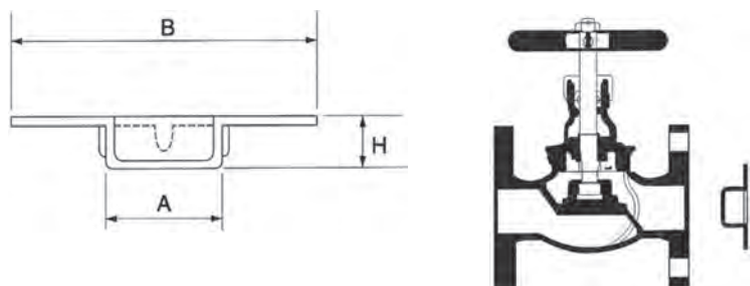
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ポリ栓

フランジ型バルブ用栓

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● フランジ型バルブ用栓の RF までの表面保護と防塵対策に (JIS バルブ用)



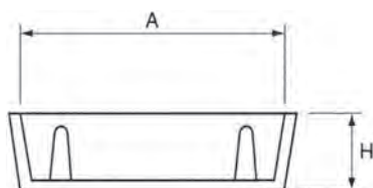
寸法単位: mm

商品コード	品名	適用バルブサイズ (10K および 5KF)	適用バルブサイズ (10K および 5KF)	A	B	H
T131101	F-15	15A	1/2	15	35.2	8.0
T131102	F-20	20A	3/4	20	43.3	10.9
T131103	F-25	25A	1	25	51.0	11.3
T131104	F-32	32A	1 1/4	32	64.0	14.2
T131105	F-40	40A	1 1/2	40	73.3	15.6
T131106	F-50	50A	2	50	89.5	15.7
T131107	F-65	65A	2 1/2	65	97.5	15.8
T131108	F-80	80A	3	80	122.5	20.1
T131109	F-100	100A	4	100	161.5	20.0
T131110	F-125	125A	5	125	196.2	21.9
T131111	F-150	150A	6	150	236.0	21.3
T131112	F-200	200A	8	200	286.0	23.3

ソケットウェルド型バルブ用栓 (側面)

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● ソケットウェルド型バルブ用栓の端面の保護と防塵対策に



寸法単位: mm

商品コード	品名	適用バルブサイズ	A	H
T131202	S-42	3/4	42	14.3
T131203	S-50	1	50	15.7
T131204	S-60	1 1/4	60	17.7
T131205	S-70	1 1/2	70	17.7
T131206	S-82	2	82	17.6

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

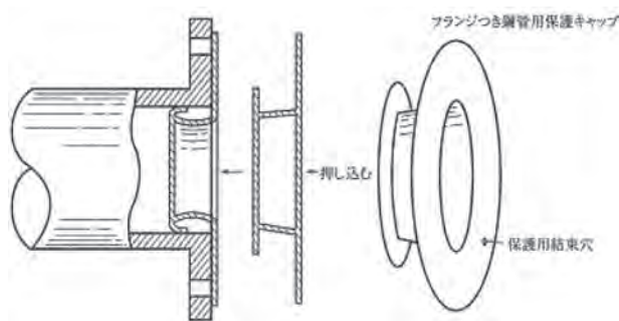
ポリ栓

フランジつき鋼管用・保護キャップ

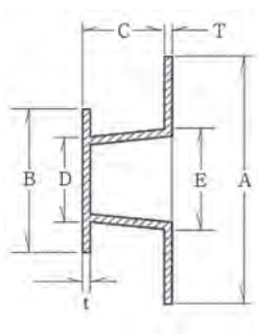
- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

- ワンタッチで装着、取り外しが簡単です。
- ワンサイズで同一外径鋼管の内径誤差（肉厚・薄肉管）の別なく使用可能です。
例：25A～32A キャップで 25A と 32A 鋼管の両サイズに使用（90A までは 2 サイズ兼用です）可能。
- キャップ取り外し忘れの事故防止・フランジ面の保護で掃除の簡略化。
- ソフトなカラーでイメージアップと回収時サイズの判別ができ再使用のメリット。

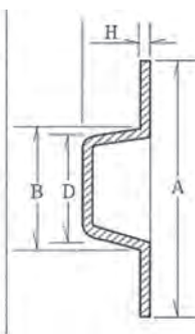
フランジつき鋼管用保護キャップの使用例



15A より 200A まで



250A 以上



< 15A～200A まで >

寸法単位:mm

商品コード	呼称	色別	A	B	C	D	E	T	t
T131301	15A～20A	ピンク	76	26	23	10	14	1.5	0.8
T131302	25A～32A	オレンジ	95	42	23	20	24	1.5	0.8
T131303	40A～50A	ブルー	120	59	32	33	37	1.5	1
T131304	65A～90A	イエロー	152	105	40	55	60	1.5	0.8
T131305	100A	ホワイト	190	112	33	89	95	2	1
T131306	125A～150A	グリーン	235	162	55	112	115	2	1
T131307	200A	ブラウン	300	212	37	176	184	2	1

< 250A 以上 >

寸法単位:mm

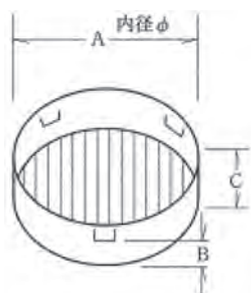
商品コード	呼称	色別	適用管	A	B	D	H	T
T131401	250A	自然色	SGP	380	255.5	248	37	1.5
T131402	300A	自然色	SGP	425	306	298	39	1.5
T131403	350A	自然色	SGP	470	341	339	45	1.5
T131404	400A	自然色	SGP	537	394	390	44	1.5

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

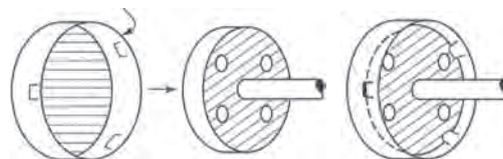
ポリ栓

フランジつき鋼管用・カバー(全面)保護キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)



<使用例>
ストッパー(切り込み爪)3カ所



- カバーキャップ
- フランジ
- 完了
- ①フランジにカバーキャップを被せる。
- ②カバーキャップのストッパーを指で内側へ押し込む

【はずす場合】ストッパーを元へ押し戻しキャップを抜きとる。

<10K用>

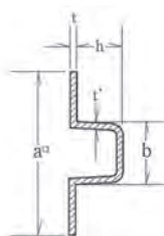
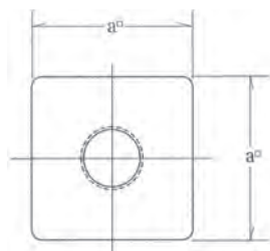
寸法単位:mm

商品コード	呼び	フランジ外径	フランジ厚さ	カバーキャップ A	カバーキャップ B	カバーキャップ C	カバーキャップ厚さ
T131501	15A	95	12	96	11.5	31	1.5
T131502	20A	100	14	101	13.5	33	1.5
T131503	25A	125	14	126	13.5	33	1.5
T131504	32A	135	16	136	15.5	35	1.5
T131505	40A	140	16	141	15.5	35	1.5
T131506	50A	155	16	156	15.5	35	1.5
T131507	65A	175	18	176	17.5	37	1.5
T131508	80A	185	18	186	17.5	37	1.5
T131509	100A	210	18	212	17.5	37	1.5
T131510	125A	250	18	251	17.5	39	1.5
T131511	150A	280	22	282	21.5	41	1.5

角フランジつき鋼管用・保護キャップ

- 色：自然色
- 材質：PE(ポリエチレン)

● 「油圧用210 kgf/cm²管フランジ」工作後の角フランジつき鋼管用のキャップです。



<SS>

寸法単位:mm

商品コード	呼び	a	b	h	t	t'
T131601	10A	54	12.2	6.5	1.5	0.5~0.8
T131602	15A	54	17.3	9.5	1.5	0.5~0.8
T131603	20A	58	21.3	9.5	1.5	0.8~1
T131604	25A	68	26	11.5	1.5	0.8~1
T131605	32A	76	32.5	10.5	1.5	0.8~1
T131606	40A	92	38.5	16.5	1.5	0.8~1
T131607	50A	100	48.5	16.5	1.5	0.8~1
T131608	65A	128	61	21	1.5	0.8~1
T131609	80A	140	72	18.5	1.5	0.8~1

<SH>

寸法単位:mm

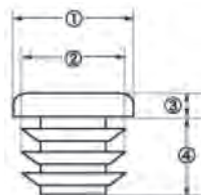
商品コード	呼び	a	b	h	t	t'
T131610	10A	54	12.2	6.5	1.5	0.5~0.8
T131611	15A	63	17	9.5	1.5	0.8~1
T131612	20A	68	21.3	9	1.5	0.8~1
T131613	25A	80	26	12	1.5	0.8~1
T131614	32A	90	32.5	10.5	1.5	0.8~1
T131615	40A	100	38.5	16	1.5	0.8~1
T131616	50A	112	48.5	14	1.5	0.8~1
T131617	65A	140	61	20	1.5	0.8~1
T131618	80A	155	72	17	1.5	0.8~1

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

中栓

平丸中栓 (J)

■ 色… B : 黒 W : 白 N : ナチュラル IV : アイボリー
 ■ 材質…PE(ポリエチレン)・ABS



商品コード	型番	サイズ	適合パイプ	材質	色	寸法 (m/m) ①	寸法 (m/m) ②	寸法 (m/m) ③	寸法 (m/m) ④
T140101	202-10001	8.0m/m	1.0~1.2	PE	B・W	7.9	6.7	2.5	11.5
T140102	202-10002	9.5m/m	1.0~1.2			9.9	8.4	3	9
T140103	202-10003	10.0m/m	1.0~1.2			9.9	9	3	9
T140104	202-10004	12.0m/m	1.0~1.2			12.7	10.2	3.3	10
T140105	202-10005	12.7m/m	1.0~1.2			12.7	11.4	3	13.5
T140106	102-10006	15.9m/m	0.8~1.0		B・W・IV	16	15	4	11.2
T140107	202-10007	15.9m/m	1.2~1.6		B・W	16	14.3	3	10
T140108	102-10008	19.1m/m	1.2~1.6		B・W・IV	19	17.2	3.8	12
T140109	202-10009	21.7m/m	1.2~2.3		B・W	21.3	17	4.4	13.4
T140110	102-10010	22.2m/m	1.2~1.6		B・W・IV	21.8	20.2	4.5	11.9
T140111	102-10011	22.2m/m	0.8~1.0			22.2	21	2.6	13
T140112	102-10012	25.4m/m	0.8~1.0			25.3	24.1	4	16
T140113	102-10013	25.4m/m	1.2~1.6			25	23.3	4.6	18.3
T140114	102-10014	25.4m/m	1.2			ABS	25.7	23.7	5
T140115	102-10015	25.4m/m DX	1.6	PE	B・IV	25.2	23	7.5	18.1
T140116	202-10016	27.2m/m	1.2~1.9		B・W	27.1	25.6	3	15
T140117	202-10017	27.2m/m	2.8			27.2	22.7	3	15.5
T140118	102-10018	28.6m/m	1.6	B	28	26.2	5	19.8	
T140119	102-10019	28.6m/m	1.2		ABS	28.8	26.6	4.9	20.3
T140120	202-10020	28.6m/m	1.2~2.0	PE	B・W	28.6	26.5	4.2	13.6
T140121	102-10022	31.8m/m	1.6		B・IV	31.9	28.9	6	20
T140122	102-10023	31.8m/m	1.2	ABS	B	32.8	29.7	6	20.4
T140123	202-10024	31.8m/m	1.2~2.0	PE	B・W	32	29.5	6.8	15.5
T140124	202-10026	34.0m/m	1.2~1.6			34	31.9	8	15
T140125	202-10027	34.0m/m	2.3			33.8	30	8	15
T140126	202-10028	34.0m/m	3.2			33.8	27.7	8	15
T140127	202-10029	35.0m/m	1.2~1.6			35	34.2	8	15
T140128	202-10030	38.1m/m	1.2~1.6			38.2	36	7	16.5
T140129	202-10031	38.1m/m	2.3			38.2	34.8	7	16.5
T140130	202-10032	38.1m/m	3.2			38.2	33.6	7	16.5
T140131	202-10033	42.7m/m	1.2~1.6			42.5	41	7	17.3
T140132	202-10034	42.7m/m	2.3			42.5	39.7	7	17
T140133	202-10035	42.7m/m	3.2			42.6	37.3	7	17.7
T140134	202-10036	48.6m/m	1.2~1.6			48.3	46.8	7.8	16.3
T140135	202-10037	48.6m/m	2.3			48.6	45.3	4	16.5
T140136	202-10038	48.6m/m	3.2			48.6	42.7	4	16.6
T140137	202-10039	50.8m/m	1.2~1.6			50.8	48.8	8	16.5
T140138	202-10042	50.8m/m	2.3~3.2			51.1	46.5	8	16.4
T140139	202-10043	60.5m/m	1.2~1.6			60.6	57.6	7.5	16

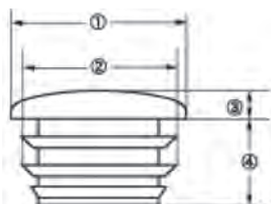
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

中栓

平丸中栓 (J)

商品コード	型番	サイズ	適合パイプ	材質	色	寸法 (m/m) ①	寸法 (m/m) ②	寸法 (m/m) ③	寸法 (m/m) ④
T140140	202-10044	60.5m/m	2.3~3.2	PE	B・W	60.7	56	7.5	16.3
T140141	202-10045	76.3m/m	1.2~2.3			76.6	75	6.5	17.7
T140142	202-10046	76.3m/m	2.8~3.2			76.7	71.5	6.5	17.7
T140143	202-10047	76.3m/m	4.5			77	68.7	6.5	18
T140144	202-10048	89.1m/m	1.2~2.3			89.6	86	8	20
T140145	202-10049	89.1m/m	2.8~3.2			89.7	84.9	8	21
T140146	102-10050	89.1m/m	4.5			89.4	81.8	8	20
T140147	202-10051	101.6m/m	1.2~2.3			102.5	99.5	6	18
T140148	202-10052	101.6m/m	3.2~4.5			102.5	94.8	5	15
T140149	202-10053	114.3m/m	3.5~4.5			114.9	108.5	8	18
T140150	202-10054	139.8m/m	3.5~4.5			141	133.8	5.2	19.2
T140151	202-10055	165.2m/m	3.5~5.0			167.3	157.8	5	20

丸中栓 (J)



- 色 … B : 黒 W : 白 N : ナチュラル IV : アイボリー
- 材質 …
 PE-LLD : 直鎖状ポリエチレン
 PE-LD : 低密度ポリエチレン

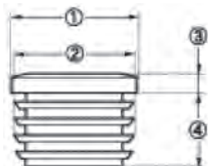
商品コード	型番	サイズ	適合パイプ	材質	色	寸法 (m/m) ①	寸法 (m/m) ②	寸法 (m/m) ③	寸法 (m/m) ④
T140201	102-10201	15.9m/m	1.2	ABS	B	15.7	14.4	4.3	10.4
T140202	102-10202	15.9m/m	1.2	PE-LLD	B・IV	15.5	14.2	4.3	10.2
T140203	102-10203	19.1m/m	1.6		B	18.7	16.7	4.2	11.9
T140204	102-10204	19.1m/m	0.8~1.0	PE-LD	B・W・IV	19	17.8	3.5	12
T140205	102-10205	19.1m/m	1.2	ABS	B・N	18.9	17	4.4	12
T140206	102-10206	22.2m/m	1.6	PE-LLD	B・IV	21.4	19.8	5.3	12
T140207	102-10207	22.2m/m DX	1.2~1.6			22.3	22.2	10.4	17
T140208	102-10208	25.4m/m	1.6			B・W・IV	25	23.6	6
T140209	102-10209	25.4m/m	2	ABS	B・N	26	21.8	5.2	15
T140210	102-10210	25.4m/m DX	1.2~1.6	PE-LLD	B・IV	25.5	23.5	11	18.2

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

中栓

角中栓 (J)

■ 色 … B : 黒 W : 白 N : ナチュラル IV : アイボリー
 ■ 材質 … PE (ポリエチレン) ・ ABS



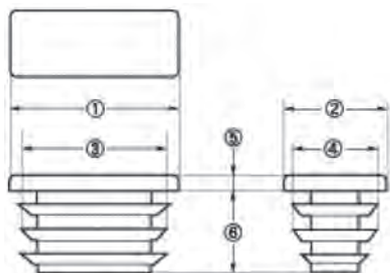
商品コード	型番	サイズ	適合パイプ	材質	色	寸法 (m/m) ①	寸法 (m/m) ②	寸法 (m/m) ③	寸法 (m/m) ④	
T140301	203-10311	9m/m	1.0~1.6	PE	B・W	9	8.1	2.5	11.5	
T140302	203-10312	11m/m	1.0~1.6			11.8	10.2	3	11.5	
T140303	203-10313	12m/m	1.0~1.6			12.8	10.8	3	11.5	
T140304	203-10314	13m/m	1.0~1.6			13.3	11.2	3	11	
T140305	203-10315	14m/m	1.2~1.6			14	12	3.5	11.5	
T140306	203-10316	15m/m	1.2~1.6			15.7	13.8	3	13	
T140307	103-10317	16m/m	1.2~1.6		ABS	B・W・IV	15.8	14.1	4.2	9.7
T140308	103-10318	19m/m	0.8~1.0				19.2	17.7	4	11.7
T140309	103-10319	19m/m	1.2~1.6			19	17	4.2	12.2	
T140310	203-10320	20m/m	1.2~1.6			B・W	20.7	19.7	4	13
T140311	103-10321	21m/m	1.2~1.6			B・N・IV	20.8	19.1	4	12
T140312	203-10322	22m/m	1.2~1.6			B・W	22.1	20.3	2.9	14.5
T140313	203-10323	24m/m	1.2~1.6				24.8	22.9	4.2	16
T140314	103-10324	25m/m	1.2				25.1	23	3.2	16.2
T140315	103-10325	25m/m	1.6	24.5			22.7	3	16	
T140316	103-10326	25m/m No.2	1.0~1.2	PE		B・W・IV	25	23.6	5	16
T140317	103-10329	28m/m	1.2	ABS	B	28.2	25.8	6	14	
T140318	203-10330	28m/m	1.2~1.6	PE	B・W	28.3	26.5	4.5	16	
T140319	203-10331	30m/m	1.2~1.6			30.4	28.3	4	16	
T140320	203-10332	30m/m	2.3~3.2			30.4	27.5	4	15.5	
T140321	203-10333	31m/m	1.2~1.6			31.6	29	4.2	16	
T140322	103-10334	32m/m	1.2~1.6		B・IV	32.4	30.2	4	16.3	
T140323	203-10335	32m/m	1.2~1.6		B・W	32	29.3	4	16	
T140324	203-10336	35m/m	1.2~1.6			35	33.6	4	17	
T140325	203-10337	38m/m	1.2~1.6			38	36.5	4.2	16	
T140326	203-10338	38m/m	2.3			38.2	35.5	4	16.5	
T140327	103-10340	40m/m	1.2~1.6		B・W・IV	40.4	37.8	4	15.9	
T140328	203-10341	40m/m	1.2~1.6		B・W	40	37	7	16	
T140329	203-10342	40m/m	2.3			40	36.2	4.2	16.5	
T140330	203-10343	40m/m	3.2			40.3	35.5	4	16.5	
T140331	203-10339	45m/m	1.2~1.6			45.3	44.2	5	16	
T140332	103-10344	50m/m	1.6			50.7	47.3	3	14	
T140333	203-10345	50m/m	1.2~1.6			50	48.6	7	17	
T140334	203-10346	50m/m	2.3			50.4	47.2	3.4	14.4	
T140335	203-10347	50m/m	3.2			50.6	44.8	3.3	14.5	
T140336	203-10348	60m/m	1.2~2.3	59.8		58	7.8	16.6		
T140337	203-10349	60m/m	3.2	59.8		54.4	7.8	17		
T140338	203-10350	75m/m	1.2~2.3	75		70.7	7.5	19.2		
T140339	203-10351	100m/m	1.2~3.2	100.5		97.1	7	19.3		
T140340	203-10352	100m/m	4.5~6.0	101.3		94.8	6	19.3		
T140341	203-10354	125m/m	2.3~4.5	126		117	8	20		
T140342	203-10356	125m/m	6	125.4	115.9	7.9	20.2			
T140343	203-10357	150m/m	3.2~5.0	151	141.3	3.1	15.5			

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

中栓

長角中栓 (J)

■ 色… B:黒 W:白 N:ナチュラル IV:アイボリー
 ■ 材質…PE(ポリエチレン)・ABS



商品コード	型番	サイズ	適合パイプ	材質	色	寸法 (m/m) ①	寸法 (m/m) ②	寸法 (m/m) ③	寸法 (m/m) ④	寸法 (m/m) ⑤	寸法 (m/m) ⑥
T140401	203-10358	19×10	1.2~1.6	PE	B・W	19.1	10	17.6	8.7	3	12
T140402	103-10359	22×10	1.0~1.2		B・W・IV	22	10	20.1	8	3	11.6
T140403	203-10361	24×14	1.2~1.6		B・W	24.1	14.1	23	13.3	3	13.5
T140404	103-10362	25×12 No.1	1.2~1.6			24.8	12.5	23.7	10.5	5	24
T140405	103-10363	25×12 No.2	1.2		B	25.2	12.4	24.3	10.8	5	21
T140406	203-10364	30×16	1.2~1.6		B・W	30.3	16.3	28.3	14.2	3	13
T140407	103-10365	30×20	1.2~1.6		B・IV	30	20	28.3	18	4	15
T140408	103-10366	32×14	1.2~1.6			31.6	14	29.8	12	5.1	24.7
T140409	203-10367	32×16	1.2~1.6		B・W	32.2	16.2	29.2	14.3	3	13.5
T140410	103-10368	40×16	1.2~1.6		B・IV	40.5	16.5	38.4	14.3	4	16.3
T140411	103-10369	40×20 No.1	1.2~1.6		B・W・IV	40	20	38	18	5.4	26.5
T140412	103-10370	40×20 No.2	1.2	ABS	B	40.5	20.3	37.9	17.4	3	18.3
T140413	103-10371	40×20 No.2	1.6	PE	B・IV	40	20	37.5	17	3	18
T140414	103-10372	40×20 No.3	1.0~1.2			40.5	20.5	38.6	18.6	4.1	16
T140415	103-10373	40×25	1.2~1.6		B・W・IV	40	25	38.5	23	4	20
T140416	203-10374	40×30	1.2~1.6		B・W	40.7	30	38.3	28.3	3.2	16.2
T140417	103-10375	50×18	1.2~1.6		B・IV	50	18	48	15.8	3.8	16
T140418	203-10376	50×20	1.2~1.6		B・W	50	19.8	49.3	19.1	5	15.3
T140419	103-10377	50×26	1.6		B	49.5	25.8	47.7	23.8	3.1	13.2
T140420	103-10378	50×30	1.2~1.6			50	30	48.2	28	5.2	22
T140421	103-10379	60×30 No.1	2.0~		B・IV	61.3	30	57.2	26.6	6.5	28.6
T140422	103-10380	60×30 No.2	2.3~3.2			61.2	30.9	57	26.7	4	17.5
T140423	103-10381	60×30 No.3	1.2~1.6			60.5	30.8	58.5	28	5.7	19
T140424	203-10391	70×25	1.2~1.6	PE	B・W	70	25	68	23	8	16
T140425	203-10392	70×30	1.2~2.3			70	29.9	68.2	27.9	8	17
T140426	203-10393	70×30	3.2			70	30	64.9	24.5	8	17.5
T140427	203-10395	75×25	1.2~1.6			75	25	73.4	23.6	5	13.3
T140428	203-10396	75×45	1.2~2.3			75.3	45	73.3	43.3	4	19
T140429	203-10397	75×45	3.2			75.6	45	70.8	39.2	4	19.5
T140430	203-10398	80×40	1.2~1.6			80	40	77.5	38.3	8	17
T140431	203-10399	90×30	1.2~1.6			90.8	30	88.8	28.3	5	13
T140432	203-10400	90×45	1.2~2.3			90	45	87	41.2	8	17.5
T140433	203-10401	100×40	1.2~1.6			101.3	40.3	97.3	36.3	4	18.3
T140434	203-10402	100×50	1.2~2.3			100	50	97.3	48.3	5	20
T140435	203-10403	100×50	3.5	100	50	93	43.2	5	20		
T140436	203-10404	125×75	2.0~3.2	124.5	75	121.4	71	8	19		
T140437	203-10405	125×75	4.5	125.5	75.5	118.2	67.5	8.6	20		
T140438	203-10406	150×50	1.6~3.2	152	50.5	148.6	47.2	*	18		
T140439	203-10408	150×75	2.3~3.2	150	75.5	143.4	69.4	4	15.5		

*の寸法はお問い合わせください。

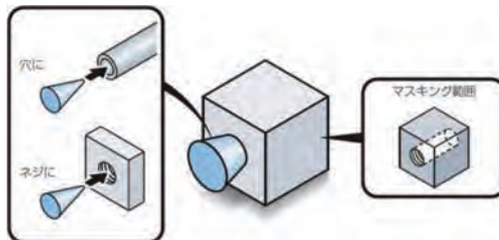
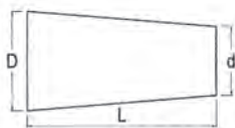
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングプラグ

円錐プラグ A

- 豊富なサイズからお選び頂けます。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)

- 材質：シリコーン
- 硬度(ショア A)：約 50～60
- 耐熱温度：220℃



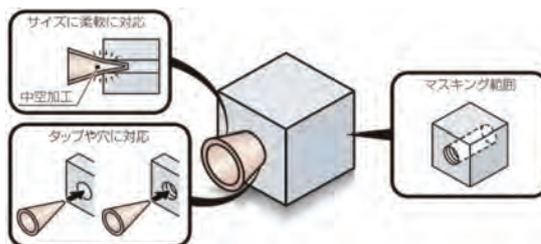
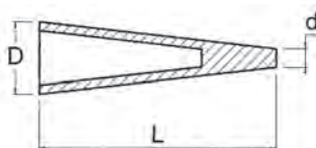
単位：mm

商品コード	対応ネジ径	φD	φd	L	型番	旧型番	入数	商品コード	対応ネジ径	φD	φd	L	型番	旧型番	入数
T150101		1.6	0.4	15.9	GK 0063X0625	HBAS16-B	1000	T150122		10	6	20	GK 0393X0787	HBAS100-2-B	500
T150102		2	0.5	19.1	GK 0078X0750	HBAS20-B	1000	T150123		10	5	48	GK 0394X1890	HBAS100-B	500
T150103		2.5	0.8	15.9	GK 0100X0625	HBAS25-B	1000	T150124	M10	11.1	6.4	25.4	GK 0437X1000	HBAS111-2-B	500
T150104		2.5	0.8	25.4	GK 0100X1000	HBAS25-2-B	1000	T150125		11.1	8.7	17.5	GK 0438X0688	HBAS111-B	500
T150105	M3	3.2	1.6	15.9	GK 0125X0625	HBAS32-B	1000	T150126	M12	12	9	19	GK 0472X0748	HBAS120-B	500
T150106		4.7	2.8	10	GK 0187X0394	HBAS47-3-B	1000	T150127		12.7	7.9	25.4	GK 0500X1000	HBAS127-B	500
T150107	M4	4.7	1.6	15.9	GK 0187X0625	HBAS47-B	1000	T150128		12.7	3.2	50.8	GK 0500X2000	HBAS127-2-B	200
T150108		4.7	1.6	19.1	GK 0187X0750	HBAS47-2-B	1000	T150129	M14	14.3	9.5	25.4	GK 0563X1000	HBAS143-B	200
T150109		4.8	1.2	55.9	GK 0188X2200	HBAS48-B	1000	T150130		15	11	20	GK 0591X0787	HBAS150-2-B	200
T150110		5	1.2	27.9	GK 0197X1100	HBAS50-B	1000	T150131		15	10	25.4	GK 0594X1000	HBAS150-B	250
T150111		5.1	1.6	19.1	GK 0200X0750	HBAS51-B	1000	T150132	M16	15.9	11.1	20.7	GK 0625X0813	HBAS159-B	200
T150112		5.5	1.2	38.1	GK 0216X1500	HBAS55-B	1000	T150133		16.7	12.7	25.4	GK 0656X1000	HBAS167-B	200
T150113		5.5	4.7	6.4	GK 0218X0250	HBAS55-2-B	1000	T150134	M18	17	13	25.4	GK 0669X1000	HBAS170-B	200
T150114	M5	6.4	3.2	19.1	GK 0250X0750	HBAS64-B	1000	T150135		17.4	11.1	25.4	GK 0687X1000	HBAS174-B	200
T150115		6.4	3.2	25.4	GK 0250X1000	HBAS64-2-B	1000	T150136	M20	19	14	25.4	GK 0748X1000	HBAS190-B	200
T150116	M6	8.7	4.7	15.9	GK 0343X0625	HBAS87-B	1000	T150137		20	16	25.4	GK 0787X1000	HBAS200-B	200
T150117		8.7	4.7	25.4	GK 0343X1000	HBAS87-2-B	1000	T150138		20.6	15.9	25.4	GK 0812X1000	HBAS206-B	100
T150118		9	4.5	25	GK 0354X0984	HBAS90-B	1000	T150139		23.8	18	25.4	GK 0938X1000	HBAS238-B	100
T150119		9.5	6.4	12.7	GK 0375X0500	HBAS95-3-B	1000	T150140		25.1	22.4	20.2	GK 0990X0795	HBAS251-B	100
T150120	M8	9.5	6.4	19.1	GK 0375X0750	HBAS95-B	1000	T150141		26	20	25.4	GK 1024X1000	HBAS260-B	100
T150121		9.5	3.2	31.8	GK 0375X1250	HBAS95-2-B	1000	T150142		31	25	30	GK 1220X1181	HBAS310-B	50

円錐プラグ C(中空)

- 円錐 + 中空構造で柔軟にフィット。
- 1種類で幅広いサイズに対応できます。

- 材質：シリコーン
- 硬度(ショア A)：約 55
- 耐熱温度：220℃



単位：mm

商品コード	φD	φd	L	型番	旧型番	入数
T150201	14.8	3.8	49.1	GMK 0415	HBCS150-B	200

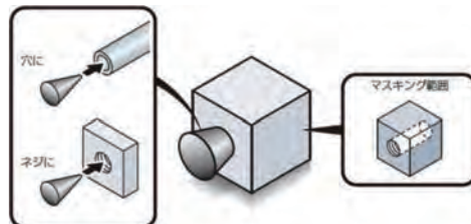
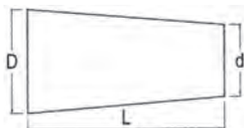
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングプラグ

円錐プラグ A(EPDM)

- シリコン製プラグに比べて安価です。
- プラスト加工時のマスキングとしてもお使いいただけます。

- 材質：EPDM
- 硬度（ショア A）：約 50～60
- 耐熱温度：150℃



単位：mm

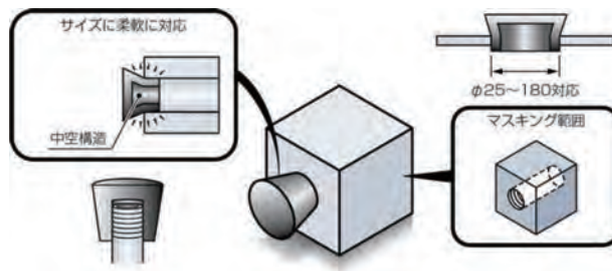
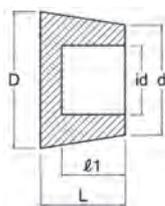
商品コード	対応ネジ径	φ D	φ d	L	型番	旧型番	入数
T150301	-	2.5	0.8	25.4	HBAE25-2-B		1000
T150302	M3	3.2	1.6	15.9	HBAE32-B		1000
T150303	M3~M4	4.7	1.6	15.9	HBAE47-B		1000
T150304	M4~M5	4.8	1.2	55.9	HBAE48-B		1000
T150305		5	1.2	27.9	HBAE50-B		1000
T150306		5.1	1.6	19.1	HBAE51-B		1000
T150307		5.5	1.2	38.1	HBAE55-B		1000
T150308	M5~M6	6.4	3.2	19.1	GKE 0250X0750	HBAE64-B	1000
T150309	M6	8.7	4.7	15.9	GKE 0343X0625	HBAE87-B	1000
T150310	M8	8.7	4.7	25.4	HBAE87-2-B		1000
T150311	M8~M10	9.5	6.4	19.1	GKE 0375X0750	HBAE95-B	1000
T150312	M8	9.5	3.2	31.8	HBAE95-2-B		1000
T150313	M8~M10	10	5	48	HBAE100-B		500
T150314	-	11.1	8.7	17.5	HBAE111-B		500
T150315	M10	11.1	6.4	25.4	GKE 0437X1000	HBAE111-2-B	500

商品コード	対応ネジ径	φ D	φ d	L	型番	旧型番	入数
T150316	M12	12	9	19	GKE 0472X0748	HBAE120-B	500
T150317		12.7	7.9	25.4	GKE 0500X1000	HBAE127-B	500
T150318		12.7	3.2	50.8	HBAE127-2-B		200
T150319	M14	14.3	9.5	25.4	GKE 0563X1000	HBAE143-B	200
T150320		15	10	25.4	GKE 0594X1000	HBAE150-B	200
T150321	M12~M14	14.3	8	28	HBAE143-2-B		200
T150322	M14~M16	15.9	11.1	20.7	GKE 0625X0813	HBAE159-B	200
T150323	M16	16.7	12.7	25.4	HBAE167-B		200
T150324		17	13	25.4	GKE 0669X1000	HBAE170-B	200
T150325		17.4	11.1	25.4	HBAE174-B		200
T150326	M18~M20	19	14	25.4	GKE 0748X1000	HBAE190-B	200
T150327	M20	20.6	15.9	25.4	HBAE206-B		100
T150328	M22	23.8	18	25.4	GKE 0938X1000	HBAE238-B	100
T150329	M24	26	20	25.4	GKE 1024X1000	HBAE260-B	100

円錐プラグ B(EPDM)

- シリコン製プラグに比べて安価です。
- 大口径部のマスキングに最適です。
- 中空構造のため、柔軟にフィットします。

- 材質：EPDM
- 硬度（ショア A）：約 45
- 耐熱温度：150℃



単位：mm

商品コード	φ D	φ d	L	id	l	型番	入数
T150401	27	23	25.4	12.5	19	HBBE270-B	100
T150402	32	26	25.4	15.5	19	HBBE320-B	50
T150403	34	27	25.4	17	19	HBBE340-B	50
T150404	37	30	25.4	19.9	19	HBBE370-B	50
T150405	39	31	25.4	21.8	19	HBBE390-B	50

商品コード	φ D	φ d	L	id	l	型番	入数
T150406	41	33	25.4	25	19	HBBE410-B	25
T150407	43	36	25.4	26	19	HBBE430-B	25
T150408	45	37	25.4	28.7	19	HBBE450-B	25
T150409	46	38	25.4	30	19	HBBE460-B	25
T150410	50	42	25.4	31.6	19	HBBE500-B	25

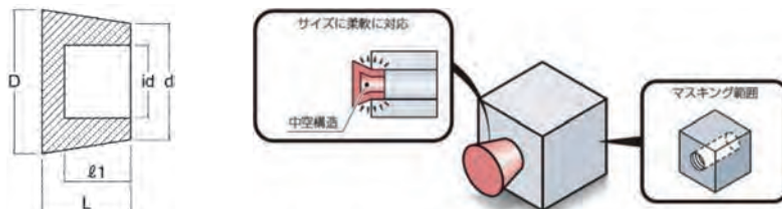
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングプラグ

円錐プラグ B(大径用)

- 材質：シリコーン
- 硬度(ショア A)：約 45 ~ 55
- 耐熱温度：220℃

- 中空構造により柔軟にフィット、またエンドキャップとしてもお使いいただけます。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)



商品コード	φD	φd	L	id	l	型番	旧型番	入数
T150501	27	23	25.4	12.5	19	GKH 1063	HBBS270-B	100
T150502	28	24	25.4	13	19	GKH 1100	HBBS280-B	100
T150503	30	28	25.4	14.5	19	GKH 1181	HBBS300-B	50
T150504	32	26	25.4	15.5	19	GKH 1260	HBBS320-B	50
T150505	34	27	25.4	17	19	GKH 1338	HBBS340-B	50
T150506	37	30	25.4	19.9	19	GKH 1456	HBBS370-B	50
T150507	39	31	25.4	21.8	19	GKH 1535	HBBS390-B	50
T150508	41	33	25.4	25	19	GKH 1614	HBBS410-B	25
T150509	43	36	25.4	26	19	GKH 1693	HBBS430-B	25
T150510	45	37	25.4	28.7	19	GKH 1772	HBBS450-B	25
T150511	46	38	25.4	30	19	GKH 1810	HBBS460-B	25
T150512	50	42	25.4	31.6	19	GKH 1968	HBBS500-B	25
T150513	53	45	25.4	36	19	GKH 2086	HBBS530-B	25

商品コード	φD	φd	L	id	l	型番	旧型番	入数
T150514	56	48	25.4	39.8	19	GKH 2205	HBBS560-B	20
T150515	63	50	25.4	45.4	19	GKH 2480	HBBS630-B	20
T150516	64	54	25.4	49	19	GKH 2520	HBBS640-B	10
T150517	68	58	25.4	51	19	GKH 2677	HBBS680-B	10
T150518	75	62	25.4	57	19	GKH 2953	HBBS750-B	10
T150519	77	73	25.4	53.6	16	GKH 3010	HBBS770-B	10
T150520	90	75	39	62.5	30	GKH 3543	HBBS900-B	10
T150521	103	83	39	71.5	30	GKH 4055	HBBS1030-B	10
T150522	127	89	50.8	78	30	GKH 5000	HBBS1270-B	10
T150523	140	110	50	95	35	GKH 5511	HBBS1400-P	1
T150524	160	130	50	110	35	GKH 6299	HBBS1600-P	1
T150525	190	163	50	143.2	35	GKH 7480	HBBS1900-P	1

円錐プラグ D(フランジ付)

- 材質：シリコーン
- 硬度(ショア A)：約 55
- 耐熱温度：220℃

- フランジ付によりネジ穴の周囲もマスキングできます。
- 取り外しに便利なツマミ付です。
- 円錐 + 中空構造で柔軟にフィット。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)



商品コード	対応ネジ径	φD	φd	B	H	型番	旧型番	入数
T150601	M8	7.3	4	11.3	20	GKM 08	HBDS73-B	1000
T150602	M8	7.3	4	17	20	GKM 08B	HBDS73-2-B	500
T150603	M10	9.1	4.5	13.1	20	GKM 10	HBDS91-B	1000
T150604	M10	9.1	4.5	21	20	GKM 10B	HBDS91-2-B	500
T150605	M12	10.8	6	14.8	20	GKM 12	HBDS108-B	500
T150606	M12	11.8	7	15.8	20	GKM 11,8	HBDS118-B	500
T150607	M14	12.5	8	16.5	25	GKM 14	HBDS125-B	500
T150608	M14	12.5	8	23	25	GKM 14B	HBDS125-2-B	200
T150609	M12	13.1	9	17.1	25	GKM 13,1	HBDS131-B	200
T150610	M16	14.5	10.5	18.5	25	GKM 16	HBDS145-B	500

商品コード	対応ネジ径	φD	φd	B	H	型番	旧型番	入数
T150611	M16	14.5	10.5	31	25	GKM 16B	HBDS145-2-B	200
T150612	M20	18	13	22	25	GKM 20	HBDS180-B	200
T150613	M20	18	13	38	25	GKM 20B	HBDS180-2-B	100
T150614	M22	20	14	24	25	GKM 22	HBDS200-B	200
T150615	M24	21	15	33	15	GKM 24B	HBDS210-2-B	50
T150616	M30	30.5	24	34.5	25	GKM 30,5	HBDS305-B	100
T150617	M33	34.3	28	38.3	25	GKM 34,3	HBDS343-B	50
T150618	-	47.1	40	51.1	25	GKM 47,1	HBDS471-B	25
T150619	-	53.6	47	57.6	25	GKM 53,6	HBDS536-B	25

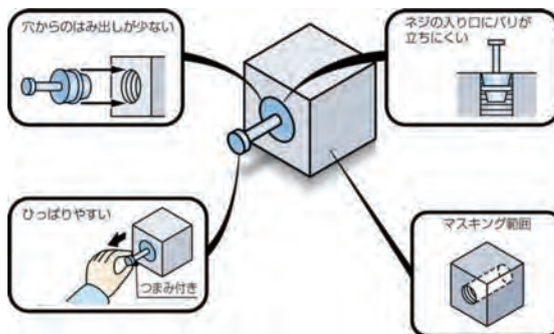
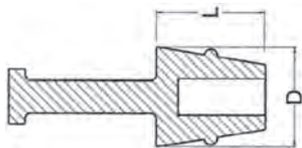
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングプラグ

円錐プラグ E (ツマミ付)

- 材質：シリコーン
- 硬度 (ショア A)：約 55
- 耐熱温度：220℃

- ネジ穴周辺と段差のない設計で、塗料の過剰付着を防ぎます。
- 取り外しに便利なツマミ付です。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)



単位：mm

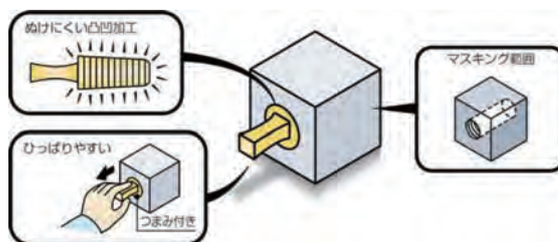
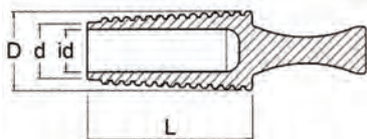
商品コード	対応ネジ径	φ D	L	型番	旧型番	入数
T150701	M3	2.8	3	GKS 03	HBES3-B	1000
T150702	M4	3.6	4	GKS 04	HBES4-B	1000
T150703	M5	4.6	5	GKS 05	HBES5-B	1000
T150704	M6	5.5	6	GKS 06	HBES6-B	1000
T150705	M8	7.4	8	GKS 08	HBES8-B	1000

商品コード	対応ネジ径	φ D	L	型番	旧型番	入数
T150706	M10	9.1	10	GKS 10	HBES10-B	1000
T150707	M12	10.8	10	GKS 12	HBES12-B	1000
T150708	M16	14.8	12	GKS 16	HBES16-B	500
T150709	M20	18.5	12	GKS 20	HBES20-B	500

円錐プラグ F (凸凹付)

- 材質：シリコーン
- 硬度 (ショア A)：約 50 ~ 80
- 耐熱温度：220℃

- 円錐 + 中空構造で柔軟にフィット。
- 凹凸加工によりネジ入口までマスキングします。
- 取り外しに便利なツマミ付です。
- ネジ穴入口への塗料の過剰付着を防ぎます。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)



単位：mm

商品コード	φ D	φ d	id	L	型番	旧型番	入数
T150801	4	2	0	19	GKR 00402	HBFS40-B	500
T150802	6	4	0	25.4	GKR 00604	HBFS60-B	500
T150803	8	6	0	25.4	GKR 00806	HBFS80-B	500
T150804	10	8	0	25.4	GKR 01008	HBFS100-B	500
T150805	10	8	4.1	25.4	HBFS100-2-B		500
T150806	10.3	8	4.1	25.4	GKR 01108	HBFS103-B	200
T150807	11.9	10.3	6.5	25.4	GKR 01110	HBFS119-B	200
T150808	12	10	6.5	25.4	GKR 01210	HBFS120-B	200
T150809	14	12	7.8	25.4	GKR 01412	HBFS140-B	200
T150810	14.3	11.9	8	25.4	GKR 01512	HBFS143-B	200
T150811	14.3	15.9	8.8	25.4	GKR 01615	HBFS159-B	200
T150812	14	16	8.8	25.4	GKR 01614	HBFS160-B	200

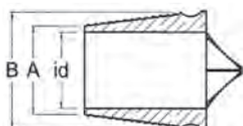
商品コード	φ D	φ d	id	L	型番	旧型番	入数
T150813	18	16	9.5	25.4	GKR 01816	HBFS180-B	100
T150814	18.3	15.9	11.6	25.4	GKR 01815	HBFS183-B	100
T150815	19	18.2	12.9	25.4	GKR 01918	HBFS190-B	100
T150816	20	18	12	25.4	GKR 02018	HBFS200-B	100
T150817	22.2	19	12.9	25.4	GKR 02219	HBFS222-B	100
T150818	22.5	20	14.2	25.4	GKR 02220	HBFS225-B	50
T150819	24	22.5	15	25.4	GKR 02422	HBFS240-B	50
T150820	25.4	22.2	16	25.4	GKR 02522	HBFS254-B	50
T150821	26	24	16.8	25.4	GKR 02624	HBFS260-B	50
T150822	28	26	19	25.4	GKR 02826	HBFS280-B	50
T150823	28.6	25.4	17	25.4	GKR 02925	HBFS286-B	50
T150824	31.7	28.6	20.8	25.4	GKR 03128	HBFS317-B	50

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

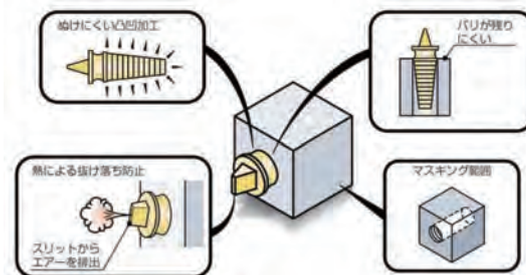
マスキングプラグ

円錐プラグ G (排気口付)

- 高温によって膨張した空気を逃がすための排気口付です。
- 円錐形状 + 凹凸加工付で幅広いサイズに対応。
- ネジ穴周辺への塗料の過剰付着をふせぐためフランジ付形状になっています。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)



- 材質：シリコーン
- 硬度 (ショア A)：約 55 ~ 75
- 耐熱温度：220℃



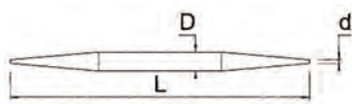
単位：mm

商品コード	対応ネジ径	id	A	B	型番	旧型番	入数
T150901	M6~M8	2.9	3.7	8.3	GVM 0608	HBGS0608-B	1000
T150902	M10~M12	5.8	7.1	12.4	GVM 1012	HBGS1012-B	500
T150903	M14~M16	9.8	11.7	16.2	GVM 1416	HBGS1416-B	400

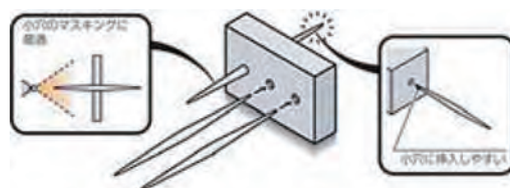
商品コード	対応ネジ径	id	A	B	型番	旧型番	入数
T150904	M18~M20	11.7	14.3	19.2	GVM 1820	HBGS1820-B	200
T150905	M22~M24	16	18.6	24.5	GVM 2224	HBGS2224-B	100

円錐プラグ H (小径付)

- 極小の穴に対応します。



- 材質：シリコーン
- 硬度 (ショア A)：約 75
- 耐熱温度：220℃



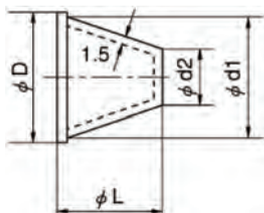
単位：mm

商品コード	φ D	φ d	L	型番	旧型番	入数
T151001	2	0.6	33.8	GMS 079	HBHS20-B	1000
T151002	2	0.6	52.8	GMS 080	HBHS20-2-B	1000
T151003	2.1	0.8	49	HBHS21-B		1000

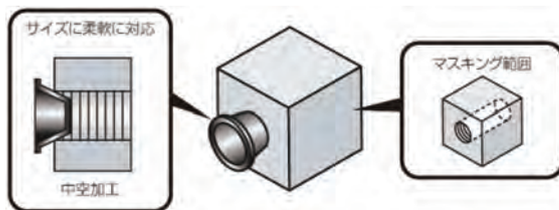
商品コード	φ D	φ d	L	型番	旧型番	入数
T151004	2.5	0.8	52.8	GMS 100	HBHS25-B	1000
T151005	3.2	1	50.8	GMS 125	HBHS32-B	1000

円錐プラグ J (EPDM)

- 中空構造のため、柔軟にフィットします。



- 材質：EPDM
- 硬度 (ショア A)：約 75
- 耐熱温度：150℃



単位：mm

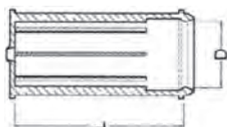
商品コード	対応穴径	対応ネジ径	φ d1	φ d2	φ D	L	型番	入数
T151101	φ5~φ8	M6~M8	10	4	12	10	HBJE100-B	100
T151102	φ8~φ12	M10~M12	14	7	16	11	HBJE140-B	100
T151103	φ12~φ16	M14~M16	18	11	21	13	HBJE180-B	100
T151104	φ17~φ23	M20~M24	25	16	30	17	HBJE250-B	100
T151105	φ24~φ33	M26~M33	36	23	40	20	HBJE360-B	100

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

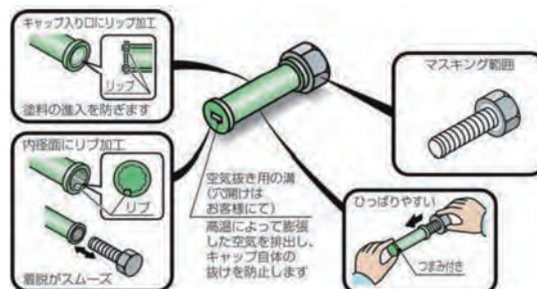
マスキングキャップ

キャップ B (リップ・排気口付)

- 脱着がしやすいリップ加工付です (内側)。
- 排気穴をあけるための溝加工付です。
(成型上、穴が開いている場合もございます)
- 取り外しがしやすいよう段付加工。
- サイズごとに色分けしてあります。(メーカー指定色)



- 材質：シリコーン
- 硬度 (ショア A)：約 55
- 耐熱温度：220℃



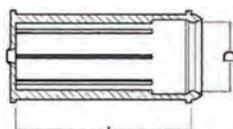
単位：mm

商品コード	対応ネジ径	φD	L	型番	旧型番	入数
T160101	M4	3.2	20	GAP 04X20	HLBS4-B	500
T160102	M5	4.2	25	GAP 05X25	HLBS5-B	500
T160103	M5	4.2	50	GAP 05X50	HLBS5-2-B	200
T160104	M6	5.2	11.5	GAP 06X11.5	HLBS6-3-B	500
T160105	M6	5.2	14	GAP 06X14	HLBS6-4-B	500
T160106	M6	5.2	18	GAP 06X18	HLBS6-5-B	500
T160107	M6	5.2	25	GAP 06X25	HLBS6-B	500
T160108	M6	5.2	50	GAP 06X50	HLBS6-2-B	200
T160109	M8	7.2	25	GAP 08X25	HLBS8-B	500
T160110	M8	7.2	50	GAP 08X50	HLBS8-2-B	200
T160111	M10	9.2	15	GAP 10X15	HLBS10-4-B	500
T160112	M10	9.2	25	GAP 10X25	HLBS10-B	200
T160113	M10	9.2	40	GAP 10X40	HLBS10-3-B	100
T160114	M10	9.2	50	GAP 10X50	HLBS10-2-B	100
T160115	M12	11.2	25	GAP 12X25	HLBS12-B	200
T160116	M12	11.2	50	GAP 12X50	HLBS12-2-B	100
T160117	M14	13.2	25	GAP 14X25	HLBS14-B	200

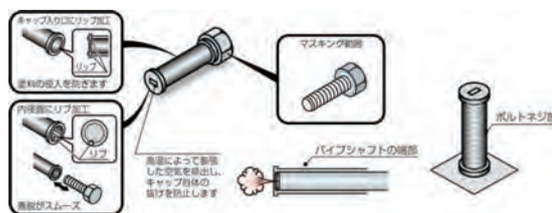
商品コード	対応ネジ径	φD	L	型番	旧型番	入数
T160118	M14	13.2	50	GAP 14X50	HLBS14-2-B	100
T160119	M16	15.2	25	GAP 16X25	HLBS16-B	100
T160120	M16	15.2	50	GAP 16X50	HLBS16-2-B	50
T160121	M18	17.2	25	GAP 18X25	HLBS18-B	50
T160122	M18	17.2	50	GAP 18X50	HLBS18-2-B	25
T160123	M20	19.2	25	GAP 20X25	HLBS20-B	50
T160124	M20	19.2	50	GAP 20X50	HLBS20-2-B	25
T160125	M20	19.2	70	GAP 20X70	HLBS20-3-B	25
T160126	M22	21.2	25	GAP 22X25	HLBS22-B	100
T160127	M22	21.2	50	GAP 22X50	HLBS22-2-B	50
T160128		29.5	25	GAP 30X25	HLBS30-B	50
T160129		29.5	50	GAP 30X50	HLBS30-2-B	25
T160130		31	30	GAP 32X30	HLBS32-B	50
T160131		32	46	GAP 33X46	HLBS33-B	25
T160132		34.5	50	GAP 35X50	HLBS35-B	25
T160133		39.5	50	GAP 40X50	HLBS40-B	20
T160134		49.5	50	GAP 50X50	HLBS50-B	10

キャップ B (EPDM) (リップ付)

- シリコン製に比べて安価です。
- プラスト加工時のマスキングとしてもお使いいただけます。



- 材質：EPDM
- 硬度 (ショア A)：約 55
- 耐熱温度：150℃



単位：mm

商品コード	対応ネジ径	φD	L	型番	旧型番	入数
T160201	M5	4.2	25	GAPE 05X25	HLBE5-B	500
T160202	M6	5.2	25	GAPE 06X25	HLBE6-B	500
T160203	M8	7.2	25	GAPE 08X25	HLBE8-B	500
T160204	M10	9.2	25	GAPE 10X25	HLBE10-B	200
T160205	M12	11.2	25	GAPE 12X25	HLBE12-B	200

商品コード	対応ネジ径	φD	L	型番	旧型番	入数
T160206	M14	13.2	25	GAPE 14X25	HLBE14-B	200
T160207	M16	15.2	25	GAPE 16X25	HLBE16-B	100
T160208	M18	17.2	25	GAPE 18X25	HLBE18-B	50
T160209	M20	19.2	25	GAPE 20X25	HLBE20-B	50
T160210	M22	21.2	25	GAPE 22X25	HLBE22-B	100

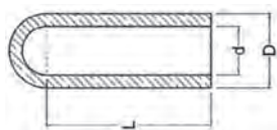
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングキャップ

キャップ A

- 材質：シリコーン
- 硬度（ショア A）：約 55
- 耐熱温度：220℃

- 最もサイズバリエーションが豊富なスタンダードタイプです。
- サイズごとに色分けしてあります。（メーカー指定色）



単位：mm

商品コード	φ d	φ D	L	型番	旧型番	入数
T160301	0.9	3.4	12.7	GA 0035X050	HLAS9-B	1000
T160302	1.6	3.8	19.1	GA 0062X075	HLAS16-B	1000
T160303	1.8	4	25.4	GA 0070X100	HLAS18-B	1000
T160304	2	5	19.1	GA 0080X075	HLAS20-B	1000
T160305	2.4	5	19.1	GA 0093X075	HLAS24-B	1000
T160306	2.5	5.1	12.7	GA 0100X050	HLAS25-B	1000
T160307	2.5	5.1	25.4	GA 0100X100	HLAS25-2-B	1000
T160308	2.8	5.8	12.7	GA 0109X050	HLAS28-B	1000
T160309	2.8	5.4	19.1	GA 0109X075	HLAS28-2-B	1000
T160310	3.2	5.8	12.7	GA 0125X050	HLAS32-B	1000
T160311	3.2	5.8	25.4	GA 0125X100	HLAS32-2-B	1000
T160312	3.6	6.6	12.7	GA 0140X050	HLAS36-B	1000
T160313	3.6	6.6	25.4	GA 0140X100	HLAS36-2-B	1000
T160314	3.8	6.8	12.7	GA 0148X050	HLAS38-B	1000
T160315	3.8	6.8	19.1	GA 0148X0750	HLAS38-3-B	1000
T160316	3.8	6.8	25.4	GA 0148X100	HLAS38-2-B	1000
T160317	4	7	12.7	GA 0156X050	HLAS40-B	1000
T160318	4	7	25.4	GA 0156X100	HLAS40-2-B	1000
T160319	4.4	7.4	12.7	GA 0172X050	HLAS44-B	1000
T160320	4.4	7.4	25.4	GA 0172X100	HLAS44-2-B	1000
T160321	4.4	7.4	38	GA 0172X150	HLAS44-3-B	500
T160322	4.6	6.8	25.4	GA 0180X100	HLAS46-B	1000
T160323	4.7	7.7	12.7	GA 0187X050	HLAS47-B	1000
T160324	4.7	7.8	19.1	GA 0187X075	HLAS47-3-B	1000
T160325	4.7	7.7	25.4	GA 0187X100	HLAS47-2-B	1000
T160326	5	8	12.7	GA 0197X050	HLAS50-B	1000
T160327	5.5	8.5	25.4	GA 0218X100	HLAS55-B	500
T160328	5.7	8.7	19.1	GA 0223X075	HLAS57-3-B	1000
T160329	5.7	8.7	25.4	GA 0223X100	HLAS57-B	500
T160330	5.7	8.7	38	GA 0223X150	HLAS57-2-B	500
T160331	5.9	9	12.7	GA 0234X0500	HLAS59-3-B	1000
T160332	5.9	8.9	25.4	GA 0234X100	HLAS59-B	500
T160333	5.9	8.9	38	GA 0234X150	HLAS59-2-B	500
T160334	6.4	9.4	25.4	GA 0250X100	HLAS64-B	500
T160335	6.6	9.6	25.4	GA 0260X100	HLAS66-B	500
T160336	7.1	10.1	25.4	GA 0281X100	HLAS71-B	200
T160337	7.5	10.5	12.7	GA 0295X050	HLAS75-B	1000
T160338	7.5	10.5	19.1	GA 0295X0750	HLAS75-4-B	500
T160339	7.5	10.5	25.4	GA 0295X100	HLAS75-2-B	200

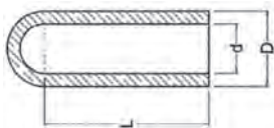
商品コード	φ d	φ D	L	型番	旧型番	入数
T160340	7.5	10.5	38	GA 0295X150	HLAS75-3-B	200
T160341	7.9	10.9	25.4	GA 0312X100	HLAS79-B	200
T160342	7.9	10.9	38	GA 0312X150	HLAS79-2-B	200
T160343	8.6	11.6	25.4	GA 0340X100	HLAS86-B	200
T160344	9	12	38	GA 0355X150	HLAS90-B	200
T160345	9.3	12.3	38	GA 0366X150	HLAS93-B	200
T160346	9.5	12.6	19.1	GA 0375X075	HLAS95-3-B	500
T160347	9.5	12.5	25.4	GA 0375X100	HLAS95-B	200
T160348	9.5	12.5	38	GA 0375X150	HLAS95-2-B	200
T160349	10.3	13.3	25.4	GA 0406X100	HLAS103-B	200
T160350	11.1	14.1	25.4	GA 0437X100	HLAS111-B	200
T160351	11.6	14.2	38	GA 0456X150	HLAS116-B	200
T160352	11.9	14.9	25.4	GA 0468X100	HLAS119-B	200
T160353	11.9	14.9	38	GA 0468X150	HLAS119-2-B	200
T160354	12.2	15.2	38	GA 0480X150	HLAS122-B	200
T160355	12.7	15.6	38	GA 0500X150	HLAS127-B	100
T160356	13.6	16.2	38	GA 0535X150	HLAS136-B	100
T160357	14.3	17.3	20.3	GA 0562X080	HLAS143-2-B	250
T160358	14.3	17.3	38	GA 0562X150	HLAS143-B	100
T160359	15.2	18	38	GA 0600X150	HLAS152-B	100
T160360	15.9	18.9	38	GA 0625X150	HLAS159-B	100
T160361	15.9	18.9	63.5	GA 0625X250	HLAS159-2-B	50
T160362	17.4	20.4	15.9	GA 0687X062	HLAS174-B	50
T160363	17.4	20.5	25.4	GA 0687X100	HLAS174-3-B	100
T160364	17.4	20.4	38	GA 0687X150	HLAS174-2-B	50
T160365	18.5	21.5	38	GA 0730X150	HLAS185-B	50
T160366	19.1	22.1	38	GA 0750X150	HLAS191-B	50
T160367	19.1	22.1	88.9	GA 0750X350	HLAS191-2-B	25
T160368	19.8	22.8	38	GA 0780X150	HLAS198-B	50
T160369	20.6	23.6	38	GA 0812X150	HLAS206-B	50
T160370	22.2	25.3	25.4	GA 0875X1000	HLAS222-2-B	100
T160371	22.2	25.2	38	GA 0875X150	HLAS222-B	50
T160372	23.8	26.8	38	GA 0937X150	HLAS238-B	50
T160373	24.6	27.6	38	GA 0970X150	HLAS246-B	25
T160374	24.6	27.6	101.6	GA 0970X400	HLAS246-2-B	25
T160375	25.4	28.4	38	GA 1000X150	HLAS254-B	25
T160376	25.4	28.4	50.8	GA 1000X200	HLAS254-2-B	25
T160377	27	30	38	GA 1062X150	HLAS270-2-B	25
T160378	27	30	50.8	GA 1062X200	HLAS270-B	25

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングキャップ

キャップ A

- 材質：シリコン
- 硬度（ショア A）：約 55
- 耐熱温度：220℃



単位：mm

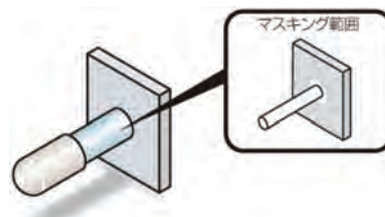
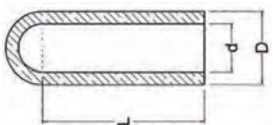
商品コード	φ d	φ D	L	型番	旧型番	入数
T160379	28.6	31.6	38	GA 1125X150	HLAS286-B	25
T160380	30.1	33.1	38	GA 1187X150	HLAS301-B	25
T160381	31.8	34.8	38	GA 1250X150	HLAS318-B	25
T160382	34.3	37.3	44.5	GA 1350X175	HLAS343-B	25
T160383	35.1	38.1	25.4	GA 1380X100	HLAS351-B	25
T160384	38.1	41.1	25.4	GA 1500X100	HLAS381-B	25
T160385	38.1	41.1	44.5	GA 1500X175	HLAS381-2-B	20

商品コード	φ d	φ D	L	型番	旧型番	入数
T160386	41.3	44.3	50.8	GA 1625X200	HLAS413-B	10
T160387	44.5	47.5	50.8	GA 1750X200	HLAS445-B	10
T160388	47.6	50.6	50.8	GA 1875X200	HLAS476-B	10
T160389	50.8	53.8	25.4	GA 2000X100	HLAS508-2-B	25
T160390	50.8	53.8	50.8	GA 2000X200	HLAS508-B	10
T160391	53.5	56.5	50.8	GA 2105X200	HLAS535-B	10

キャップ A(EPDM)

- 材質：EPDM
- 硬度（ショア A）：約 55
- 耐熱温度：150℃

- シリコン製プラグに比べて安価です。
- プラスト加工時のマスキングとしてもお使いいただけます。



単位：mm

商品コード	対応ボルト径	φ d	φ D	L	型番	旧型番	入数
T160401	-	2	5	19.1	HLAE20-B		1000
T160402	-	2.5	5.1	25.4	GAE 0100X100	HLAE25-2-B	1000
T160403	M3	2.8	5.4	19.1	HLAE28-2-B		1000
T160404	-	3.2	5.8	25.4	HLAE32-2-B		1000
T160405	-	3.6	6.6	25.4	GAE 0140X100	HLAE36-2-B	1000
T160406	M4	3.8	6.8	25.4	GAE 0148X100	HLAE38-2-B	1000
T160407	-	4	7	25.4	HLAE40-2-B		1000
T160408	-	4.4	7.4	25.4	HLAE44-2-B		1000
T160409	-	4.6	6.8	25.4	GAE 0180X100	HLAE46-B	1000
T160410	M5	4.7	7.7	25.4	HLAE47-2-B		1000
T160411	-	5.5	8.5	25.4	HLAE55-B		500
T160412	-	5.7	8.7	25.4	GAE 0223X100	HLAE57-B	500
T160413	M6	5.7	8.7	38	HLAE57-2-B		500
T160414	-	5.9	8.9	25.4	GAE 0234X100	HLAE59-B	500
T160415	-	6.4	9.4	25.4	HLAE64-B		500
T160416	-	7.1	10.1	25.4	HLAE71-B		200
T160417	M8	7.5	10.5	25.4	GAE 0295X100	HLAE75-2-B	200

商品コード	対応ボルト径	φ d	φ D	L	型番	旧型番	入数
T160418	M8	7.5	10.5	38	HLAE75-3-B		200
T160419	-	8.6	11.6	25.4	HLAE86-B		200
T160420	-	9	12	38	HLAE90-B		200
T160421	M10	9.5	12.5	25.4	GAE 0375X100	HLAE95-B	200
T160422	-	10.3	13.3	25.4	GAE 0406X100	HLAE103-B	200
T160423	M12	11.6	14.2	38	GAE 0456X150	HLAE116-B	200
T160424	M14	13.6	16.2	38	HLAE136-B		100
T160425	M16	15.2	18	38	HLAE152-B		100
T160426	-	15.9	18.9	38	GAE 0625X150	HLAE159-B	100
T160427	M18	17.4	20.4	38	GAE 0687X150	HLAE174-2-B	50
T160428	M20	19.1	22.1	38	GAE 0750X150	HLAE191-B	50
T160429	M22	20.6	23.6	38	GAE 0812X150	HLAE206-B	50
T160430	-	22.2	25.2	38	HLAE222-B		50
T160431	-	24.6	27.6	38	GAE 0970X150	HLAE246-B	25
T160432	M30	28.6	31.6	38	HLAE286-B		25
T160433	-	34.3	37.3	44.5	HLAE343-B		25

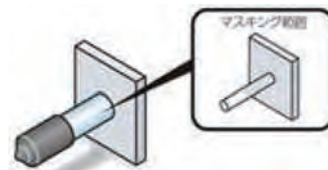
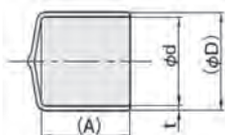
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングキャップ

キャップ D(PVC)

- 色：黒
- 材質：PVC

- 吹付け塗装等の低温環境でご使用できます。
- ボルトやケーブルなど保護キャップとしてもご使用できます。



単位：mm

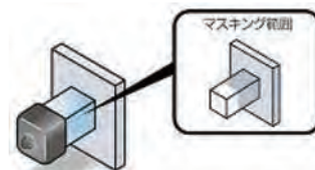
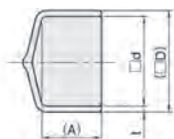
商品コード	対応ネジ径	φ d	(φ D)	(A)	t	型番	入数
T160501	M2	2	3.6	15	0.8	HLDP20-B	100
T160502	-	2.5	4.1	15	0.8	HLDP25-B	100
T160503	M3	3	4.6	15	0.8	HLDP30-B	100
T160504	-	3.5	5.1	15	0.8	HLDP35-B	100
T160505	M4	4	5.6	15	0.8	HLDP40-B	100
T160506	-	4.5	6.1	15	0.8	HLDP45-B	100
T160507	M5	5	6.6	15	0.8	HLDP50-B	100
T160508	-	5.5	7.1	15	0.8	HLDP55-B	100
T160509	M6	6	7.6	15	0.8	HLDP60-B	100
T160510	-	6.5	8.1	15	0.8	HLDP65-B	100
T160511	-	7	8.6	15	0.8	HLDP70-B	100
T160512	-	7.5	9.1	15	0.8	HLDP75-B	100
T160513	M8	8	10	15	1	HLDP80-B	100
T160514	-	8.5	10.5	15	1	HLDP85-B	100
T160515	-	9	11	15	1	HLDP90-B	100
T160516	-	9.5	11.5	15	1	HLDP95-B	100
T160517	M10	10	12	20	1	HLDP100-B	100
T160518	-	10.5	12.5	20	1	HLDP105-B	100
T160519	-	11	13	20	1	HLDP110-B	100
T160520	-	11.5	13.5	20	1	HLDP115-B	100
T160521	M12	12	14.4	20	1.2	HLDP120-B	100
T160522	-	12.5	14.9	20	1.2	HLDP125-B	100
T160523	-	13	15.4	20	1.2	HLDP130-B	100
T160524	-	13.5	15.9	20	1.2	HLDP135-B	100
T160525	M14	14	16.4	20	1.2	HLDP140-B	100
T160526	-	14.5	16.9	20	1.2	HLDP145-B	100

商品コード	対応ネジ径	φ d	(φ D)	(A)	t	型番	入数
T160527	M15	15	17.4	20	1.2	HLDP150-B	100
T160528	-	15.5	17.9	20	1.2	HLDP155-B	100
T160529	M16	16	18.4	20	1.2	HLDP160-B	100
T160530	-	17	20	25	1.5	HLDP170-B	100
T160531	M18	18	21	25	1.5	HLDP180-B	100
T160532	-	19	22	25	1.5	HLDP190-B	50
T160533	M20	20	23	25	1.5	HLDP200-B	50
T160534	-	21	24	25	1.5	HLDP210-B	50
T160535	M22	22	25	25	1.5	HLDP220-B	50
T160536	-	23	26	25	1.5	HLDP230-B	50
T160537	M24	24	27	25	1.5	HLDP240-B	50
T160538	-	25	28	25	1.5	HLDP250-B	50
T160539	-	26	29	30	1.5	HLDP260-B	30
T160540	M27	27	30	30	1.5	HLDP270-B	30
T160541	-	28	31	30	1.5	HLDP280-B	30
T160542	M30	30	33	30	1.5	HLDP300-B	30
T160543	-	32	35	30	1.5	HLDP320-B	20
T160544	-	34	37	40	1.5	HLDP340-B	20
T160545	M36	36	39	40	1.5	HLDP360-B	20
T160546	-	38	42	40	2	HLDP380-B	10
T160547	-	40	44	40	2	HLDP400-B	10
T160548	-	42	46	40	2	HLDP420-B	10
T160549	-	44	48	40	2	HLDP440-B	10
T160550	-	46	50	40	2	HLDP460-B	10
T160551	-	48	52	40	2	HLDP480-B	10
T160552	-	50	54	40	2	HLDP500-B	10

キャップ D(PVC) 角タイプ

- 色：黒
- 材質：PVC

- 角シャフトや角パイプのサイズに合わせた保護キャップです。



単位：mm

商品コード	□ d	(□ D)	(A)	t	型番	入数
T160601	10	13	15	1.5	HLHP100-B	100
T160602	12	15	15	1.5	HLHP120-B	100
T160603	15	18	15	1.5	HLHP150-B	100

商品コード	□ d	(□ D)	(A)	t	型番	入数
T160604	20	24	20	2	HLHP200-B	100
T160605	25	29	20	2	HLHP250-B	100
T160606	30	34	20	2	HLHP300-B	100

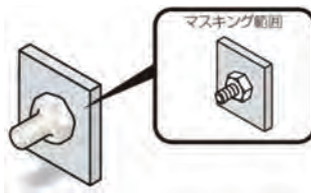
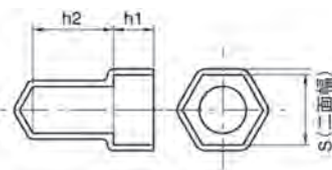
※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

マスキングキャップ

キャップ E(PVC)

- 材質：PVC
- 色：グレー

● ボルト・ナットのサイズに合わせた保護キャップです。



商品コード	対応ボルト径	h1	h2	S	型番	入数
T160701	M6	5.5	9.5	9.5	HLEP6-B	50
T160702	M8	6.4	10.4	12	HLEP8-B	50
T160703	M10	8.7	19.2	16	HELP10-B	50

商品コード	対応ボルト径	h1	h2	S	型番	入数
T160704	M12	10.3	20.7	18	HLEP12-B	50
T160705	M16	16	21	24	HLEP16-B	50
T160706	M20	18	25	30	HLEP20-B	50

スターチューブ

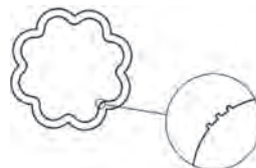
- 材質：シリコーン
- 耐熱温度：220℃

- 摩擦抵抗が少ないため簡単に脱着できます。
- 伸縮により複数のサイズに対応します。
- サイズごとに色分けしてあります。
(メーカー指定色。色は予告なく変更することがございます。)

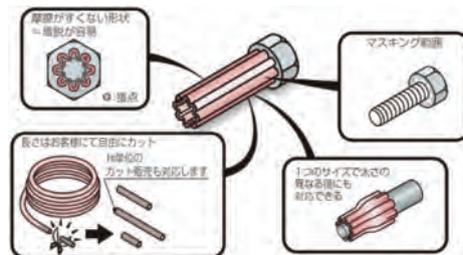
※ m 販売の注文例

1 本あたり 2m 時・・・L2

断面図



対応径φ	商品コード	型番 (定尺販売)	旧型番 (定尺販売)	長さ (m)	商品コード	型番 (m 販売)	旧型番 (m 販売)
3~5	T160801	SSF 03/05	HPCS0305	25	T160812	SSF 03/05-L□	HPCS0305-L□
5~7	T160802	SSF 05/07	HPCS0507	25	T160813	SSF 05/07-L□	HPCS0507-L□
7~9	T160803	SSF 07/09	HPCS0709	25	T160814	SSF 07/09-L□	HPCS0709-L□
9~11	T160804	SSF 09/11	HPCS0911	25	T160815	SSF 09/11-L□	HPCS0911-L□
11~13	T160805	SSF 11/13	HPCS1113	25	T160816	SSF 11/13-L□	HPCS1113-L□
13~17	T160806	SSF 13/17	HPCS1117	25	T160817	SSF 13/17-L□	HPCS1117-L□
15~20	T160807	SSF 15/20	HPCS1117	25	T160818	SSF 15/20-L□	HPCS1520-L□
17~22	T160808	SSF 17/22	HPCS1722	25	T160819	SSF 17/22-L□	HPCS1722-L□
23~28	T160809	SSF 23/28	HPCS2328	10	T160820	SSF 23/28-L□	HPCS2328-L□
29~35	T160810	SSF 29/35	HPCS2935	5	T160821	SSF 29/35-L□	HPCS2935-L□
36~45	T160811	SSF 36/45	HPCS3645	5	T160822	SSF 36/45-L□	HPCS3645-L□



ネットチューブ

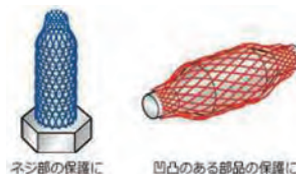
- 材質：LDPE(低密度ポリエチレン)

● 搬送時などの傷防止。

※ m 販売の注文例

1 本あたり 2m 時・・・L2

対応径φ	色	商品コード	型番 (定尺販売：25m)	商品コード	型番 (m 販売)
5~20	白	T160901	KP9-01	T160906	KP9-01-L□
12~40	青	T160902	KP9-02	T160907	KP9-02-L□
25~60	赤	T160903	KP9-03	T160908	KP9-03-L□
45~80	白	T160904	KP9-04	T160909	KP9-04-L□
70~100	青	T160905	KP9-05	T160910	KP9-05-L□

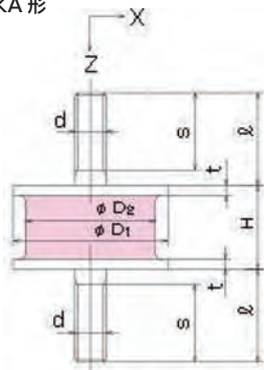


その他成型品

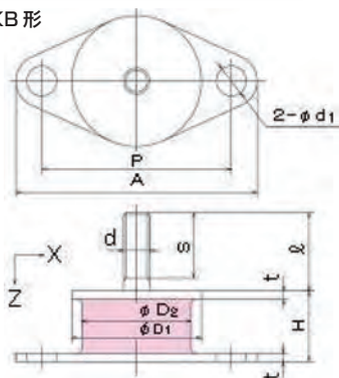
丸形防振ゴム

- ゴム硬さ：60
- ゴム材質：天然ゴム

■ KA形



■ KB形



寸法単位:mm

商品コード	型番	D1	D2	H	t	d	ℓ	s	A	P	d1
T170101	KA-8	8	8	11	1	M3	10	9			
T170102	KA-10	10	10	13	1	M4	10	9			
T170103	KA-12	12	10	16	2	M5	12	11			
T170104	KA-15	15	12	15	2	M5	15	12			
T170105	KA (KB) -20	20	15	15	2	M6	15	13	49	36	7
T170106	KA (KB) -20-20H	20	15	20	2	M6	15	13	49	36	7
T170107	KA (KB) -25	25	20	18	2.3	M6	18	16	56	42	7
T170108	KA (KB) -25-27H	25	20	27	2.3	M6	18	16	56	42	7
T170109	KA (KB) -30	30	25	18	2.3	M8	24	20	62	48	7
T170110	KA (KB) -30-26H	30	25	26	2.3	M8	24	20	62	48	7
T170111	KA (KB) -35	35	30	26	2.3	M8	24	20	69	53	9
T170112	KA (KB) -35-35H	35	30	35	2.3	M8	24	20	69	53	9
T170113	KA (KB) -40	40	34	25	2.3	M8	30	25	76	60	9
T170114	KA (KB) -40-33H	40	34	33	2.3	M8	30	25	76	60	9
T170115	KA (KB) -45	45	38	34	3.2	M8	29	25	78	63	9
T170116	KA (KB) -45-45H	45	38	45	3.2	M8	29	25	78	63	9
T170117	KA (KB) -50	50	42	27	3.2	M10	30	25	93	73	11.5
T170118	KA (KB) -50-40H	50	42	40	3.2	M10	30	25	93	73	11.5
T170119	KA (KB) -55	55	47	40	3.2	M10	35	30	98	78	11.5
T170120	KA (KB) -55-54H	55	47	54	3.2	M10	35	30	98	78	11.5
T170121	KA (KB) -60	60	52	30	3.2	M12	35	35	104	84	11.5
T170122	KA (KB) -60-34H	60	52	34	3.2	M12	35	35	104	84	11.5
T170123	KA (KB) -60-58H	60	52	58	3.2	M12	35	35	104	84	11.5
T170124	KA (KB) -65	65	56	34	3.2	M12	35	35	116	92	11.5
T170125	KA (KB) -65-50H	65	56	50	3.2	M12	35	35	116	92	11.5
T170126	KA (KB) -75	75	65	42	4.5	M12	45	45	126	102	11.5
T170127	KA (KB) -75-63H	75	65	63	4.5	M12	45	45	126	102	11.5
T170128	KA (KB) -80	80	70	40	4.5	M12	45	45	136	108	13.5
T170129	KA (KB) -80-55H	80	70	55	4.5	M12	45	45	136	108	13.5
T170130	KA (KB) -90	90	80	50	4.5	M12	45	45	141	117	13.5
T170131	KA (KB) -90-76H	90	80	76	4.5	M12	45	45	141	117	13.5
T170132	KA (KB) -100	100	90	50	4.5	M16	55	55	166	134	13.5
T170133	KA (KB) -100-70H	100	90	70	4.5	M16	55	55	166	134	13.5
T170134	KA (KB) -120	120	110	60	8	M16	51	51	210	160	18
T170135	KA (KB) -150	150	140	62	8	M20	57	57	250	190	22

※ ただし、KA-8・KA-10 は天然ゴム配合硬さ 45、KA(KB)-80・KA(KB)-100 は天然ゴム配合硬さ 62

※ KA 形は六角ナット・スプリングワッシャー各 2 ケ付き、KB 形は六角ナット・スプリングワッシャー各 1 ケ付きとします。

その他成型品

防振ゴム

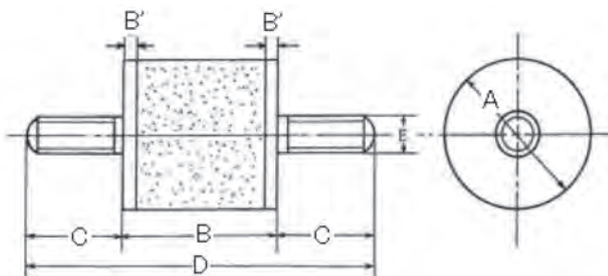
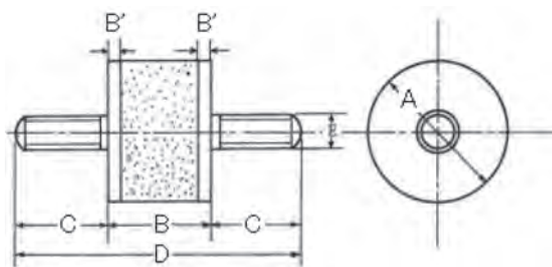
■ ゴム材質：天然ゴム

■ 硬度：50～55

※金具：SPCCはクロメート処理です。

ME一型

■ MEH一型



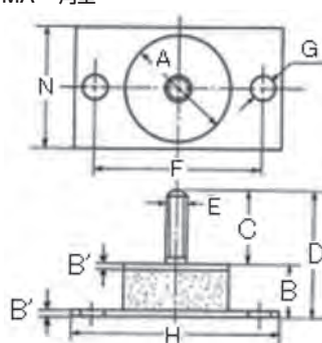
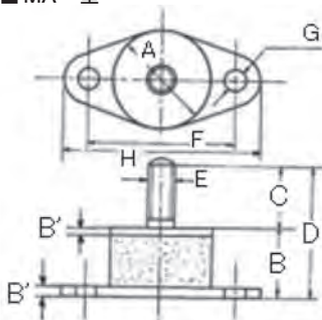
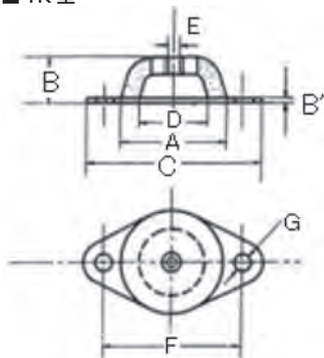
寸法単位:mm

商品コード	型番	A	B	B'	C	D	E	静的バネ定数 (kgf/mm)	許容荷重 (kgf)	固有振動数 (CPM)	金具材質
T170201	ME-10	10	10	1.5	8	26	M3	6	5	1200	BSBM
T170202	ME-12	12	15	1.5	12	39	M4	5	6	1000	BSBM
T170203	ME-15	15	15	1.5	15	45	M5	8	10	980	BSBM
T170204	ME-20	20	15	2	15	45	M5	17	19	1040	SPCC
T170205	ME-25	25	15	2	15	45	M5	27	30	1040	SPCC
T170206	ME-30	30	20	2	20	60	M6	24	38	870	SPCC
T170207	ME-35	35	20	2.3	25	70	M8	40	62	880	SPCC
T170208	ME-50	50	25	3.2	37	99	M10	75	140	810	SPCC
T170209	ME-65	65	35	3.2	47	129	M12	70	200	650	SPCC
T170210	MEH-20	20	26	2	22	70	M6	6	13	750	SPCC
T170211	MEH-25	25	27	2	22	71	M6	10	22	740	SPCC
T170212	MEH-35	35	35	2.3	25	85	M8	16	48	640	SPCC

■ TK型

■ MA一型

■ MA一角型



寸法単位:mm

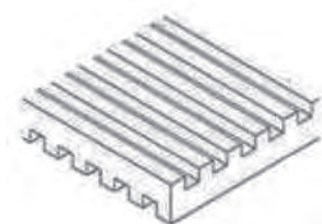
商品コード	型番	A	B	B'	C	D	E	F	G	H	N	静的バネ定数 (kgf/mm)	許容荷重 (kgf)	固有振動数 (CPM)	金具材質
T170213	TK-30	21	10	1.6	38	16	M4	30	4	-	-	4	3	1210	BSBM
T170214	TK-40	35	16	1.6	60	24	M6	49	6	-	-	6	9	880	BSBM
T170215	MA-15	15	15	1.5	15	30	M5	21	3	28	-	8	10	980	BSBM
T170216	MA-25	25	15	2.3	15	30	M5	32	3	42	-	27	30	1040	SPCC
T170217	MA-35	35	20	2.3	25	45	M8	55	6.5	71	-	40	62	880	SPCC
T170218	MA-50	50	25	4.5	35	60	M10	70	6.5	88	-	75	140	810	SPCC
T170219	MA-50 (角型)	50	25	4.5	35	60	M10	80	11	100	58	80	140	830	SPCC

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

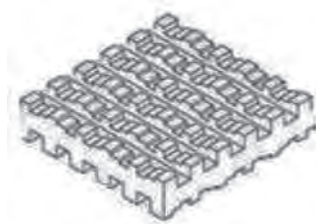
その他成型品

防振パッド

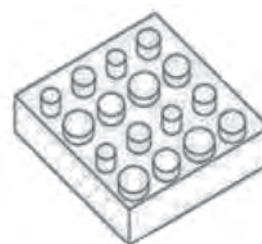
■防振パッド
(KH/KHL)



■高性能 防振パッド
(KHS)



■高性能 防振パッド クラパッド
(RHS)



商品コード	型番	ゴム硬さ (JIS)	ゴム材質	標準寸法 (mm)	支持面圧 (N/mm ² {kgf/cm ² })	許容面圧 (N/mm ² {kgf/cm ² })
T170301	KH-8	60	天然ゴム	8t×300×300	-	1.1{11.5}
T170302	KH-8CR	60	クロロプレンゴム	8t×300×300	-	1.1{11.5}
T170303	KH-10	60	天然ゴム	10t×300×300	-	1.1{11.5}
T170304	KH-10CR	60	クロロプレンゴム	10t×300×300	-	1.1{11.5}
T170305	KH-20	75	天然ゴム	20t×305×305	-	1.0{10.0}
T170306	KH-20CR	75	クロロプレンゴム	20t×305×305	-	1.0{10.0}
T170307	KHL-10-100	50	天然ゴム	10t×100×1000	-	0.6{6.0}
T170308	KHL-10-100-5M	50	天然ゴム	10t×100×5000	-	0.6{6.0}
T170309	KHL-10-150	50	天然ゴム	10t×150×1000	-	0.6{6.0}
T170310	KHL-10-150-5M	50	天然ゴム	10t×150×5000	-	0.6{6.0}
T170311	KHL-10-300	50	天然ゴム	10t×300×1000	-	0.6{6.0}
T170312	KHL-15-100	50	天然ゴム	15t×100×1000	-	0.3{3.0}
T170313	KHL-15-100-5M	50	天然ゴム	15t×100×5000	-	0.3{3.0}
T170314	KHL-15-150	50	天然ゴム	15t×150×1000	-	0.3{3.0}
T170315	KHL-15-150-5M	50	天然ゴム	15t×150×5000	-	0.3{3.0}
T170316	KHL-15-300	50	天然ゴム	15t×300×1000	-	0.3{3.0}
T170317	KHS-40	40	クロロプレンゴム	12t×240×480	0.1~0.4{1~4}	0.5{5}
T170318	KHS-60	60	クロロプレンゴム	12t×240×480	0.15~0.6{1.5~6}	1.0{10}
T170319	KHS-90	90	クロロプレンゴム	12t×240×480	0.2~0.7{2~7}	1.5{15}
T170320	KHS-90	90	クロロプレンゴム	12t×240×480	0.3~1{3~10}	1.5{15}
T170321	RHS-40	40	天然ゴム	18t×240×460	0.1~0.3{1~3}	0.4{4}
T170322	RHS-40N	40	クロロプレンゴム	18t×240×460	0.1~0.3{1~3}	0.4{4}
T170323	RHS-60	40	天然ゴム	18t×240×460	0.2~0.4{2~4}	0.5{5}
T170324	RHS-60N	40	クロロプレンゴム	18t×240×460	0.2~0.4{2~4}	0.5{5}
T170325	RHS-85	40	天然ゴム	18t×240×460	0.2~0.5{2~5}	0.7{7}
T170326	RHS-85N	40	クロロプレンゴム	18t×240×460	0.2~0.5{2~5}	0.7{7}
T170327	RHS-90	40	天然ゴム	18t×240×460	0.2~1{2~10}	1.3{13}
T170328	RHS-90N	40	クロロプレンゴム	18t×240×460	0.2~1{2~10}	1.3{13}

※ P.122 ~ P.124 の防振ゴム・防振パッドにつきましては 掲載品以外にもお取り扱いがございます。
詳しくは 弊社までお問い合わせください。

その他成型品

球

<樹脂ボール>

寸法単位:mm

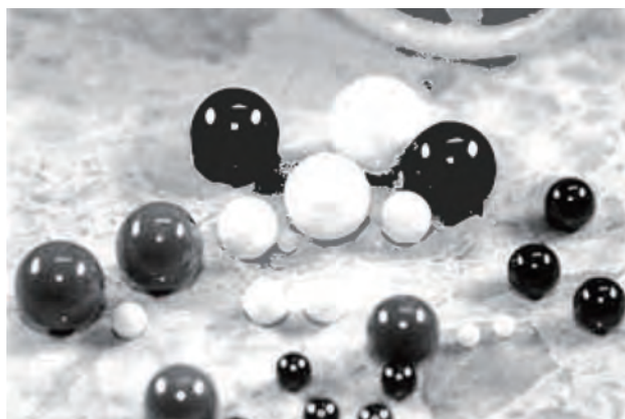
商品コード	呼び (inch)	基準直径 (mm)	PP (ポリプロピレン)	PA66 (66 ナイロン)	POM (ポリアセタール)	PTFE (フッ素樹脂)	PEEK (ポリエーテルエーテルケトン)
T170401		2.000	-	-	○	○	○
T170402	3/32	2.3812	-	○	○	○	-
T170403	1/8	3.175	○	○	○	○	○
T170404	5/32	3.9688	○	○	○	○	○
T170405	3/16	4.7625	○	○	○	○	○
T170406	7/32	5.5562	○	○	○	○	○
T170407	1/4	6.3500	○	○	○	○	○
T170408	9/32	7.1438	○	○	○	-	-
T170409	5/16	7.9375	○	○	○	○	-
T170410	3/8	9.525	○	○	○	○	○
T170411	7/16	11.1125	○	○	○	○	-
T170412	1/2	12.7000	○	○	○	○	○
T170413	5/8	15.875	○	○	○	○	○
T170414	3/4	19.0500	○	○	○	○	○
T170415	7/8	22.2250	○	○	○	○	-
T170416	1"	25.4000	○	○	○	○	○

<ゴム球>

● 受注生産となります (製作にはロットが必要です)。

商品コード	材質	硬度	サイズ φ (mm)
T170501	シリコンゴム	20~80	8・10・15・16・20・ 25・28・30・32・ 38・40・50・60
T170502	ウレタンゴム	70~90	
T170503	フッ素ゴム	70~80	
T170504	その他合成ゴム(NBR・CR・EPDM)	50~90	

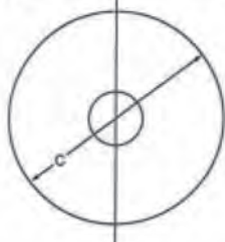
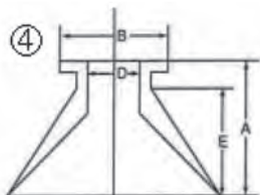
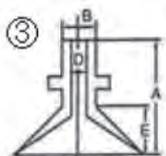
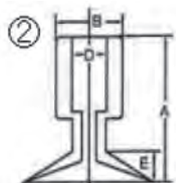
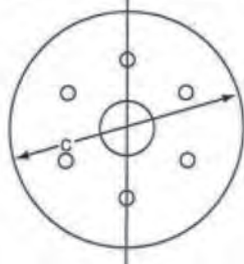
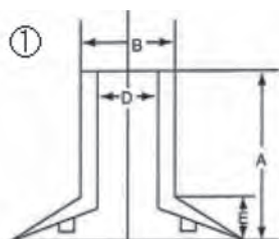
※ 製作の際 パーティングラインは残ります (未研磨品)。



吸上ゴム

■ 材質：鉛ゴム

寸法単位:mm



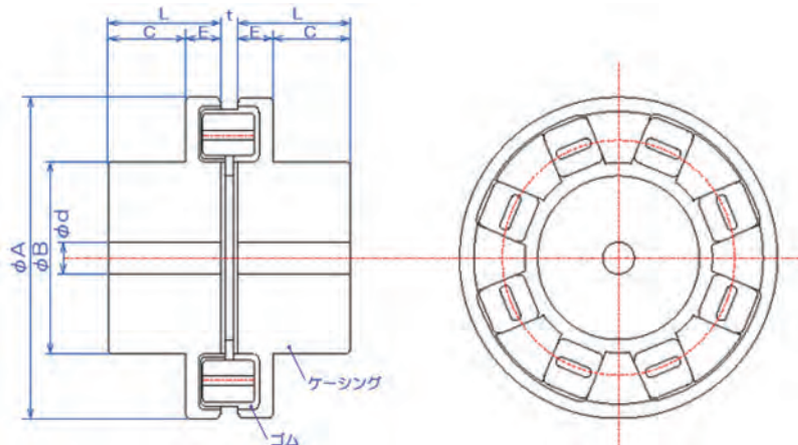
商品コード	形状	品名	A	B	C	D	E	入数	イボ付
T170601	①	K5	21	12	28	6.5	6	50	イボ付
T170602	①	K5S	20	12	28	6.5	6	50	イボ付
T170603	①	K6	21	12	28	7	5	50	
T170604	①	K16	20	12	28	0.5.5	6	50	イボ付
T170605	①	K16S	20	12	29	6	5	50	
T170606	①	K19	17.5	12	21	6	3.5	50	
T170607	①	K19S	18	12	21	5.5	4	50	
T170608	①	K22	24	15	40.5	6	7.5	50	イボ付
T170609	①	KH1	9	12	27	6	3	50	イボ付
T170610	①	KH2	9	12	23	6	4.5	50	イボ付
T170611	①	KH3	9	12	27	6	5	50	イボ付
T170612	①	NTA	19	12	28	7.5	4	50	イボ付
T170613	①	NTB	19	12	27	7.5	5	50	イボ付
T170614	①	NTC	20	12	28	7.5	5	50	
T170615	①	NTD	16	12.5	23	7	3	50	イボ付
T170616	①	NKK	16	12	23	6.5	3	50	イボ付
T170617	①	MK5	20	12	27	6	4	50	イボ付
T170618	①	K13	21	16	30	10	3	50	
T170619	①	K20	27	23	42	12	8	50	
T170620	②	K100(大)	47	24	51	15.5	9	10	
T170621	②	K100(中)	64	25	42	15.5	9	10	
T170622	②	K100(小)	46	24	42	15.5	9	10	
T170623	②	S-2	52	24.5	41.5	15.5	12.5	50	
T170624	③	K12	17	10	19	4	8	50	
T170625	③	K12A	17	9.5	20	3	3	50	
T170626	④	K1(大)	11.5	13.5	35	7	8	80	
T170627	④	K1(小)	12	13	25	7	8	50	
T170629	④	K3	12	13.5	35	7	8.5	50	
T170630	④	K4	12	17	35	6.5	8	50	イボ付
T170631	④	K7	10	14.5	33	7	7	50	
T170632	④	K8	9	15	35	7.5	7	50	
T170633	④	K9	15	15	36	5	7	50	
T170634	④	K14	19	15	35	5	12	50	イボ付
T170635	④	K15	12.5	12.5	35	6.5	7	50	
T170636	④	K17	8	15	26.5	7	10	50	
T170637	④	K17S	7	14.5	26.5	7	6	50	
T170638	④	K18	8	14.5	26.5	7.5	4	50	イボ付
T170639	④	K20W	9	14	21	6	4.5	50	
T170640	④	K21W	8.5	14	21	5.5	5.5	50	
T170641	④	NS3	8	15	16	6	5	50	
T170642	④	NS4	8	15.5	21	6	6	50	
T170643	④	KMK	8	14	26	8	4	50	イボ付

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

その他成型品

ABSO-FLEX MARK II カップリング

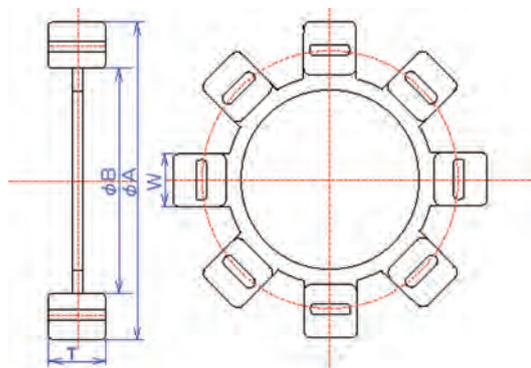
ABSO-FLEX MARK II カップリング組立図



寸法単位:mm

商品コード	型番	軸穴φd (最大)	軸穴φd (最小)	φA	φB	C	E	L	t	爪数	GD2 (kgf・m ²)	常用トルク (kgf・m)	最大回転数 (rpm)	重量 (kgf/set)
T180101	M63	19		63	35	18.5	9.5	28	3	4	8.7×10 ⁻⁴	0.5	5000	0.6
T180102	M74	24		74	43	24.5	11	35.5	3	4	2.1×10 ⁻³	1	4500	1.1
T180103	M84	28		84	47	26.5	13.5	40	3	4	3.7×10 ⁻³	1.5	4200	1.6
T180104	M90	28	17	90	48	29.5	15.5	45	3	4	5.4×10 ⁻³	2.5	3800	1.9
T180105	M110	38	17	110	61	32	18	50	3	4	1.34×10 ⁻²	5	3600	3.2
T180106	M132	42	20	132	68	33	23	56	3	4	3.4×10 ⁻²	10	3600	5.4

ABSO-FLEX MARK II カップリング ゴムのみ



寸法単位:mm

商品コード	型番	T	W	φA	φB	重量 (g)
T180201	M63	10	8.5	55	37	7
T180202	M74	13	11	66	45	13
T180203	M84	15	12	75	50	20
T180204	M90	19	13	80	51	30
T180205	M110	23	17	99	64	65
T180206	M132	30	20	118	72	130

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

受注生産品

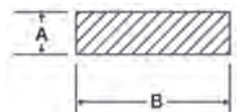
シリコンゴム (受注生産品)

- 標準色：乳白色半透明 (各種カラーに対応)
- 硬さ：60

定尺販売

受注生産

シリコン角紐



商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)	商品コード	A × B (mm)	定尺 (m)
M010101	1×10	200	M010124	4×10	150	M010147	6×6	150	M010176	12×12	100
M010102	1×15	200	M010125	4×15	150	M010148	6×7	150	M010177	13×13	100
M010103	1×20	150	M010126	4×20	100	M010149	6×10	150	M010178	14×14	50
M010104	2×10	200	M010127	4×25	100	M010150	6×15	100	M010179	15×15	50
M010105	2×12	200	M010128	4×30	100	M010151	6×20	100	M010180	15×20	50
M010106	2×14	150	M010129	4×35	50	M010152	6×25	100	M010181	15×25	50
M010107	2×15	150	M010130	4×40	50	M010153	6×30	100	M010182	15×30	50
M010108	2×20	100	M010131	4×45	50	M010154	7×7	150	M010183	17×17	50
M010109	2×25	100	M010132	4×50	50	M010155	7×10	150	M010184	18×18	50
M010110	2×30	100	M010133	4×60	50	M010156	7×15	150	M010185	19×19	50
M010111	2×35	50	M010134	5×5	200	M010157	7×20	100	M010186	20×20	50
M010112	2×40	50	M010135	5×6	200	M010158	7×25	100	M010187	20×25	30
M010113	2×45	50	M010136	5×8	150	M010159	7×30	100	M010188	20×30	30
M010114	2×50	50	M010137	5×10	150	M010160	8×8	150	M010189	20×35	30
M010115	3×10	150	M010138	5×15	100	M010161	8×10	100	M010190	25×25	30
M010116	3×15	150	M010139	5×20	100	M010162	8×15	100	M010191	25×30	30
M010117	3×20	100	M010140	5×25	100	M010163	8×20	100	M010192	25×35	30
M010118	3×25	100	M010141	5×30	100	M010164	8×25	100	M010193	30×30	25
M010119	3×30	100	M010142	5×35	100	M010165	8×30	100			
M010120	3×35	50	M010143	5×40	50	M010166	10×10	100			
M010121	3×40	50	M010144	5×45	50	M010167	10×15	50			
M010122	3×45	50	M010145	5×50	50	M010168	10×20	50			
M010123	3×50	50	M010146	5×60	50	M010169	10×25	50			
						M010170	10×30	50			
						M010171	10×35	50			
						M010172	10×40	50			
						M010173	10×45	50			
						M010174	10×50	50			
						M010175	10×60	50			

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

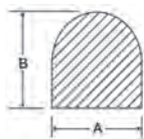
シリコンゴム (受注生産品)

- 標準色：乳白色半透明 (各種カラーに対応)
- 硬さ：60

定尺販売

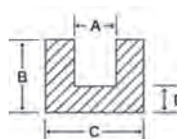
受注生産

シリコン甲丸



商品コード	規格 No	A × B (mm)	定尺 (m)
M010201	A-201	8×8	100
M010202	A-202	8×10	100
M010203	A-203	8×15	50
M010204	A-204	10×7	100
M010205	A-205	10×10	100
M010206	A-206	10×12	50
M010207	A-207	10×15	50
M010208	A-208	10×16	50
M010209	A-209	10×19	50
M010210	A-210	12×12	100
M010211	A-211	12×13	50
M010212	A-212	12×14	50
M010213	A-213	12×16	50
M010214	A-214	13×13	50
M010215	A-215	13×15	50
M010216	A-216	14×14	50
M010217	A-217	14×18	50
M010218	A-218	15×10	50
M010219	A-219	15×12	50
M010220	A-220	15×15	50
M010221	A-221	15×20	50
M010222	A-222	15×23	30
M010223	A-223	15×25	30
M010224	A-224	16×10	50
M010225	A-225	16×13	50
M010226	A-226	16×16	50
M010227	A-227	16×19	50
M010228	A-228	18×18	50
M010229	A-229	18×25	30
M010230	A-230	20×10	50
M010231	A-231	20×15	50
M010232	A-232	20×20	50
M010233	A-233	20×25	30
M010234	A-234	25×25	30
M010235	A-235	25×27	30
M010236	A-236	30×30	20

シリコン溝ゴム



商品コード	規格 No	A × B × C × D (mm)	定尺 (m)
M010301	T-100	1×4×4×1.5	200
M010302	T-101	1×8×4×1.5	150
M010303	T-102	1×10×7×3	100
M010304	T-103	1×16×2.6×0.8	100
M010305	T-104	1×32×10×4.5	50
M010306	T-105	1.5×22×5.5×2	100
M010307	T-106	2×5×5×1.5	150
M010308	T-107	2×8×4×1	150
M010309	T-108	2×12×6×2	100
M010310	T-109	2×13×6×2	100
M010311	T-110	2×16×4×1	100
M010312	T-111	3×4×7×2	100
M010313	T-112	3×6×5×1	150
M010314	T-113	3×8×7×2	100
M010315	T-114	3×10×8×2.5	100
M010316	T-115	3×11×5×1	100
M010317	T-116	3×11×6×1.5	100
M010318	T-117	3×12×7×2	100
M010319	T-118	4×12.5×10×3	100
M010320	T-119	5×5×9×2	100
M010321	T-120	5×6×7×1	100
M010322	T-121	5×8.5×8×1.5	100
M010323	T-122	5×9.5×8×1.5	100
M010324	T-123	5×11×12×3.5	50
M010325	T-124	5×12×10×2.5	50
M010326	T-125	5×13×13×4	50
M010327	T-126	5×15×15×5	50
M010328	T-127	5×19×15×5	50
M010329	T-128	5×22×11×3	50
M010330	T-129	5×30×31×13	30
M010331	T-130	6×9.5×7×0.5	100
M010332	T-131	6×12.5×10×2	50
M010333	T-132	7×16×13×2.5	50
M010334	T-133	7×12×12×2.5	50
M010335	T-134	8×12.5×18×5	50
M010336	T-135	8×17×12×2	50
M010337	T-136	9×16×13×2	50
M010338	T-137	9×14×14×2.5	50
M010339	T-138	10×14×15×2.5	50
M010340	T-139	10×20×16×3	50
M010341	T-140	12×7.5×16×2	50
M010342	T-141	12×15×18×3	50
M010343	T-142	16×15×22×3	30

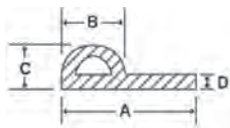
シリコンゴム (受注生産品)

- 標準色：乳白色半透明 (各種カラーに対応)
- 硬さ：60

定尺販売

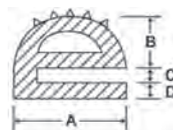
受注生産

シリコンP型



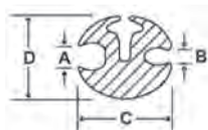
商品コード	規格 No	A × B × C × D (mm)	定尺 (m)
M010401	I-301	17×7×7×2	50
M010402	I-302	19×9×10×2	50
M010403	I-303	19×12×7×2	50
M010404	I-304	20×6.5×6.5×1.5	50
M010405	I-305	20×15×15×2	50
M010406	I-306	20×10×7×2	50
M010407	I-307	25×10×10×2.5	50
M010408	I-308	27×15×15×2	30
M010409	I-309	30×13×13×2.5	30
M010410	I-310	30×10×10×2.5	50
M010411	I-311	30×10×16×2	30
M010412	I-312	31×6.5×6.5×2	50
M010413	I-313	32×15×12×2	50
M010414	I-314	32×12×10×2	50
M010415	I-315	34×18×18×2.5	25
M010416	I-316	35×15×15×3	30
M010417	I-317	45×25×13×2.5	25

シリコン巴型



商品コード	規格 No	A × B × C × D (mm)	定尺 (m)
M010501	E-501	10×8×1×1	100
M010502	E-502	12.5×8×1.5×1.5	50
M010503	E-503	13.5×8×1.5×1.5	50
M010504	E-504	14×10×2×2	50
M010505	E-505	16×10×2×2	50
M010506	E-506	18×11×1.5×2	50
M010507	E-507	20×9×2×2	50
M010508	E-508	20×10×3×2	50
M010509	E-509	20×10×7×2	50
M010510	E-510	20×11×3×2	50
M010511	E-511	20×13×2×2	50
M010512	E-512	20×20×2×2	50
M010513	E-513	22×13×2×2	50
M010514	E-514	22×14×2×2	50
M010515	E-515	26×11×3×2	30

シリコンH型



商品コード	規格 No	A × B × C × D (mm)	定尺 (m)
M010601	S-401	3×2×18×12	50
M010602	S-402	3.5×3.5×24×16.5	50
M010603	S-403	5×2×25×18	50
M010604	S-404	5×2×24×16	50
M010605	S-405	5×2×19×16	50
M010606	S-406	5×5×27×18	30
M010607	S-407	6×2×28×18	30
M010608	S-408	6×3×20×18	30

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

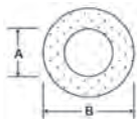
シリコンスポンジ(受注生産品)

- 標準色：弁柄(白、黒、ピンク、グレーも可)
- 硬さ：20

定尺販売

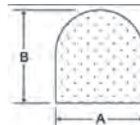
受注生産

シリコンスポンジチューブ



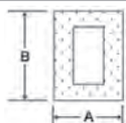
商品コード	規格 No	Φ A × φ B (mm)	定尺 (m)
M020101	P-601	5×15	50
M020102	P-602	5×20	50
M020103	P-603	10×20	50
M020104	P-604	10×25	30
M020105	P-605	10×30	30
M020106	P-606	10×35	25
M020107	P-607	10×40	20
M020108	P-608	15×25	30
M020109	P-609	15×30	30
M020110	P-610	15×35	25
M020111	P-611	15×40	25
M020112	P-612	15×45	20
M020113	P-613	20×30	30
M020114	P-614	20×35	25
M020115	P-615	20×40	25
M020116	P-616	20×45	20
M020117	P-617	25×40	25
M020118	P-618	25×45	20

シリコンスポンジ甲丸



商品コード	規格 No	A × B (mm)	定尺 (m)
M020201	M-801	5×5	200
M020202	M-802	5×10	100
M020203	M-803	5×15	100
M020204	M-804	8×8	150
M020205	M-805	8×10	100
M020206	M-806	8×15	100
M020207	M-807	10×10	100
M020208	M-808	10×15	50
M020209	M-809	10×20	50
M020210	M-810	15×10	50
M020211	M-811	15×15	50
M020212	M-812	15×20	50
M020213	M-813	15×25	50
M020214	M-814	20×10	50
M020215	M-815	20×15	50
M020216	M-816	20×20	50
M020217	M-817	20×25	30
M020218	M-818	25×25	25
M020219	M-819	30×30	20

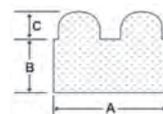
シリコンスポンジ角チューブ



肉厚：C

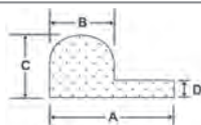
商品コード	規格 No	A × B × C (mm)	定尺 (m)
M020301	A-901	10×10×2.5	100
M020302	A-902	15×15×3.5	50
M020303	A-903	15×20×3.5	50
M020304	A-904	15×25×5	50
M020305	A-905	20×20×5	50
M020306	A-906	20×25×5	30
M020307	A-907	20×30×5	30

シリコンスポンジ2ツ山



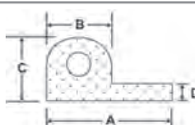
商品コード	規格 No	A × B × C (mm)	定尺 (m)
M020401	G-950	20×10×5	50
M020402	G-951	20×20×3	50
M020403	G-952	15×15×3	50
M020404	G-953	17×26×5	50
M020405	G-954	30×30×5	25
M020406	G-955	30×20×5	25

シリコンスポンジP型



商品コード	規格 No	A × B × C × D (mm)	定尺 (m)
M020501	G-850	22×8×13×3	50
M020502	G-851	18×8×12×3	50
M020503	G-852	20×10×13×3	50
M020504	G-853	19×8×12×3	50
M020505	G-854	25×13×15×4	30

シリコンスポンジP型



商品コード	規格 No	A × B × C × D (mm)	定尺 (m)
M020506	G-855	20×8×20×4	50
M020507	G-856	22×12×15×3.5	50
M020508	G-857	16×7×11×3	50

※上記の数値は実測値であり、保証値ではありません。

ゴム物性一覧表

ゴムの種類とASTMによる略称	天然ゴム NR	合成天然ゴム (イソプロピレンゴム) IR	ブタジエンゴム BR	スチレン・ブタジエンゴム SBR	ブチルゴム IIR	ニトリルゴム NBR	エチレン・プロピレンゴム EPM、EP EPDM	
試験内容	主な特徴	天然ゴムとほとんど同じ性質をもち、安定している。	天然ゴムより弾性が高く、耐摩耗性も優れている。	天然ゴムより耐摩耗性、耐老化性が良い。価格も安価	耐候性、耐オゾン性、耐ガス透過性が高く、極性溶剤に耐える。	耐油性、耐摩耗性、耐老化性が良い。	耐老化性、耐オゾン性、極性溶剤に対する抵抗性、電気的性質がよい。	
	純ゴムの比重	0.91~0.93	0.92~0.93	0.91~0.94	0.93~0.94	0.91~0.93	1.00~1.20	0.86~0.87
機械特性	硬さ範囲	30~90	40~90	40~90	40~95	40~90	40~95	40~90
	引張強さ (kg/cm ²)	30~300	50~200	20~200	50~200	50~150	50~250	50~200
	伸び%	100~1000	100~1000	100~800	100~800	100~800	100~800	100~800
	反発弾性	◎	◎	◎	○	△	○	○
	引裂き強さ	◎	○	○	△	○	○	△
	圧縮永久歪	○	○	○	○	△	△	○
	耐摩耗性	◎	◎	◎	◎	○	◎	○
物理的特性	耐屈曲亀裂性	◎	◎	△	○	◎	○	○
	耐熱性 (°C)	70	70	70	100	100	100	120
	耐寒性 (脆化温度°C)	-50~-70	-50~-70	-55~-75	-30~-60	-30~-55	-10~-30	-40~-60
	耐老化性	○	○	○	○	◎	◎	◎
	耐オゾン性	×	×	×	×	◎	×	◎
	耐光 (候) 性	○	○	○	○	◎	○	◎
	耐炎性	×	×	×	×	×	△~×	×
	耐ガス透過性	○	○	○	△	◎	○	○
耐油・耐薬品特性	耐放射線性	○~△	○~△	×	○	×	○~△	○
	体積膨張 (1/25, 25°C)	10 ¹⁰ ~10 ¹⁵	10 ¹⁰ ~10 ¹⁵	10 ¹⁴ ~10 ¹⁵	10 ¹⁰ ~10 ¹⁵	10 ¹⁶ ~10 ¹⁸	10 ¹⁰ ~10 ¹¹	10 ¹² ~10 ¹⁵
	ガソリン・軽油	×	×	×	×	×	◎	×
	ベンゼン・トルエン	×	×	×	×	△	△~×	△
	トリクレン	×	×	×	×	×	×	×
	アルコール	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	エーテル	×	×	×	×	△~○	×	○
	ケトン (MEK)	△~○	△~○	△~○	△~○	◎	×	◎
	酢酸エチル	×	×	×	×	◎	×	◎
	水	○~◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	有機酸	×	×	×	×	△~○	×	×
	高濃度無機酸	△	△	△	△	◎	○	○
	低濃度無機酸	○	○	○	○	◎	○	◎
高濃度アルカリ	○	○	○	○	◎	○	◎	
低濃度アルカリ	○	○	○	○	◎	○	◎	
主な用途	大型自動車タイヤ、トラクタータイヤ、履き物、ホース、ベルト、空気ばね、工業用パッキン他	天然ゴムの使用される代用として使用	自動車、航空機用タイヤ、履き物、防振ゴム、ロール、ベルト、ホースなど工業用品	自動車タイヤ、履き物、ゴム引布、運動用品、防振ゴム、ロール、ベルト、ホースなど工業用品	自動車タイヤのインナーチューブ、電線被覆、窓枠ゴム、スチームホース 耐熱コンベアベルトなど	オイルシール、ガスケット、パッキン、耐油ホース、耐油向け工業用品	電線被覆、自動車ウェザーストリップ、窓枠ゴム、スチームホースコンベアベルトなど	

(注意) この特性一覧表は、あくまで目安としての参考値ですので保証するものではありません。

◎:優 ○:良 △:可 ×:不可

クロロプレンゴム (ネオプレン) CR	アクリルゴム ACM、ANM	クロロスルホン化 ポリエチレンゴム (ハイパロン) CSM	ウレタンゴム PUR、U	シリコンゴム Si、Q VMQ、SR	フッ素ゴム (バイトン) FKM、FPM	エピクロル ヒドリンゴム CO、ECO	多硫化ゴム (チオコール) T
耐候性、耐オゾン性、耐熱性、耐薬品性など平均した性質をもつ。	高温における耐油性がよい。	耐老化性、耐オゾン性、耐候性、耐薬品性、耐摩耗性、機械特性などに優れる。	力学的強度が特に優れている。	高度の耐熱性と耐寒性をもっている。	最高の耐熱性と耐寒性をもっている。	CR、NBRアクリルゴムの特性を具え耐候性に優れる。	高度の耐油性があり、耐オゾン性、電気的性質もよい。
1.15 ~ 1.25	1.09 ~ 1.10	1.11 ~ 1.18	1.00 ~ 1.30	0.95 ~ 0.98	1.80 ~ 1.82	1.27 ~ 1.36	1.34 ~ 1.41
40 ~ 95	65 ~ 85	45 ~ 95	50 ~ 100	40 ~ 80	65 ~ 90	60 ~ 85	60 ~ 90
50 ~ 250	70 ~ 120	70 ~ 200	200 ~ 450	40 ~ 100	70 ~ 200	-	30 ~ 90
100 ~ 1000	100 ~ 600	100 ~ 500	300 ~ 800	50 ~ 500	100 ~ 500	-	100 ~ 700
◎	△	○	◎	◎	△	○	△
○	△	○	◎	△~X	○	○	△~X
△	X	△	△	○	◎	△	X
◎~○	○	◎	◎	△~X	◎	○	△~X
○	○	○	◎	○~X	○	○	X
100	150	120	70	200	250	170	70
-35 ~ -55	0 ~ -30	-20 ~ -60	-30 ~ -60	-70 ~ -120	-10 ~ -50	-20 ~ -35	+10 ~ -40
◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	○
○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
○	△~X	○	△~X	○~X	○~◎	○	X
○	○	◎	○	△	○	○	○
○~△	○~X	○~△	○	◎~△	○~△	○	○~△
10 ¹¹ ~ 10 ¹²	10 ⁸ ~ 10 ¹⁰	10 ¹⁴	10 ⁹ ~ 10 ¹²	10 ¹¹ ~ 10 ¹⁵	10 ¹⁵ ~ 10 ¹⁸	10 ⁸ ~ 10 ¹⁰	10 ¹⁵
○	◎	△	◎	○~△	◎	◎	◎
X	△	△~X	△~X	△~X	◎	△	◎
X	X	△~X	△	△~X	○	-	△~X
◎	X	◎	△	◎	◎	◎	◎
X~△	X	X	X	X~△	X~△	X	X~△
X~○	X	△~○	X	○	X	X	◎
X	X	X	△	△~○	X	△	△~○
◎	△	◎	△	○	◎	◎	○
X~△	X	△	X	○	X	X	X
○	△	◎	X	△	◎	△	X
◎	○	◎	△	○	◎	○	△
◎	△	◎	X	◎	X	○	△
◎	○	◎	X	◎	△	○	△
電線被覆、自動車部品、航空機部品、コンベアベルト、防振ゴム、窓枠ゴム、接着剤、ゴム引き布、一般工業用品、塗料など	自動車のトランスミッション、クランクシャフト関係のバックシンやシール、バルブシステム、オイルデフレクター、土木、船舶関連シールなど	耐候性、耐食性塗料、タンクライニング、野外用引き布、耐食性バックシン、耐熱耐食性ロールなど	工業用ロール、ソリッドタイヤ、ベルト、高圧バックシン、カップリング、タイバットなどの強力な力のかかるもの	バックシン、ガスケット、オイルシール、工業用ロール、防振ゴムなどの耐熱耐寒性の用途及び電気絶縁用、医療用など(固形ゴム、シーラント、ポッティング、RTV)	耐熱、耐油、耐化学薬品性を必要とするミサイル、ロケットなどのバックシン、ガスケット、ダイアグラム、タンクライニング、ホース、ポンプ部品など	自動車ガソリンホース、バックシン、タイヤのインナー、オイルシールなど	高度の耐油性を要求するホース、バックシン、ロールなど

各配管用・鋼管用標準寸法表

呼び径		外形 mm	呼 び 厚 さ (内 径)								単 位 (m/m)		
(A)	(B)		SGP	スケジュール 10	スケジュール 20	スケジュール 30	スケジュール 40	スケジュール 60	スケジュール 80	スケジュール 100	スケジュール 120	スケジュール 140	スケジュール 160
6	1/8	10.5	2.0(6.5)				1.7 (7.1)	2.2 (6.1)	2.4 (5.7)				
8	1/4	13.8	2.3 (9.2)				2.2 (9.4)	2.4 (9.0)	3.0 (7.8)				
10	3/8	17.3	2.3 (12.7)				2.3 (12.7)	2.8 (11.7)	3.2 (10.9)				
15	1/2	21.7	2.8 (16.1)				2.8 (16.1)	3.2 (15.3)	3.7 (14.3)				4.7 (12.3)
20	3/4	27.2	2.8 (21.6)				2.9 (21.4)	3.4 (20.4)	3.9 (19.4)				5.5 (16.2)
25	1	34	3.2 (27.6)				3.4 (27.2)	3.9 (26.2)	4.5 (25.0)				6.4 (21.2)
32	1 1/4	42.7	3.5 (35.7)				3.6 (35.5)	4.5 (33.7)	4.9 (32.9)				6.4 (29.9)
40	1 1/2	48.6	3.5 (41.6)				3.7 (41.2)	4.5 (39.6)	5.1 (38.4)				7.1 (34.4)
50	2	60.5	3.8 (52.9)		3.2 (54.1)		3.9 (52.7)	4.9 (50.7)	5.5 (49.5)				8.7 (43.1)
65	2 1/2	76.3	4.2 (67.9)		4.5 (67.3)		5.2 (65.9)	6.0 (64.3)	7.0 (62.3)				9.5 (57.3)
80	3	89.1	4.2 (80.7)		4.5 (80.1)		5.5 (78.1)	6.6 (75.9)	7.6 (73.9)				11.1 (66.9)
90	3 1/2	102	4.2 (93.2)		4.5 (92.6)		5.7 (90.2)	7.0 (87.6)	8.1 (85.4)				12.7 (76.2)
100	4	114	4.5 (105.3)		4.9 (104.5)		6.0 (102.3)	7.1 (100.1)	8.6 (97.1)		11.1 (92.1)		13.5 (87.3)
125	5	140	4.5 (130.8)		5.1 (129.6)		6.6 (126.6)	8.1 (123.6)	9.5 (120.8)		12.7 (144.4)		15.9 (108.0)
150	6	165	5.0 (155.2)		5.5 (154.2)		7.1 (151.0)	9.3 (146.6)	11.0 (143.2)		14.3 (136.6)		18.2 (128.8)
175	7	191	5.3 (180.1)										
200	8	216	5.8 (204.7)		6.4 (203.5)	7.0 (202.3)	8.2 (199.9)	10.3 (195.7)	12.7 (190.9)	15.1 (186.1)	18.2 (179.9)	20.6 (175.1)	23.0 (170.3)
225	9	242	6.2 (229.4)										
250	10	267	6.6 (254.2)		6.4 (254.6)	7.8 (251.8)	9.3 (248.8)	12.7 (242.0)	15.1 (237.2)	18.2 (231.0)	21.4 (224.6)	25.4 (216.6)	28.6 (210.2)
300	12	319	6.9 (304.7)		6.4 (305.7)	8.4 (301.7)	10.3 (297.9)	14.3 (289.9)	17.4 (283.7)	21.4 (275.7)	25.4 (267.7)	28.6 (261.3)	33.3 (251.9)
350	14	356	7.9 (339.8)	7.9 (342.8)	6.4 (339.8)	9.5 (336.6)	11.1 (333.4)	15.1 (325.4)	19.0 (317.6)	23.8 (308.0)	27.8 (300.0)	31.8 (292.0)	35.7 (284.2)
400	16	406	7.9 (390.6)	6.4 (393.6)	7.9 (390.6)	9.5 (387.4)	12.7 (381.0)	16.7 (373.0)	21.4 (363.6)	26.2 (354.0)	30.9 (344.6)	36.5 (333.4)	40.5 (325.4)
450	18	457	7.9 (441.4)	6.4 (444.4)	7.9 (441.4)	11.1 (435.0)	14.3 (428.6)	19.0 (419.2)	23.8 (409.6)	29.4 (398.4)	34.4 (388.4)	39.7 (377.8)	45.2 (366.8)
500	20	508	7.9 (492.2)	6.4 (495.2)	7.9 (489.0)	12.7 (482.6)	15.1 (477.8)	20.6 (466.8)	26.2 (455.6)	32.5 (443.0)	38.1 (431.8)	44.4 (419.2)	50.0 (408.0)

※ () 内は肉厚分を引いた計算値内径です。

配管用アーク溶接炭素鋼鋼管の寸法及び計算値内径表

呼び径		外形	厚 さ										単位 (m/m)			
(A)	(B)		6.0	6.4	7.1	7.9	8.7	9.5	10.3	11.1	11.9	12.7	13.1	15.1	15.9	
350	14	355.6	343.6	342.8		339.8										
400	16	406.4	394.4	393.6		390.6										
450	18	457.2	445.2	444.4		441.4										
500	20	508.0	496.0	494.2		492.2	690.6	489.0								
550	22	558.8	546.8	546.0		543.0		539.8				533.4				
600	24	609.6	597.6	596.8	595.4	593.8		590.6	589.0			584.2				
650	26	660.4	648.4	647.6	646.2	644.6				638.2		635.0				
700	28	711.2	699.2	698.4	697.0	695.4					687.4	685.8				
750	30	762.0		749.2	747.8	746.2					738.2	736.6				
800	32	812.8		800.0	798.6	797.0					789.0	787.4				
850	34	863.6		850.8	849.4	847.8		844.6				838.2				
900	36	914.4		901.6		898.6	897.0					889.0				
1000	40	1016.0					998.6		995.4							
1100	44	1117.6							1097.0	1095.4						
1200	48	1219.2								1197.0	1195.4					
1300	52	1320.8														
1350	54	1371.6									1347.8	1346.2	1345.4			
1500	60	1524.0										1498.6	1497.8	1493.8		
1600	64	1625.6										1600.2	1599.4	1595.4	1593.8	
1800	72	1828.8												1802.6	1798.6	1797.0
2000	80	2032.0													2001.8	2000.2

注) 各欄の内径寸法はあくまで肉厚分をひいた計算で下記厚さの許容範囲に注意してください。

外径及び厚さの許容差

外径の許容差	± 1%	
厚さの許容差	呼び径 450A以下	+15%
		-12.5%
厚さの許容差	呼び径 450Aを超えるもの	+15%
		-10%

トリムトリムシール 表面模様

■ トリム・トリムシール

表面素材	色	①	②	③	④	⑤
TPE (熱可塑性エラストマー)	黒	-	-		-	
		-	-	ファインペブル (細目模様)	-	ファインサンド (極細目模様)
	白		-		-	
		コースペブル (粗目模様)	-	ファインペブル (細目模様)	-	ファインサンド (極細目模様)
PVC (塩化ビニール)	黒	-				
		-	レザー (革目模様)	ファインペブル (細目模様)	バスケットウェーブ (網目模様)	ファインサンド (極細目模様)
	白					
		コースペブル (粗目模様)	レザー (革目模様)	ファインペブル (細目模様)	バスケットウェーブ (網目模様)	ファインサンド (極細目模様)

■ トリムシール (一体成型)

表面素材	表面
耐油TPE (熱可塑性エラストマー)	
	無地

■ トリム (抗菌)

表面素材	表面
抗菌TPE (熱可塑性エラストマー)	
	無地

■ エッジガード

表面素材	表面
PVC (塩化ビニール)	
	無地

■ フラップシール

表面素材	表面
TPE (熱可塑性エラストマー)	
	ファインペブル (細目模様)

インデックス【商品名順】

商品名	ページ	商品名	ページ	商品名	ページ	商品名	ページ
ア							
赤ゴム栓・黒ゴム栓	96	シリコントビラ用パッキン	15・63	ネジなし鋼管用・保護キャップ	99	AZシリーズ(剣タイプ)	24
網受ゴム	57	シリコンB型	132	ネットチューブ	121	AZシリーズ(ストッパー付タイプ)	25
鉛ゴムチューブ	15	シリコン溝ゴム	131	ハ			
ウ							
ウレタンゴム丸紐	60	シリコンチューブ	63	排気用真空ゴム管	65	a型シリコンゴム	59
ウレタンチューブ	67	白シリコンスポンジ丸紐	62	パイプインサートキャップ	79	a型スポンジ	58
エ							
エッジガード	54	ス		パイプ保護栓	101	B	
円錐プラグA	112	スターチューブ(m販売)	121	パイプ用ゴム脚	80・81	B型グロメット	87
円錐プラグA(EPDM)	113	スターチューブ(定尺)	121	半透明フッ素ゴムチューブ	65	C	
円錐プラグB	114	セ		ヒ			
円錐プラグB(EPDM)	113	絶縁ゴム プッシング	85	平丸中栓(J)	108・109	CR角紐	60
円錐プラグC	112	ソ		ヒレ付溝ゴム	37	CR角紐<黒色>	14
円錐プラグD	114	ソケットウェルド型バルブ用栓(側面)	105	ピン形ゴム	42	CR角紐<白色>	14
円錐プラグE	115	タ		フ			
円錐プラグF	115	球<ゴム球>	125	フ形ゴム	42	CR丸紐<黒色>	14
円錐プラグG	116	球<樹脂ボール>	125	フチルゴム栓	97	CR丸紐<白色>	14
円錐プラグH	116	玉付溝ゴム	36	フチル平ロープ	15	CRロング栓・シリコンロング栓	97
円錐プラグJ(EPDM)	116	玉なし溝ゴム	34・35	フッ素ゴム<角紐>	61	E	
カ							
カーストップ	72	チ		フッ素ゴム<丸紐>	61	EPDMゴム丸紐	61
カーストップ<CSD型中空タイプ>	72	長角中栓(J)	111	フッ素ゴムスポンジ角紐	61	EPDMスポンジ丸紐	61
カーストップ<CSD型ムクタイプ>	72	テ		フッ素樹脂(PTFE)チューブ	65	H	
カーストップ<CSK型中空タイプ>	72	デザインゴム脚	78	フッ素スポンジ角紐	12	HCシリーズ	30~32
カーストップ<CSK型ムクタイプ>	72	テロンブレードホース	66	フッ素スポンジ丸紐	12	HCシリーズ<取付開口寸法>	27・28
角中栓(J)	110	ト		フッ素スポンジ角紐	12	HPSシリーズ	23
角フランジつき鋼管用・保護キャップ	107	戸当りゴム	43・88	フッ素スポンジ丸紐	12	H型パッキン	6
キ							
キャップA	118・119	戸当りゴム(GAタイプ)	90~95	フッ素ゴムスポンジ角紐	61	H鋼セーフティーガード	73
キャップA(EPDM)	119	特殊管用キャップ	100	フッ素ゴムチューブ	65	K	
キャップB	117	トモエ形ゴム	41	フッ素樹脂(PTFE)チューブ	67	KE型パッキン	7
キャップB(EPDM)	117	トリム100シリーズ	46	フッ素スポンジ角紐	12	L	
キャップD(PVC)	120	トリム1350シリーズ	47	フッ素スポンジ丸紐	12	L型スポンジ	58
キャップD(PVC)角タイプ	120	トリム1375シリーズ	48	フッ素スポンジ丸紐	12	N	
キャップE(PVC)	121	トリム150シリーズ	46	フッ素スポンジ丸紐	12	NBR角紐	60
吸上ゴム	126	トリム2000シリーズ	48	フッ素スポンジ丸紐	12	NBR甲丸ゴム紐	62
ク							
クサビ通し	40	トリム200シリーズ	47	フッ素スポンジ丸紐	12	NBR甲山ゴム紐	62
ケ							
月星化成 カップリング	127	トリム62シリーズ	45	フッ素スポンジ丸紐	12	NBR丸紐	14
コ							
鋼管用内面・保護キャップ	103	トリム750シリーズ	47	フッ素スポンジ丸紐	12	NG型・KG型グロメット	86
合成ゴム管<NBRゴム管>	64	トリム75シリーズ	45	フッ素スポンジ丸紐	12	NPAシリーズ<取付開口寸法>	29
合成ゴム管<CRゴム管>	64	トリムTBGシリーズ(抗菌)	54	フッ素スポンジ丸紐	12	P	
ゴム脚	74~76	トリムシール(一体成型)TSEシリーズ	52	フッ素スポンジ丸紐	12	PCポリキャップ	101
サ							
差し込み型バンパー	88・89	トリムシール(一体成型)TSFシリーズ	53	フッ素スポンジ丸紐	12	PFAチューブ	67
差込ゴム	38~40	トリムシール(一体成型)TSGシリーズ	53	フッ素スポンジ丸紐	12	PSシリーズ	21・22
シ							
塩ビパイプ脚	79	トリムシール(一体成型)TSHシリーズ	52	フッ素スポンジ丸紐	12	P型黒ゴム	59
シリコンH型	132	トリムシール3100シリーズ	49	フッ素スポンジ丸紐	12	P型ゴム	41
シリコンP型	132	トリムシール3375シリーズ	49	フッ素スポンジ丸紐	12	P型パッキン	7
シリコン角紐	130	トリムシール4100シリーズ	50	フッ素スポンジ丸紐	12	R	
シリコン甲丸	131	トリムシール4375シリーズ	50	フッ素スポンジ丸紐	12	REシリーズ	22,23
シリコンゴム<角紐>	60	トリムシール6100シリーズ	51	フッ素スポンジ丸紐	12	S	
シリコンゴム<丸紐>	60	トリムシール6375シリーズ	51	フッ素スポンジ丸紐	12	SSPシリーズ	24
シリコンゴム栓・フッ素ゴム栓	96	ナ		フッ素スポンジ丸紐	12	T	
シリコンスポンジ2ツ山	133	中栓	108	フッ素スポンジ丸紐	12	T型ワッシャー入ゴム脚	77
シリコンスポンジP型	133	中栓(ポリ栓)	104	フッ素スポンジ丸紐	12	U	
シリコンスポンジ角チューブ	133	軟質透明ビニールホース	66	フッ素スポンジ丸紐	12	UHシリーズ<取付開口寸法>	27
シリコンスポンジ角紐<白色>	11	ネ		フッ素スポンジ丸紐	12	U字形溝ゴム	37
シリコンスポンジ角紐<非柄色>	11	ネオストッパー	73	フッ素スポンジ丸紐	12	U字シリコン	55
シリコンスポンジ甲丸	10,133	ネオチュービング(ビール管)	64	フッ素スポンジ丸紐	12	W	
シリコンスポンジチューブ	133	ネオ被膜ラテックススポンジ	13	フッ素スポンジ丸紐	12	W栓	97
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン角中空(2つ穴)	19	フッ素スポンジ丸紐	12	G	
ス							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン角中空<カット対応品>	19	フッ素スポンジ丸紐	12	6ナイロンチューブ	66
セ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン角中空<定尺のみ>	19	フッ素スポンジ丸紐	12	A	
ソ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン角紐	9	ABS-FLEX MARKII カップリング	127	ABS-FLEX MARKII カップリング<ゴムのみ>	127
タ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン甲丸	18	ASTM用キャップ	100	AZシリーズ	20
チ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン甲丸中空<カット対応品>	18	AZシリーズ(一般タイプ)	25	AZシリーズ(片流れタイプ)	26
テ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン甲丸中空<定尺のみ>	18	ホ			
ト							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロンコノ字	19	ボイラー管用キャップ	100	編上式エアホース	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン丸中空	18	帽子型ゴム	59	編上式エアホース<EKエアホース>	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネオロン丸紐	9	防振ゴム	123	編上式エアホース<軽量TKエアホース>	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネジ込用防塵キャップ	102	防振パッド	124	編上式スチームホース	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ネジつき鋼管用・保護キャップ	98	ポリエチレンパイプ	67	編上式耐油ホース	69
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ニ		マ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝ゴム	56	マグタック テープ	71	マグネシウム<異方性(強磁気タイプ)>	70
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝スポンジ	58	膜付グロメット	82~84	マグネシウム<等方性(一般タイプ)>	70
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝ビニール	57	マグネシウム<異方性(強磁気タイプ)>	70	丸形防振ゴム	122
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝用パッキン	7	丸中栓(J)	109	ミ	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ホ		メ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ボイラー管用キャップ	100	モヘア	33	ウ	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	帽子型ゴム	59	モヘアシリーズ<モヘア・モヘアベース>	33	6	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	防振ゴム	123	ライト栓	97	A	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	防振パッド	124	ABS-FLEX MARKII カップリング	127	ABS-FLEX MARKII カップリング<ゴムのみ>	127
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ポリエチレンパイプ	67	ASTM用キャップ	100	AZシリーズ	20
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	マ		エ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	マグタック テープ	71	エッジガード	54	エッジガード	54
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	膜付グロメット	82~84	円錐プラグA	112	円錐プラグA(EPDM)	113
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	マグネカラーシート	71	円錐プラグB	114	円錐プラグB(EPDM)	113
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	マグネシート<異方性(強磁気タイプ)>	70	円錐プラグC	112	円錐プラグD	114
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	マグネシート<等方性(一般タイプ)>	70	円錐プラグE	115	円錐プラグF	115
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	丸形防振ゴム	122	円錐プラグG	116	円錐プラグH	116
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	丸中栓(J)	109	円錐プラグI	116	円錐プラグJ(EPDM)	116
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	メ		フ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝ゴム	56	フ形ゴム	42	フチルゴム栓	97
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝スポンジ	58	フチル平ロープ	15	フッ素ゴム<角紐>	61
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝ビニール	57	フッ素ゴム<丸紐>	61	フッ素ゴム<丸紐>	61
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	溝用パッキン	7	フッ素ゴムスポンジ角紐	61	フッ素樹脂(PTFE)チューブ	67
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	モ		ブ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	モヘア	33	ブ形ゴム	42	ブチルゴム栓	97
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	モヘアシリーズ<モヘア・モヘアベース>	33	ブチル平ロープ	15	フッ素ゴム<角紐>	61
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ウ		ボ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	ライト栓	97	ボイラー管用キャップ	100	フッ素スポンジ角紐	12
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	エ		ホ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	エッジガード	54	帽子型ゴム	59	編上式エアホース	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグA	112	防振ゴム	123	編上式エアホース<EKエアホース>	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグB	114	防振パッド	124	編上式エアホース<軽量TKエアホース>	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグC	112	ポリエチレンパイプ	67	編上式スチームホース	68
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグD	114	マ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグE	115	マグタック テープ	71	膜付グロメット	82~84
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグF	115	マグネカラーシート	71	マグネシート<異方性(強磁気タイプ)>	70
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグG	116	マグネシート<等方性(一般タイプ)>	70	丸形防振ゴム	122
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグH	116	丸形防振ゴム	122	丸中栓(J)	109
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグI	116	ミ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	円錐プラグJ(EPDM)	116	溝ゴム	56	溝スポンジ	58
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フ		溝ビニール	57	溝用パッキン	7
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フ形ゴム	42	モ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フチルゴム栓	97	モヘア	33	モヘアシリーズ<モヘア・モヘアベース>	33
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フチル平ロープ	15	モヘアシリーズ<モヘア・モヘアベース>	33	ウ	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素ゴム<角紐>	61	ライト栓	97	A	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素ゴム<丸紐>	61	ABS-FLEX MARKII カップリング	127	ABS-FLEX MARKII カップリング<ゴムのみ>	127
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素樹脂(PTFE)チューブ	67	ASTM用キャップ	100	AZシリーズ	20
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ角紐	61	AZシリーズ(一般タイプ)	25	AZシリーズ(片流れタイプ)	26
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	ホ			
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	ボイラー管用キャップ	100	帽子型ゴム	59
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	防振ゴム	123	防振パッド	124
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	ポリエチレンパイプ	67	マ	
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	マグタック テープ	71	膜付グロメット	82~84
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	マグネカラーシート	71	マグネシート<異方性(強磁気タイプ)>	70
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	マグネシート<等方性(一般タイプ)>	70	丸形防振ゴム	122
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポンジ丸紐	61	丸形防振ゴム	122	丸中栓(J)	109
ツ							
シリコンスポンジ丸紐	11	フッ素スポン					

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
M010101	130	M010161	130	M010228	131	M010409	132
M010102	130	M010162	130	M010229	131	M010410	132
M010103	130	M010163	130	M010230	131	M010411	132
M010104	130	M010164	130	M010231	131	M010412	132
M010105	130	M010165	130	M010232	131	M010413	132
M010106	130	M010166	130	M010233	131	M010414	132
M010107	130	M010167	130	M010234	131	M010415	132
M010108	130	M010168	130	M010235	131	M010416	132
M010109	130	M010169	130	M010236	131	M010417	132
M010110	130	M010170	130	M010301	131	M010501	132
M010111	130	M010171	130	M010302	131	M010502	132
M010112	130	M010172	130	M010303	131	M010503	132
M010113	130	M010173	130	M010304	131	M010504	132
M010114	130	M010174	130	M010305	131	M010505	132
M010115	130	M010175	130	M010306	131	M010506	132
M010116	130	M010176	130	M010307	131	M010507	132
M010117	130	M010177	130	M010308	131	M010508	132
M010118	130	M010178	130	M010309	131	M010509	132
M010119	130	M010179	130	M010310	131	M010510	132
M010120	130	M010180	130	M010311	131	M010511	132
M010121	130	M010181	130	M010312	131	M010512	132
M010122	130	M010182	130	M010313	131	M010513	132
M010123	130	M010183	130	M010314	131	M010514	132
M010124	130	M010184	130	M010315	131	M010515	132
M010125	130	M010185	130	M010316	131	M010601	132
M010126	130	M010186	130	M010317	131	M010602	132
M010127	130	M010187	130	M010318	131	M010603	132
M010128	130	M010188	130	M010319	131	M010604	132
M010129	130	M010189	130	M010320	131	M010605	132
M010130	130	M010190	130	M010321	131	M010606	132
M010131	130	M010191	130	M010322	131	M010607	132
M010132	130	M010192	130	M010323	131	M010608	132
M010133	130	M010193	130	M010324	131	M020101	133
M010134	130	M010201	131	M010325	131	M020102	133
M010135	130	M010202	131	M010326	131	M020103	133
M010136	130	M010203	131	M010327	131	M020104	133
M010137	130	M010204	131	M010328	131	M020105	133
M010138	130	M010205	131	M010329	131	M020106	133
M010139	130	M010206	131	M010330	131	M020107	133
M010140	130	M010207	131	M010331	131	M020108	133
M010141	130	M010208	131	M010332	131	M020109	133
M010142	130	M010209	131	M010333	131	M020110	133
M010143	130	M010210	131	M010334	131	M020111	133
M010144	130	M010211	131	M010335	131	M020112	133
M010145	130	M010212	131	M010336	131	M020113	133
M010146	130	M010213	131	M010337	131	M020114	133
M010147	130	M010214	131	M010338	131	M020115	133
M010148	130	M010215	131	M010339	131	M020116	133
M010149	130	M010216	131	M010340	131	M020117	133
M010150	130	M010217	131	M010341	131	M020118	133
M010151	130	M010218	131	M010342	131	M020201	133
M010152	130	M010219	131	M010343	131	M020202	133
M010153	130	M010220	131	M010401	132	M020203	133
M010154	130	M010221	131	M010402	132	M020204	133
M010155	130	M010222	131	M010403	132	M020205	133
M010156	130	M010223	131	M010404	132	M020206	133
M010157	130	M010224	131	M010405	132	M020207	133
M010158	130	M010225	131	M010406	132	M020208	133
M010159	130	M010226	131	M010407	132	M020209	133
M010160	130	M010227	131	M010408	132	M020210	133

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
M020211	133	S020117	9	S020177	9	S030220	11
M020212	133	S020118	9	S020178	9	S030221	11
M020213	133	S020119	9	S020179	9	S030222	11
M020214	133	S020120	9	S020180	9	S030223	11
M020215	133	S020121	9	S020181	9	S030224	11
M020216	133	S020122	9	S020182	9	S030225	11
M020217	133	S020123	9	S020183	9	S030226	11
M020218	133	S020124	9	S020184	9	S030227	11
M020219	133	S020125	9	S020185	9	S030228	11
M020301	133	S020126	9	S020186	9	S030229	11
M020302	133	S020127	9	S020187	9	S030230	11
M020303	133	S020128	9	S020188	9	S030231	11
M020304	133	S020129	9	S020189	9	S030232	11
M020305	133	S020130	9	S020190	9	S030233	11
M020306	133	S020131	9	S020201	9	S030234	11
M020307	133	S020132	9	S020202	9	S030235	11
M020401	133	S020133	9	S020203	9	S030236	11
M020402	133	S020134	9	S020204	9	S030237	11
M020403	133	S020135	9	S020205	9	S030238	11
M020404	133	S020136	9	S020206	9	S030239	11
M020405	133	S020137	9	S020207	9	S030240	11
M020406	133	S020138	9	S020208	9	S030241	11
M020501	133	S020139	9	S020209	9	S030242	11
M020502	133	S020140	9	S020210	9	S030243	11
M020503	133	S020141	9	S020211	9	S030244	11
M020504	133	S020142	9	S020212	9	S030245	11
M020505	133	S020143	9	S020213	9	S030246	11
M020506	133	S020144	9	S030101	10	S030247	11
M020507	133	S020145	9	S030102	10	S030248	11
M020508	133	S020146	9	S030103	10	S030249	11
S010101	6	S020147	9	S030104	10	S030250	11
S010102	6	S020148	9	S030105	10	S030251	11
S010103	6	S020149	9	S030106	10	S030252	11
S010104	6	S020150	9	S030107	10	S030253	11
S010201	7	S020151	9	S030108	10	S030254	11
S010202	7	S020152	9	S030109	10	S030255	11
S010203	7	S020153	9	S030110	10	S030256	11
S010204	7	S020154	9	S030111	10	S030257	11
S010205	7	S020155	9	S030112	10	S030258	11
S010206	7	S020156	9	S030113	10	S030259	11
S010301	7	S020157	9	S030114	10	S030260	11
S010302	7	S020158	9	S030201	11	S030301	11
S010303	7	S020159	9	S030202	11	S030302	11
S010304	7	S020160	9	S030203	11	S030303	11
S020101	9	S020161	9	S030204	11	S030304	11
S020102	9	S020162	9	S030205	11	S030305	11
S020103	9	S020163	9	S030206	11	S030306	11
S020104	9	S020164	9	S030207	11	S030307	11
S020105	9	S020165	9	S030208	11	S030308	11
S020106	9	S020166	9	S030209	11	S030309	11
S020107	9	S020167	9	S030210	11	S030310	11
S020108	9	S020168	9	S030211	11	S030311	11
S020109	9	S020169	9	S030212	11	S030312	11
S020110	9	S020170	9	S030213	11	S030401	11
S020111	9	S020171	9	S030214	11	S030402	11
S020112	9	S020172	9	S030215	11	S030403	11
S020113	9	S020173	9	S030216	11	S030404	11
S020114	9	S020174	9	S030217	11	S030405	11
S020115	9	S020175	9	S030218	11	S030406	11
S020116	9	S020176	9	S030219	11	S030407	11

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
S030408	11	S050150	13	S060503	14	T010202	18
S030409	11	S050151	13	S060504	14	T010203	18
S030410	11	S050152	13	S060505	14	T010204	18
S040101	12	S050153	13	S060506	14	T010205	18
S040102	12	S050154	13	S060507	14	T010206	18
S040103	12	S050155	13	S060508	14	T010207	18
S040104	12	S050156	13	S060509	14	T010208	18
S040105	12	S050157	13	S060510	14	T010209	18
S040106	12	S050158	13	S060511	14	T010210	18
S040201	12	S050159	13	S060512	14	T010301	18
S040202	12	S050160	13	S060513	14	T010302	18
S040203	12	S050161	13	S060514	14	T010303	18
S040204	12	S050162	13	S060515	14	T010401	18
S050101	13	S050163	13	S060516	14	T010402	18
S050102	13	S060101	14	S060517	14	T010403	18
S050103	13	S060102	14	S060518	14	T010404	18
S050104	13	S060103	14	S060519	14	T010501	19
S050105	13	S060104	14	S060520	14	T010502	19
S050106	13	S060105	14	S060521	14	T010503	19
S050107	13	S060106	14	S060602	15	T010504	19
S050108	13	S060107	14	S060603	15	T010506	19
S050110	13	S060108	14	S060604	15	T010507	19
S050111	13	S060109	14	S060605	15	T010508	19
S050112	13	S060110	14	S060606	15	T010601	19
S050113	13	S060111	14	S060607	15	T010602	19
S050114	13	S060112	14	S060608	15	T010603	19
S050115	13	S060113	14	S060609	15	T010604	19
S050116	13	S060114	14	S060610	15	T010605	19
S050117	13	S060115	14	S060611	15	T010606	19
S050118	13	S060116	14	S060612	15	T010607	19
S050119	13	S060117	14	S060613	15	T010701	19
S050120	13	S060118	14	S060614	15	T010702	19
S050121	13	S060119	14	S060615	15	T010801	19
S050122	13	S060120	14	S060616	15	T010802	19
S050123	13	S060201	14	S060617	15	T020101	21
S050124	13	S060202	14	S060618	15	T020102	21
S050125	13	S060203	14	S060619	15	T020103	21
S050126	13	S060204	14	S060620	15	T020104	21
S050127	13	S060205	14	S060621	15	T020105	21
S050128	13	S060206	14	S060622	15	T020106	21
S050129	13	S060207	14	S060701	15	T020107	21
S050130	13	S060208	14	S060702	15	T020108	21
S050131	13	S060209	14	S060801	15	T020109	21
S050132	13	S060210	14	T010101	18	T020110	21
S050133	13	S060211	14	T010102	18	T020111	21
S050134	13	S060301	14	T010103	18	T020112	21
S050135	13	S060302	14	T010104	18	T020113	22
S050136	13	S060303	14	T010105	18	T020114	22
S050137	13	S060304	14	T010106	18	T020115	22
S050138	13	S060305	14	T010107	18	T020116	22
S050139	13	S060306	14	T010108	18	T020117	22
S050140	13	S060307	14	T010109	18	T020118	22
S050141	13	S060401	14	T010110	18	T020119	22
S050142	13	S060402	14	T010111	18	T020120	22
S050143	13	S060403	14	T010112	18	T020121	22
S050144	13	S060404	14	T010113	18	T020122	22
S050145	13	S060405	14	T010114	18	T020123	23
S050146	13	S060406	14	T010115	18	T020124	23
S050147	13	S060501	14	T010116	18	T020125	23
S050148	13	S060502	14	T010201	18	T020126	23

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T020127	23	T040114	31	T060218	35	T060730	39
T020128	23	T040115	31	T060219	35	T060731	39
T020129	23	T040116	31	T060220	35	T060732	39
T020130	23	T040117	31	T060221	35	T060733	40
T020131	23	T040118	31	T060222	35	T060734	40
T020132	23	T040119	31	T060223	35	T060735	40
T020133	24	T040120	32	T060224	35	T060736	40
T020134	24	T040121	32	T060301	37	T060737	40
T020135	24	T040122	31	T060302	37	T060738	40
T020136	24	T040123	32	T060303	37	T060739	40
T020137	24	T040124	32	T060304	37	T060740	40
T020138	24	T040125	31	T060305	37	T060801	42
T020201	24	T040126	32	T060306	37	T060802	42
T020202	24	T040127	32	T060307	37	T060803	42
T020203	24	T040128	32	T060308	37	T060901	42
T020204	24	T040129	32	T060309	37	T060902	42
T020301	25	T050101	33	T060310	37	T060903	42
T020302	25	T050102	33	T060311	37	T061001	43
T020303	25	T050103	33	T060401	37	T061002	43
T020304	25	T050104	33	T060402	37	T061003	43
T020305	25	T050105	33	T060403	37	T061004	43
T020306	25	T050106	33	T060501	41	T061005	43
T020307	25	T050107	33	T060502	41	T061006	43
T020308	25	T050108	33	T060503	41	T061007	43
T020401	25	T050109	33	T060504	41	T061008	43
T020402	25	T050110	33	T060601	41	T061101	40
T020501	26	T050111	33	T060602	41	T070101	45
T020502	26	T050112	33	T060603	41	T070102	45
T020601	26	T060101	36	T060604	41	T070103	45
T020602	26	T060102	36	T060605	41	T070104	45
T020603	26	T060103	36	T060606	41	T070105	45
T020604	26	T060104	36	T060701	38	T070106	45
T030101	27	T060105	36	T060702	38	T070107	45
T030102	27	T060106	36	T060703	38	T070108	45
T030201	27	T060107	36	T060704	38	T070109	45
T030202	28	T060108	36	T060705	38	T070110	45
T030203	28	T060109	36	T060706	38	T070111	45
T030204	28	T060110	36	T060707	38	T070112	45
T030205	28	T060111	36	T060708	38	T070113	45
T030206	28	T060112	36	T060709	38	T070114	45
T030207	28	T060113	36	T060710	38	T070115	45
T030301	29	T060114	36	T060711	38	T070116	45
T030302	29	T060115	36	T060712	38	T070117	45
T030303	29	T060201	34	T060713	38	T070118	45
T030304	29	T060202	34	T060714	38	T070119	45
T030305	29	T060203	34	T060715	38	T070120	45
T030306	29	T060204	34	T060716	38	T070121	45
T040101	30	T060205	34	T060717	39	T070122	45
T040102	30	T060206	34	T060718	39	T070123	45
T040103	30	T060207	34	T060719	39	T070124	45
T040104	30	T060208	34	T060720	39	T070201	45
T040105	30	T060209	34	T060721	39	T070202	45
T040106	30	T060210	34	T060722	39	T070203	45
T040107	30	T060211	34	T060723	39	T070204	45
T040108	30	T060212	34	T060724	39	T070205	45
T040109	30	T060213	34	T060725	39	T070206	45
T040110	31	T060214	34	T060726	39	T070207	45
T040111	31	T060215	34	T060727	39	T070208	45
T040112	31	T060216	34	T060728	39	T070209	45
T040113	31	T060217	35	T060729	39	T070210	45

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T070211	45	T070323	46	T070705	47	T070849	48
T070212	45	T070324	46	T070706	47	T070850	48
T070213	45	T070325	46	T070707	47	T070851	48
T070214	45	T070326	46	T070708	47	T070852	48
T070215	45	T070327	46	T070709	47	T070853	48
T070216	45	T070328	46	T070710	47	T070854	48
T070217	45	T070329	46	T070711	47	T070855	48
T070218	45	T070330	46	T070712	47	T070856	48
T070219	45	T070331	46	T070713	47	T070857	48
T070220	45	T070332	46	T070714	47	T070858	48
T070221	45	T070333	46	T070715	47	T070859	48
T070222	45	T070334	46	T070716	47	T070860	48
T070223	45	T070335	46	T070801	48	T070901	48
T070224	45	T070336	46	T070802	48	T071001	49
T070225	45	T070337	46	T070803	48	T071002	49
T070226	45	T070338	46	T070804	48	T071003	49
T070227	45	T070339	46	T070805	48	T071004	49
T070228	45	T070340	46	T070806	48	T071005	49
T070229	45	T070341	46	T070807	48	T071006	49
T070230	45	T070342	46	T070808	48	T071007	49
T070231	45	T070343	46	T070809	48	T071008	49
T070232	45	T070344	46	T070810	48	T071009	49
T070233	45	T070345	46	T070811	48	T071010	49
T070234	45	T070346	46	T070812	48	T071011	49
T070235	45	T070347	46	T070813	48	T071012	49
T070236	45	T070348	46	T070814	48	T071013	49
T070237	45	T070401	46	T070815	48	T071014	49
T070238	45	T070402	46	T070816	48	T071015	49
T070239	45	T070403	46	T070817	48	T071016	49
T070240	45	T070404	46	T070818	48	T071017	49
T070241	45	T070405	46	T070819	48	T071018	49
T070242	45	T070406	46	T070820	48	T071019	49
T070243	45	T070407	46	T070821	48	T071020	49
T070244	45	T070408	46	T070822	48	T071021	49
T070245	45	T070409	46	T070823	48	T071022	49
T070246	45	T070410	46	T070824	48	T071023	49
T070247	45	T070411	46	T070825	48	T071024	49
T070248	45	T070412	46	T070826	48	T071101	49
T070301	46	T070413	46	T070827	48	T071102	49
T070302	46	T070414	46	T070828	48	T071103	49
T070303	46	T070415	46	T070829	48	T071104	49
T070304	46	T070416	46	T070830	48	T071105	49
T070305	46	T070501	47	T070831	48	T071106	49
T070306	46	T070502	47	T070832	48	T071107	49
T070307	46	T070503	47	T070833	48	T071108	49
T070308	46	T070504	47	T070834	48	T071109	49
T070309	46	T070505	47	T070835	48	T071110	49
T070310	46	T070506	47	T070836	48	T071111	49
T070311	46	T070507	47	T070837	48	T071112	49
T070312	46	T070508	47	T070838	48	T071113	49
T070313	46	T070601	47	T070839	48	T071114	49
T070314	46	T070602	47	T070840	48	T071115	49
T070315	46	T070603	47	T070841	48	T071116	49
T070316	46	T070604	47	T070842	48	T071117	49
T070317	46	T070605	47	T070843	48	T071118	49
T070318	46	T070606	47	T070844	48	T071119	49
T070319	46	T070701	47	T070845	48	T071120	49
T070320	46	T070702	47	T070846	48	T071201	50
T070321	46	T070703	47	T070847	48	T071202	50
T070322	46	T070704	47	T070848	48	T071203	50

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T071204	50	T071420	51	T071816	53	T080210	56
T071205	50	T071421	51	T071901	53	T080301	57
T071206	50	T071422	51	T071902	53	T080302	57
T071207	50	T071423	51	T071903	53	T080303	57
T071208	50	T071424	51	T071904	53	T080304	57
T071209	50	T071501	51	T071905	53	T080305	57
T071210	50	T071502	51	T071906	53	T080401	58
T071211	50	T071503	51	T071907	53	T080402	58
T071212	50	T071504	51	T071908	53	T080501	58
T071213	50	T071505	51	T071909	53	T080601	58
T071214	50	T071506	51	T071910	53	T080701	57
T071215	50	T071507	51	T071911	53	T080702	57
T071216	50	T071508	51	T071912	53	T080703	57
T071217	50	T071509	51	T071913	53	T080704	57
T071218	50	T071510	51	T071914	53	T080801	59
T071219	50	T071511	51	T071915	53	T080901	59
T071220	50	T071512	51	T071916	53	T081001	59
T071221	50	T071513	51	T072001	54	T081002	59
T071222	50	T071514	51	T072002	54	T081101	60
T071223	50	T071515	51	T072003	54	T081102	60
T071224	50	T071516	51	T072004	54	T081103	60
T071301	50	T071517	51	T072005	54	T081104	60
T071302	50	T071518	51	T072006	54	T081105	60
T071303	50	T071519	51	T072007	54	T081106	60
T071304	50	T071520	51	T072008	54	T081107	60
T071305	50	T071601	52	T072101	54	T081108	60
T071306	50	T071602	52	T072102	54	T081109	60
T071307	50	T071603	52	T072201	54	T081110	60
T071308	50	T071604	52	T072202	54	T081111	60
T071309	50	T071701	52	T072203	54	T081112	60
T071310	50	T071702	52	T072204	54	T081201	60
T071311	50	T071703	52	T072205	54	T081202	60
T071312	50	T071704	52	T072206	54	T081203	60
T071313	50	T071705	52	T080101	55	T081204	60
T071314	50	T071706	52	T080102	55	T081205	60
T071315	50	T071707	52	T080103	55	T081206	60
T071316	50	T071708	52	T080104	55	T081207	60
T071317	50	T071709	52	T080105	55	T081301	60
T071318	50	T071710	52	T080106	55	T081302	60
T071319	50	T071711	52	T080107	55	T081303	60
T071320	50	T071712	52	T080108	55	T081304	60
T071401	51	T071713	52	T080109	55	T081305	60
T071402	51	T071714	52	T080110	55	T081306	60
T071403	51	T071715	52	T080111	55	T081307	60
T071404	51	T071716	52	T080112	55	T081401	60
T071405	51	T071801	53	T080113	55	T081402	60
T071406	51	T071802	53	T080114	55	T081403	60
T071407	51	T071803	53	T080115	55	T081404	60
T071408	51	T071804	53	T080116	55	T081405	60
T071409	51	T071805	53	T080117	55	T081406	60
T071410	51	T071806	53	T080118	55	T081407	60
T071411	51	T071807	53	T080201	56	T081408	60
T071412	51	T071808	53	T080202	56	T081409	60
T071413	51	T071809	53	T080203	56	T081410	60
T071414	51	T071810	53	T080204	56	T081411	60
T071415	51	T071811	53	T080205	56	T081412	60
T071416	51	T071812	53	T080206	56	T081413	60
T071417	51	T071813	53	T080207	56	T081414	60
T071418	51	T071814	53	T080208	56	T081415	60
T071419	51	T071815	53	T080209	56	T081416	60

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T081417	60	T082006	61	T082528	63	T082630	64
T081418	60	T082101	62	T082529	63	T082631	64
T081419	60	T082102	62	T082530	63	T082632	64
T081420	60	T082103	62	T082531	63	T082633	64
T081421	60	T082104	62	T082532	63	T082634	64
T081501	60	T082105	62	T082533	63	T082635	64
T081502	60	T082106	62	T082534	63	T082636	64
T081503	60	T082107	62	T082535	63	T082637	64
T081504	60	T082108	62	T082536	63	T082638	64
T081505	60	T082109	62	T082537	63	T082639	64
T081506	60	T082110	62	T082538	63	T082640	64
T081507	60	T082111	62	T082539	63	T082701	64
T081508	60	T082112	62	T082540	63	T082702	64
T081509	60	T082113	62	T082541	63	T082703	64
T081510	60	T082114	62	T082542	63	T082704	64
T081601	61	T082115	62	T082543	63	T082705	64
T081602	61	T082201	62	T082544	63	T082706	64
T081603	61	T082202	62	T082545	63	T082707	64
T081604	61	T082203	62	T082546	63	T082708	64
T081605	61	T082204	62	T082547	63	T082709	64
T081606	61	T082205	62	T082548	63	T082710	64
T081607	61	T082206	62	T082549	63	T082711	64
T081608	61	T082207	62	T082550	63	T082712	64
T081609	61	T082208	62	T082551	63	T082713	64
T081701	61	T082209	62	T082552	63	T082714	64
T081702	61	T082301	62	T082553	63	T082715	64
T081703	61	T082302	62	T082554	63	T082716	64
T081704	61	T082303	62	T082555	63	T082801	64
T081705	61	T082304	62	T082556	63	T082802	64
T081706	61	T082305	62	T082557	63	T082803	64
T081707	61	T082306	62	T082558	63	T082804	64
T081708	61	T082307	62	T082601	64	T082805	64
T081709	61	T082401	63	T082602	64	T082806	64
T081710	61	T082501	63	T082603	64	T082807	64
T081711	61	T082502	63	T082604	64	T082808	64
T081712	61	T082503	63	T082605	64	T082809	64
T081713	61	T082504	63	T082606	64	T082810	64
T081714	61	T082505	63	T082607	64	T082811	64
T081715	61	T082506	63	T082608	64	T082812	64
T081716	61	T082507	63	T082609	64	T082813	64
T081717	61	T082508	63	T082610	64	T082814	64
T081801	61	T082509	63	T082611	64	T082815	64
T081802	61	T082510	63	T082612	64	T082816	64
T081803	61	T082511	63	T082613	64	T082901	65
T081804	61	T082512	63	T082614	64	T082902	65
T081805	61	T082513	63	T082615	64	T082903	65
T081806	61	T082514	63	T082616	64	T082904	65
T081807	61	T082515	63	T082617	64	T082905	65
T081808	61	T082516	63	T082618	64	T082906	65
T081901	61	T082517	63	T082619	64	T082907	65
T081902	61	T082518	63	T082620	64	T082908	65
T081903	61	T082519	63	T082621	64	T082909	65
T081904	61	T082520	63	T082622	64	T082910	65
T081905	61	T082521	63	T082623	64	T082911	65
T081906	61	T082522	63	T082624	64	T082912	65
T082001	61	T082523	63	T082625	64	T082913	65
T082002	61	T082524	63	T082626	64	T082914	65
T082003	61	T082525	63	T082627	64	T082915	65
T082004	61	T082526	63	T082628	64	T083001	65
T082005	61	T082527	63	T082629	64	T083002	65

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T083003	65	T083212	66	T083272	66	T083618	67
T083004	65	T083213	66	T083273	66	T083619	67
T083005	65	T083214	66	T083301	66	T083620	67
T083006	65	T083215	66	T083302	66	T083621	67
T083007	65	T083216	66	T083303	66	T083622	67
T083008	65	T083217	66	T083304	66	T083623	67
T083009	65	T083218	66	T083305	66	T083624	67
T083010	65	T083219	66	T083306	66	T083625	67
T083011	65	T083220	66	T083307	66	T083626	67
T083012	65	T083221	66	T083308	66	T083627	67
T083013	65	T083222	66	T083309	66	T083628	67
T083014	65	T083223	66	T083310	66	T083701	67
T083101	65	T083224	66	T083311	66	T083702	67
T083102	65	T083225	66	T083312	66	T083703	67
T083103	65	T083226	66	T083313	66	T083704	67
T083104	65	T083227	66	T083314	66	T083705	67
T083105	65	T083228	66	T083315	66	T083706	67
T083106	65	T083229	66	T083316	66	T083707	67
T083107	65	T083230	66	T083401	66	T083708	67
T083108	65	T083231	66	T083402	66	T083709	67
T083109	65	T083232	66	T083403	66	T083710	67
T083110	65	T083233	66	T083404	66	T083711	67
T083111	65	T083234	66	T083405	66	T083712	67
T083112	65	T083235	66	T083406	66	T083713	67
T083113	65	T083236	66	T083407	66	T083714	67
T083114	65	T083237	66	T083408	66	T083715	67
T083115	65	T083238	66	T083409	66	T083716	67
T083116	65	T083239	66	T083501	67	T083717	67
T083117	65	T083240	66	T083502	67	T083718	67
T083118	65	T083241	66	T083503	67	T083719	67
T083119	65	T083242	66	T083504	67	T083720	67
T083120	65	T083243	66	T083505	67	T083721	67
T083121	65	T083244	66	T083506	67	T083801	67
T083122	65	T083245	66	T083508	67	T083802	67
T083123	65	T083246	66	T083509	67	T083803	67
T083124	65	T083247	66	T083510	67	T083804	67
T083125	65	T083248	66	T083511	67	T083805	67
T083126	65	T083249	66	T083512	67	T083806	67
T083127	65	T083250	66	T083513	67	T083807	67
T083128	65	T083251	66	T083514	67	T083808	67
T083129	65	T083252	66	T083515	67	T083809	67
T083130	65	T083253	66	T083516	67	T083810	67
T083131	65	T083254	66	T083517	67	T083811	67
T083132	65	T083255	66	T083601	67	T083812	67
T083133	65	T083256	66	T083602	67	T083813	67
T083134	65	T083257	66	T083603	67	T083814	67
T083135	65	T083258	66	T083604	67	T083815	67
T083136	65	T083259	66	T083605	67	T083816	67
T083137	65	T083260	66	T083606	67	T083817	67
T083201	66	T083261	66	T083607	67	T083818	67
T083202	66	T083262	66	T083608	67	T083819	67
T083203	66	T083263	66	T083609	67	T083820	67
T083204	66	T083264	66	T083610	67	T083821	67
T083205	66	T083265	66	T083611	67	T083822	67
T083206	66	T083266	66	T083612	67	T083823	67
T083207	66	T083267	66	T083613	67	T083824	67
T083208	66	T083268	66	T083614	67	T083825	67
T083209	66	T083269	66	T083615	67	T083826	67
T083210	66	T083270	66	T083616	67	T083827	67
T083211	66	T083271	66	T083617	67	T083828	67

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T083829	67	T084508	71	T090129	76	T090410	78
T083830	67	T084509	71	T090130	76	T090411	78
T083831	67	T084510	71	T090131	76	T090412	78
T083832	67	T084511	71	T090132	76	T090501	79
T083901	68	T084601	71	T090133	76	T090502	79
T083902	68	T084602	71	T090134	76	T090503	79
T083903	68	T084603	71	T090135	76	T090504	79
T084001	68	T084701	72	T090136	76	T090505	79
T084002	68	T084702	72	T090137	76	T090506	79
T084003	68	T084703	72	T090201	80	T090507	79
T084004	68	T084704	72	T090202	80	T090508	79
T084005	68	T084705	72	T090203	80	T090509	79
T084006	68	T084706	72	T090204	80	T090510	79
T084007	68	T084801	72	T090205	80	T090601	79
T084101	68	T084802	72	T090206	80	T090602	79
T084102	68	T084803	72	T090207	80	T090603	79
T084201	69	T084901	72	T090208	80	T090604	79
T084202	69	T085001	72	T090209	81	T090605	79
T084203	69	T085101	73	T090210	81	T090606	79
T084204	69	T085102	73	T090211	81	T090607	79
T084205	69	T085103	73	T090212	81	T100101	85
T084206	69	T085104	73	T090213	81	T100102	85
T084207	69	T085201	73	T090214	81	T100103	85
T084208	69	T085202	73	T090215	81	T100104	85
T084209	69	T085203	73	T090216	81	T100105	85
T084210	69	T085204	73	T090217	81	T100106	85
T084301	70	T085205	73	T090218	80	T100107	85
T084302	70	T085206	73	T090219	80	T100108	85
T084303	70	T085207	73	T090220	80	T100109	85
T084304	70	T085208	73	T090221	80	T100110	85
T084305	70	T085209	73	T090222	80	T100111	85
T084306	70	T085210	73	T090223	80	T100112	85
T084307	70	T090101	74	T090224	80	T100113	85
T084308	70	T090102	74	T090225	80	T100114	85
T084309	70	T090103	74	T090226	80	T100115	85
T084310	70	T090104	74	T090227	80	T100116	85
T084311	70	T090105	74	T090228	80	T100117	85
T084312	70	T090106	74	T090301	77	T100118	85
T084313	70	T090107	74	T090302	77	T100119	85
T084314	70	T090108	74	T090303	77	T100120	85
T084315	70	T090109	74	T090304	77	T100121	85
T084316	70	T090110	74	T090305	77	T100122	85
T084317	70	T090111	74	T090306	77	T100123	85
T084318	70	T090112	75	T090307	77	T100124	85
T084401	70	T090113	75	T090308	77	T100125	85
T084402	70	T090114	75	T090309	77	T100126	85
T084403	70	T090115	75	T090310	77	T100201	82
T084404	70	T090116	75	T090311	77	T100202	82
T084405	70	T090117	75	T090312	77	T100203	82
T084406	70	T090118	75	T090313	77	T100204	82
T084407	70	T090119	75	T090314	77	T100205	82
T084408	70	T090120	75	T090401	78	T100206	82
T084409	70	T090121	75	T090402	78	T100207	82
T084501	71	T090122	75	T090403	78	T100208	82
T084502	71	T090123	75	T090404	78	T100209	82
T084503	71	T090124	76	T090405	78	T100210	82
T084504	71	T090125	76	T090406	78	T100211	83
T084505	71	T090126	76	T090407	78	T100212	83
T084506	71	T090127	76	T090408	78	T100213	83
T084507	71	T090128	76	T090409	78	T100214	83

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T100215	83	T100424	87	T110234	92	T120138	96
T100216	83	T100425	87	T110235	93	T120139	96
T100217	83	T100426	87	T110236	93	T120140	96
T100218	83	T100427	87	T110237	93	T120141	96
T100219	84	T100428	87	T110238	93	T120142	96
T100220	84	T110101	88	T110239	93	T120143	96
T100221	84	T110102	88	T110240	93	T120144	96
T100222	84	T110103	88	T110241	93	T120145	96
T100301	86	T110104	88	T110242	93	T120146	96
T100302	86	T110105	88	T110243	94	T120147	96
T100303	86	T110106	88	T110244	94	T120148	96
T100304	86	T110107	88	T110245	94	T120149	96
T100305	86	T110108	88	T110246	95	T120150	96
T100306	86	T110109	88	T110247	94	T120151	96
T100307	86	T110110	88	T110248	94	T120201	96
T100308	86	T110111	88	T110249	94	T120202	96
T100309	86	T110112	88	T110250	95	T120203	96
T100310	86	T110113	89	T110251	94	T120204	96
T100311	86	T110114	89	T110252	94	T120205	96
T100312	86	T110115	89	T110253	94	T120206	96
T100313	86	T110116	89	T110254	95	T120207	96
T100314	86	T110117	89	T110255	95	T120208	96
T100315	86	T110118	89	T110256	95	T120209	96
T100316	86	T110119	89	T120101	96	T120210	96
T100317	86	T110120	89	T120102	96	T120211	96
T100318	86	T110121	89	T120103	96	T120212	96
T100319	86	T110122	89	T120104	96	T120213	96
T100320	86	T110201	90	T120105	96	T120214	96
T100321	86	T110202	90	T120106	96	T120215	96
T100322	86	T110203	90	T120107	96	T120216	96
T100323	86	T110204	90	T120108	96	T120217	96
T100324	86	T110205	90	T120109	96	T120218	96
T100325	86	T110206	90	T120110	96	T120219	96
T100326	86	T110207	90	T120111	96	T120220	96
T100327	86	T110208	90	T120112	96	T120221	96
T100328	86	T110209	90	T120113	96	T120222	96
T100329	86	T110210	91	T120114	96	T120223	96
T100401	87	T110211	91	T120115	96	T120224	96
T100402	87	T110212	91	T120116	96	T120225	96
T100403	87	T110213	91	T120117	96	T120226	96
T100404	87	T110214	91	T120118	96	T120227	96
T100405	87	T110215	93	T120119	96	T120228	96
T100406	87	T110216	91	T120120	96	T120229	96
T100407	87	T110217	91	T120121	96	T120230	96
T100408	87	T110218	91	T120122	96	T120231	96
T100409	87	T110219	91	T120123	96	T120232	96
T100410	87	T110220	91	T120124	96	T120233	96
T100411	87	T110221	91	T120125	96	T120234	96
T100412	87	T110222	91	T120126	96	T120235	96
T100413	87	T110223	92	T120127	96	T120236	96
T100414	87	T110224	92	T120128	96	T120237	96
T100415	87	T110225	92	T120129	96	T120238	96
T100416	87	T110226	92	T120130	96	T120239	96
T100417	87	T110227	92	T120131	96	T120240	96
T100418	87	T110228	92	T120132	96	T120241	96
T100419	87	T110229	92	T120133	96	T120242	96
T100420	87	T110230	92	T120134	96	T120243	96
T100421	87	T110231	92	T120135	96	T120244	96
T100422	87	T110232	92	T120136	96	T120245	96
T100423	87	T110233	92	T120137	96	T120246	96

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T120247	96	T130201	99	T130515	100	T130831	102
T120301	97	T130202	99	T130516	100	T130832	102
T120302	97	T130203	99	T130517	100	T130833	102
T120303	97	T130204	99	T130518	100	T130834	102
T120304	97	T130205	99	T130519	100	T130835	102
T120305	97	T130206	99	T130520	100	T130836	102
T120306	97	T130207	99	T130521	100	T130837	102
T120307	97	T130208	99	T130522	100	T130838	102
T120308	97	T130209	99	T130601	101	T130839	102
T120309	97	T130210	99	T130602	101	T130840	102
T120401	97	T130211	99	T130603	101	T130841	102
T120402	97	T130212	99	T130604	101	T130901	103
T120403	97	T130213	99	T130605	101	T130902	103
T120404	97	T130214	99	T130606	101	T130903	103
T120405	97	T130215	99	T130607	101	T130904	103
T120406	97	T130216	99	T130608	101	T130905	103
T120407	97	T130217	99	T130609	101	T130906	103
T120408	97	T130218	99	T130701	101	T130907	103
T120409	97	T130219	99	T130702	101	T130908	103
T120410	97	T130220	99	T130703	101	T130909	103
T120411	97	T130221	99	T130704	101	T130910	103
T120412	97	T130222	99	T130705	101	T1309100	103
T120413	97	T130223	99	T130706	101	T1309101	103
T120414	97	T130224	99	T130707	101	T1309102	103
T120415	97	T130225	99	T130708	101	T1309103	103
T120501	97	T130226	99	T130709	101	T1309104	103
T120502	97	T130227	99	T130710	101	T1309105	103
T120503	97	T130228	99	T130711	101	T1309106	103
T120504	97	T130229	99	T130712	101	T1309107	103
T120505	97	T130230	99	T130713	101	T1309108	103
T120506	97	T130231	99	T130801	102	T1309109	103
T120507	97	T130301	100	T130802	102	T130911	103
T120508	97	T130302	100	T130803	102	T1309110	103
T120509	97	T130303	100	T130804	102	T1309111	103
T120510	97	T130304	100	T130805	102	T1309112	103
T120511	97	T130305	100	T130806	102	T1309113	103
T120512	97	T130306	100	T130807	102	T130912	103
T120513	97	T130307	100	T130808	102	T130913	103
T120514	97	T130401	100	T130809	102	T130914	103
T120515	97	T130402	100	T130810	102	T130915	103
T120601	97	T130403	100	T130811	102	T130916	103
T120602	97	T130404	100	T130812	102	T130917	103
T120603	97	T130405	100	T130813	102	T130918	103
T120604	97	T130406	100	T130814	102	T130919	103
T120605	97	T130407	100	T130815	102	T130920	103
T120606	97	T130408	100	T130816	102	T130921	103
T120607	97	T130501	100	T130817	102	T130922	103
T130101	98	T130502	100	T130818	102	T130923	103
T130102	98	T130503	100	T130819	102	T130924	103
T130103	98	T130504	100	T130820	102	T130925	103
T130104	98	T130505	100	T130821	102	T130926	103
T130105	98	T130506	100	T130822	102	T130927	103
T130106	98	T130507	100	T130823	102	T130928	103
T130107	98	T130508	100	T130824	102	T130929	103
T130108	98	T130509	100	T130825	102	T130930	103
T130109	98	T130510	100	T130826	102	T130931	103
T130110	98	T130511	100	T130827	102	T130932	103
T130111	98	T130512	100	T130828	102	T130933	103
T130112	98	T130513	100	T130829	102	T130934	103
T130113	98	T130514	100	T130830	102	T130935	103

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T130936	103	T130996	103	T131057	104	T131506	107
T130937	103	T130997	103	T131058	104	T131507	107
T130938	103	T130998	103	T131059	104	T131508	107
T130939	103	T130999	103	T131060	104	T131509	107
T130940	103	T131001	104	T131061	104	T131510	107
T130941	103	T131002	104	T131062	104	T131511	107
T130942	103	T131003	104	T131063	104	T131601	107
T130943	103	T131004	104	T131064	104	T131602	107
T130944	103	T131005	104	T131065	104	T131603	107
T130945	103	T131006	104	T131066	104	T131604	107
T130946	103	T131007	104	T131067	104	T131605	107
T130947	103	T131008	104	T131068	104	T131606	107
T130948	103	T131009	104	T131069	104	T131607	107
T130949	103	T131010	104	T131070	104	T131608	107
T130950	103	T131011	104	T131071	104	T131609	107
T130951	103	T131012	104	T131072	104	T131610	107
T130952	103	T131013	104	T131073	104	T131611	107
T130953	103	T131014	104	T131074	104	T131612	107
T130954	103	T131015	104	T131075	104	T131613	107
T130955	103	T131016	104	T131076	104	T131614	107
T130956	103	T131017	104	T131077	104	T131615	107
T130957	103	T131018	104	T131078	104	T131616	107
T130958	103	T131019	104	T131079	104	T131617	107
T130959	103	T131020	104	T131080	104	T131618	107
T130960	103	T131021	104	T131081	104	T140101	108
T130961	103	T131022	104	T131082	104	T140102	108
T130962	103	T131023	104	T131101	105	T140103	108
T130963	103	T131024	104	T131102	105	T140104	108
T130964	103	T131025	104	T131103	105	T140105	108
T130965	103	T131026	104	T131104	105	T140106	108
T130966	103	T131027	104	T131105	105	T140107	108
T130967	103	T131028	104	T131106	105	T140108	108
T130968	103	T131029	104	T131107	105	T140109	108
T130969	103	T131030	104	T131108	105	T140110	108
T130970	103	T131031	104	T131109	105	T140111	108
T130971	103	T131032	104	T131110	105	T140112	108
T130972	103	T131033	104	T131111	105	T140113	108
T130973	103	T131034	104	T131112	105	T140114	108
T130974	103	T131035	104	T131201	105	T140115	108
T130975	103	T131036	104	T131202	105	T140116	108
T130976	103	T131037	104	T131203	105	T140117	108
T130977	103	T131038	104	T131204	105	T140118	108
T130978	103	T131039	104	T131205	105	T140119	108
T130979	103	T131040	104	T131206	105	T140120	108
T130980	103	T131041	104	T131301	106	T140121	108
T130981	103	T131042	104	T131302	106	T140122	108
T130982	103	T131043	104	T131303	106	T140123	108
T130983	103	T131044	104	T131304	106	T140124	108
T130984	103	T131045	104	T131305	106	T140125	108
T130985	103	T131046	104	T131306	106	T140126	108
T130986	103	T131047	104	T131307	106	T140127	108
T130987	103	T131048	104	T131401	106	T140128	108
T130988	103	T131049	104	T131402	106	T140129	108
T130989	103	T131050	104	T131403	106	T140130	108
T130990	103	T131051	104	T131404	106	T140131	108
T130991	103	T131052	104	T131501	107	T140132	108
T130992	103	T131053	104	T131502	107	T140133	108
T130993	103	T131054	104	T131503	107	T140134	108
T130994	103	T131055	104	T131504	107	T140135	108
T130995	103	T131056	104	T131505	107	T140136	108

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T140137	108	T140336	110	T150114	112	T150402	113
T140138	108	T140337	110	T150115	112	T150403	113
T140139	108	T140338	110	T150116	112	T150404	113
T140140	109	T140339	110	T150117	112	T150405	113
T140141	109	T140340	110	T150118	112	T150406	113
T140142	109	T140341	110	T150119	112	T150407	113
T140143	109	T140342	110	T150120	112	T150408	113
T140144	109	T140343	110	T150121	112	T150409	113
T140145	109	T140401	111	T150122	112	T150410	113
T140146	109	T140402	111	T150123	112	T150501	114
T140147	109	T140403	111	T150124	112	T150502	114
T140148	109	T140404	111	T150125	112	T150503	114
T140149	109	T140405	111	T150126	112	T150504	114
T140150	109	T140406	111	T150127	112	T150505	114
T140151	109	T140407	111	T150128	112	T150506	114
T140201	109	T140408	111	T150129	112	T150507	114
T140202	109	T140409	111	T150130	112	T150508	114
T140203	109	T140410	111	T150131	112	T150509	114
T140204	109	T140411	111	T150132	112	T150510	114
T140205	109	T140412	111	T150133	112	T150511	114
T140206	109	T140413	111	T150134	112	T150512	114
T140207	109	T140414	111	T150135	112	T150513	114
T140208	109	T140415	111	T150136	112	T150514	114
T140209	109	T140416	111	T150137	112	T150515	114
T140210	109	T140417	111	T150138	112	T150516	114
T140301	110	T140418	111	T150139	112	T150517	114
T140302	110	T140419	111	T150140	112	T150518	114
T140303	110	T140420	111	T150141	112	T150519	114
T140304	110	T140421	111	T150142	112	T150520	114
T140305	110	T140422	111	T150201	112	T150521	114
T140306	110	T140423	111	T150301	113	T150522	114
T140307	110	T140424	111	T150302	113	T150523	114
T140308	110	T140425	111	T150303	113	T150524	114
T140309	110	T140426	111	T150304	113	T150525	114
T140310	110	T140427	111	T150305	113	T150601	114
T140311	110	T140428	111	T150306	113	T150602	114
T140312	110	T140429	111	T150307	113	T150603	114
T140313	110	T140430	111	T150308	113	T150604	114
T140314	110	T140431	111	T150309	113	T150605	114
T140315	110	T140432	111	T150310	113	T150606	114
T140316	110	T140433	111	T150311	113	T150607	114
T140317	110	T140434	111	T150312	113	T150608	114
T140318	110	T140435	111	T150313	113	T150609	114
T140319	110	T140436	111	T150314	113	T150610	114
T140320	110	T140437	111	T150315	113	T150611	114
T140321	110	T140438	111	T150316	113	T150612	114
T140322	110	T140439	111	T150317	113	T150613	114
T140323	110	T150101	112	T150318	113	T150614	114
T140324	110	T150102	112	T150319	113	T150615	114
T140325	110	T150103	112	T150320	113	T150616	114
T140326	110	T150104	112	T150321	113	T150617	114
T140327	110	T150105	112	T150322	113	T150618	114
T140328	110	T150106	112	T150323	113	T150619	114
T140329	110	T150107	112	T150324	113	T150701	115
T140330	110	T150108	112	T150325	113	T150702	115
T140331	110	T150109	112	T150326	113	T150703	115
T140332	110	T150110	112	T150327	113	T150704	115
T140333	110	T150111	112	T150328	113	T150705	115
T140334	110	T150112	112	T150329	113	T150706	115
T140335	110	T150113	112	T150401	113	T150707	115

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T150708	115	T160120	117	T160336	118	T160405	119
T150709	115	T160121	117	T160337	118	T160406	119
T150801	115	T160122	117	T160338	118	T160407	119
T150802	115	T160123	117	T160339	118	T160408	119
T150803	115	T160124	117	T160340	118	T160409	119
T150804	115	T160125	117	T160341	118	T160410	119
T150805	115	T160126	117	T160342	118	T160411	119
T150806	115	T160127	117	T160343	118	T160412	119
T150807	115	T160128	117	T160344	118	T160413	119
T150808	115	T160129	117	T160345	118	T160414	119
T150809	115	T160130	117	T160346	118	T160415	119
T150810	115	T160131	117	T160347	118	T160416	119
T150811	115	T160132	117	T160348	118	T160417	119
T150812	115	T160133	117	T160349	118	T160418	119
T150813	115	T160134	117	T160350	118	T160419	119
T150814	115	T160201	117	T160351	118	T160420	119
T150815	115	T160202	117	T160352	118	T160421	119
T150816	115	T160203	117	T160353	118	T160422	119
T150817	115	T160204	117	T160354	118	T160423	119
T150818	115	T160205	117	T160355	118	T160424	119
T150819	115	T160206	117	T160356	118	T160425	119
T150820	115	T160207	117	T160357	118	T160426	119
T150821	115	T160208	117	T160358	118	T160427	119
T150822	115	T160209	117	T160359	118	T160428	119
T150823	115	T160210	117	T160360	118	T160429	119
T150824	115	T160301	118	T160361	118	T160430	119
T150901	116	T160302	118	T160362	118	T160431	119
T150902	116	T160303	118	T160363	118	T160432	119
T150903	116	T160304	118	T160364	118	T160433	119
T150904	116	T160305	118	T160365	118	T160501	120
T150905	116	T160306	118	T160366	118	T160502	120
T151001	116	T160307	118	T160367	118	T160503	120
T151002	116	T160308	118	T160368	118	T160504	120
T151003	116	T160309	118	T160369	118	T160505	120
T151004	116	T160310	118	T160370	118	T160506	120
T151005	116	T160311	118	T160371	118	T160507	120
T151101	116	T160312	118	T160372	118	T160508	120
T151102	116	T160313	118	T160373	118	T160509	120
T151103	116	T160314	118	T160374	118	T160510	120
T151104	116	T160315	118	T160375	118	T160511	120
T151105	116	T160316	118	T160376	118	T160512	120
T160101	117	T160317	118	T160377	118	T160513	120
T160102	117	T160318	118	T160378	118	T160514	120
T160103	117	T160319	118	T160379	119	T160515	120
T160104	117	T160320	118	T160380	119	T160516	120
T160105	117	T160321	118	T160381	119	T160517	120
T160106	117	T160322	118	T160382	119	T160518	120
T160107	117	T160323	118	T160383	119	T160519	120
T160108	117	T160324	118	T160384	119	T160520	120
T160109	117	T160325	118	T160385	119	T160521	120
T160110	117	T160326	118	T160386	119	T160522	120
T160111	117	T160327	118	T160387	119	T160523	120
T160112	117	T160328	118	T160388	119	T160524	120
T160113	117	T160329	118	T160389	119	T160525	120
T160114	117	T160330	118	T160390	119	T160526	120
T160115	117	T160331	118	T160391	119	T160527	120
T160116	117	T160332	118	T160401	119	T160528	120
T160117	117	T160333	118	T160402	119	T160529	120
T160118	117	T160334	118	T160403	119	T160530	120
T160119	117	T160335	118	T160404	119	T160531	120

インデックス【商品番号順】

商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ	商品番号	ページ
T160532	120	T160906	121	T170302	124	T170614	126
T160533	120	T160907	121	T170303	124	T170615	126
T160534	120	T160908	121	T170304	124	T170616	126
T160535	120	T160909	121	T170305	124	T170617	126
T160536	120	T160910	121	T170306	124	T170618	126
T160537	120	T170101	122	T170307	124	T170619	126
T160538	120	T170102	122	T170308	124	T170620	126
T160539	120	T170103	122	T170309	124	T170621	126
T160540	120	T170104	122	T170310	124	T170622	126
T160541	120	T170105	122	T170311	124	T170623	126
T160542	120	T170106	122	T170312	124	T170624	126
T160543	120	T170107	122	T170313	124	T170625	126
T160544	120	T170108	122	T170314	124	T170626	126
T160545	120	T170109	122	T170315	124	T170627	126
T160546	120	T170110	122	T170316	124	T170628	126
T160547	120	T170111	122	T170317	124	T170629	126
T160548	120	T170112	122	T170318	124	T170630	126
T160549	120	T170113	122	T170319	124	T170631	126
T160550	120	T170114	122	T170320	124	T170632	126
T160551	120	T170115	122	T170321	124	T170633	126
T160552	120	T170116	122	T170322	124	T170634	126
T160601	120	T170117	122	T170323	124	T170635	126
T160602	120	T170118	122	T170324	124	T170636	126
T160603	120	T170119	122	T170325	124	T170637	126
T160604	120	T170120	122	T170326	124	T170638	126
T160605	120	T170121	122	T170327	124	T170639	126
T160606	120	T170122	122	T170328	124	T170640	126
T160701	121	T170123	122	T170401	125	T170641	126
T160702	121	T170124	122	T170402	125	T170642	126
T160703	121	T170125	122	T170403	125	T170643	126
T160704	121	T170126	122	T170404	125	T180101	127
T160705	121	T170127	122	T170405	125	T180102	127
T160706	121	T170128	122	T170406	125	T180103	127
T160801	121	T170129	122	T170407	125	T180104	127
T160802	121	T170130	122	T170408	125	T180105	127
T160803	121	T170131	122	T170409	125	T180106	127
T160804	121	T170132	122	T170410	125	T180201	127
T160805	121	T170133	122	T170411	125	T180202	127
T160806	121	T170134	122	T170412	125	T180203	127
T160807	121	T170135	122	T170413	125	T180204	127
T160808	121	T170201	123	T170414	125	T180205	127
T160809	121	T170202	123	T170415	125	T180206	127
T160810	121	T170203	123	T170416	125		
T160811	121	T170204	123	T170501	125		
T160812	121	T170205	123	T170502	125		
T160813	121	T170206	123	T170503	125		
T160814	121	T170207	123	T170504	125		
T160815	121	T170208	123	T170601	126		
T160816	121	T170209	123	T170602	126		
T160817	121	T170210	123	T170603	126		
T160818	121	T170211	123	T170604	126		
T160819	121	T170212	123	T170605	126		
T160820	121	T170213	123	T170606	126		
T160821	121	T170214	123	T170607	126		
T160822	121	T170215	123	T170608	126		
T160901	121	T170216	123	T170609	126		
T160902	121	T170217	123	T170610	126		
T160903	121	T170218	123	T170611	126		
T160904	121	T170219	123	T170612	126		
T160905	121	T170301	124	T170613	126		

- ※本カタログ記載の各物性値は代表値であり、保証値ではありません。
- ※寸法値はmmです。
- ※本カタログの商品の仕様・物性などは
予告なく変更することがありますのでご了承ください。

(令和2年6月刷行)



株式会社 **大沢商会**

〒577-0066

大阪府東大阪市高井田本通7丁目3番9号

TEL 06-6782-9330

FAX 06-6782-9340・9350

URL:www.osawa-shokai.jp