

ページ数横の数字は商品分類別の在庫アイテム数を表記しています。

接着剤
補修剤

瞬間
接着剤

接着剤
1液タイプ

接着剤
2液タイプ

ねじゆるみ
止め剤

接着剤用
ディスペンサー

UV硬化型
接着剤

スプレー
のり

ホットメルト
接着剤

工業用
シーリング剤

配管用
シール剤

金属用
補修剤

ゴム・
コンクリート用
補修剤

水中用
補修剤

簡易
補修剤

建築・内装用
補修剤

コーキング
ガン

建築用
シーリング剤

発泡
ウレタン

武蔵エンジニアリング Prastic Needle
MUSASHI ENGINEERING CO., LTD. 日本
"2条ネジプラスチックニードル"
全7品番 内径(mm)0.15~1.37まで有



DPNシリーズ

- 安全確実なシリンジ装着を可能にする針元2条ねじ設計です。
- 大きな4枚羽設計により、シリンジへのねじ込みが確実です。
- ニードルサイズを針元の色で判別可能です。
- シリンジの先端につけるニードル。【材質】●針:ステンレス(SUS304) ●針元:ポリプロピレン(PP) 【製造国】●日本

発注単位1パック 武蔵エンジニアリング㈱ ☎0422-76-7111

発注コード	品番	税抜価格(1パック)	内径×外径(mm)	針長(mm)	パック入数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
365-7183	DPN-15G-1	¥4,700	1.37×1.65	12.7	50	15.3	67(110)
365-7191	DPN-18G-1	¥4,700	0.84×1.27	12.7	50	15.1	122(113)
365-7205	DPN-20G-1	¥4,700	0.58×0.91	12.7	50	12.8	117(121)
365-7213	DPN-22G-1	¥4,700	0.41×0.71	12.7	50	11.9	198(150)
365-7221	DPN-25G-1	¥4,700	0.25×0.51	12.7	50	10.9	148(121)
365-7230	DPN-27G-1	¥4,700	0.20×0.41	12.7	50	10.6	74(78)

武蔵エンジニアリング Clear Syringe
MUSASHI ENGINEERING CO., LTD. 日本
クリアシリンジ 目盛付



PSY-10E-M

- 独自形状による抜群の流動特性です。
- シリンジ内部ストレート設計によるプランジャの「息つき現象」を解消します。
- ディスペンサー専用容器。【材質】●ポリプロピレン(PP) 【製造国】●日本

品番	容量(ml)
PSY-10E-M	10
PSY-50F-M	50

発注単位1パック 武蔵エンジニアリング㈱ ☎0422-76-7111

発注コード	品番	税抜価格(1パック)	寸法(mm)	パック入数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
365-7329	PSY-10E-M	¥4,750	105×32×径18.3	50	331.6	169(98)
771-4386	PSY-50F-M	¥14,500	160.7×45×径26.2	50	829.9	87(121)

武蔵エンジニアリング Adapter Tube
MUSASHI ENGINEERING CO., LTD. 日本
アダプターチューブシリンジ用(ストッパー付)



AT-50E-H-1.0M

- ディスペンサーとシリンジをつないでエア圧を供給するチューブです。
- ディスペンサー用チューブ。●チューブ長さ:1m 【材質】●アダプター部:ポリアセタール ●チューブ部:特殊エラストマー樹脂 ●リング部:フッ素ゴム 【製造国】●日本

発注単位1本 武蔵エンジニアリング㈱ ☎0422-76-7111

発注コード	品番	税抜価格(1本)	摘要	質量(g)	実績(前年比%)
771-4360	AT-10E-H-1.0M	¥3,000	10mlシリンジ	40	514(153)
771-4378	AT-50E-H-1.0M	¥5,000	20, 30, 50, 70mlシリンジ	47	679(109)

オートニクス Dispenser
オートニクス 日本
ディスペンサー(低粘度流体用・フッ素樹脂チューブタイプ) **New**



TF110MP-S1-TT05

- インキ・塗料・接着剤などの低粘度液体を微量かつ定量に吐出できるチューブポンプ方式ディスペンサーです。
- 電源:AC100~240V ●電源コード長さ:1.5m 【付属品】●フッ素樹脂押圧チューブ:1.5m 【製造国】●日本

発注単位1台 メーカー直送 運賃元払 沖縄・離島は除く ㈱オートニクス ☎048-475-3311

発注コード	品番	税抜価格(1台)	幅×奥行×高さ(mm)	適合チューブ内径(mm)	梱包数(台)	質量(kg)	実績(前年比%)
★309-3920	TF110MP-S1-TT05	¥98,000	144×161×80.5	0.5	1	2.1	-
★309-3916	TF110MP-S1-TT07	¥98,000	144×161×80.5	0.7	1	2.1	-
★309-3917	TF110MP-S1-TT10	¥98,000	144×161×80.5	1.0	1	2.1	-
★309-3921	TF110MP-S1-TT14	¥98,000	144×161×80.5	1.4	1	2.1	-

武蔵エンジニアリング Metal Needle
MUSASHI ENGINEERING CO., LTD. 日本
金属ニードル
全9品番 内径(mm)0.18~2.27まで有



SNAシリーズ

- 耐久性に優れたSUS製針を使用した金属ニードルです。
- 高温条件下での吐出にも対応できます。
- 溶剤系液剤やUV系液剤に使用可能です。
- シリンジの先端に取り付けるニードル。【材質】●針:ステンレス(SUS304) ●針元:真鍮(Niメッキ) 【製造国】●日本

発注単位1パック 武蔵エンジニアリング㈱ ☎0422-76-7111

発注コード	品番	税抜価格(1パック)	内径×外径(mm)	針長(mm)	パック入数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
365-7353	SNA-12G-B	¥1,200	2.27×2.77	13	10	24.7	348(120)
365-7361	SNA-14G-B	¥1,200	1.64×2.10	13	10	23.8	261(108)
365-7370	SNA-17G-B	¥1,200	1.11×1.49	13	10	23.5	588(165)
365-7388	SNA-19G-B	¥1,200	0.72×1.08	13	10	23.4	261(71)
365-7396	SNA-21G-B	¥1,200	0.52×0.82	13	10	23.1	224(80)
365-7400	SNA-23G-B	¥1,200	0.34×0.64	13	10	23.0	134(71)

武蔵エンジニアリング Miracle Wiper Plunger
MUSASHI ENGINEERING CO., LTD. 日本
ミラクルワイパプランジャ



MLP-B-10E

- シリンジ内の液剤を最後まで無駄なく吐出。液剤のコストダウンを実現します。
- デュアルワイプ構造により、液剤を確実にワイピングします。
- シリンジ専用プランジャ。【材質】●ポリエチレン(PE) 【製造国】●日本

発注単位1パック 武蔵エンジニアリング㈱ ☎0422-76-7111

発注コード	品番	税抜価格(1パック)	摘要	パック入数(個)	質量(g)	実績(前年比%)
365-7272	MLP-B-10E	¥4,000	10mlシリンジ	50	27.2	131(110)
365-7281	MLP-B-50E	¥5,000	20, 30, 50, 70mlシリンジ	50	71.5	152(104)

武蔵エンジニアリング Teflon Tube for Tubing Dispenser
MUSASHI ENGINEERING CO., LTD. 日本
チュービングディスペンサー用PTFEチューブ



TT-15

- チュービングディスペンサーにて液体材料を吐出する際に使用する液送チューブです。
- チュービングディスペンサー用PTFEチューブ。【材質】●PTFE 【製造国】●日本

発注単位1本 武蔵エンジニアリング㈱ ☎0422-76-7111

発注コード	品番	税抜価格(1本)	外径×内径(mm)	長さ(m)	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
395-6571	TT-26	¥4,000	0.92×0.46	10	1	14.6	35(160)
365-7540	TT-24	¥4,000	1.06×0.56	10	1	17.9	81(121)
365-7531	TT-18	¥6,000	1.67×1.07	10	1	34.5	53(241)
365-7523	TT-15	¥6,000	2.10×1.50	10	1	46.6	61(139)

オートニクス Dispenser
オートニクス 日本
ディスペンサー(低粘度流体用)用フッ素樹脂チューブ



PAT-TTシリーズ

- 耐液性に優れ、少量吐出に適しています。
- 適合機種:TTタイプ 【製造国】●日本

発注単位1巻 ㈱オートニクス ☎048-475-3311

発注コード	品番	税抜価格(1巻)	長さ(m)	内径×外径(mm)	梱包数(巻)	質量(g)	実績(前年比%)
814-5039	PAT-TT03	¥4,400	10	0.3×0.7	30	58	82(106)
464-5014	PAT-TT05	¥5,148	10	0.5×1.1	30	71	89(218)
464-5022	PAT-TT07	¥5,426	10	0.7×1.2	30	73	55(240)
464-5031	PAT-TT10	¥5,838	10	1.0×1.6	30	82	252(96)
464-5049	PAT-TT14	¥7,278	10	1.4×2.0	30	96	115(142)
814-5058	PAT-TT19	¥8,985	10	1.9×2.5	30	58	72(87)