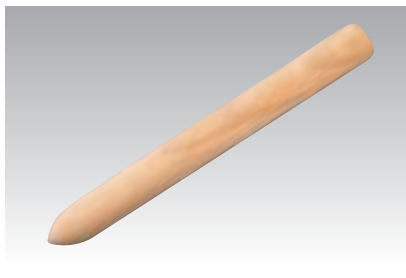


S1921 木タンピン

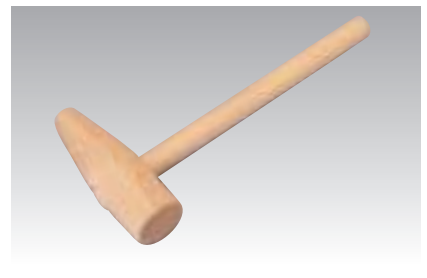
●鉛管の切断面を接合できるように押し広げるのに使用する。

サイズ(mm)	価格(円)
13	500
20	1,000
25	1,100
30	1,500
40	2,000
50	3,000

S1922 タメ棒

●排水鉛管を真円にする為の工具。

サイズ(mm)	価格(円)
25	1,600
30	2,000
40	2,000
50	3,800
65	5,400
75	8,000
100	22,000

S1923 マレット

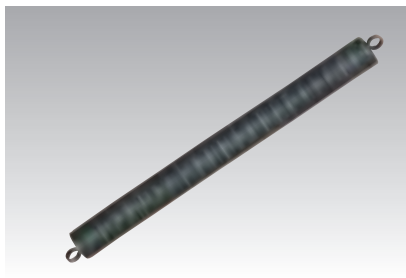
●タンピンの打込に使用する木槌。

価格(円)
2,600

S1924 ラッシャ

●外面の凹凸修正に使用する。

価格(円)
2,200

S1925 鉛工用スプリング

●排水鉛管を曲げるときに、内径に入れて使用する。

サイズ(mm)	価格(円)
30	7,200
40	7,500
50	11,200
65	14,100
75	18,400
100	28,200

S1929 丸スクレーパー

●接合個所の鉛管の孔内を削るのに使用する。

価格(円)
2,200

S1927-1 丸ブラシ

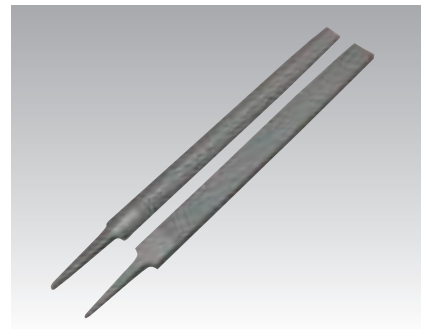
●鉛管の孔内を削るのに使用する。

価格(円)
1,500

S1927-2 平ブラシ

●管の外側を削るのに使用する。

価格(円)
500

S1928-1(2) 鉛エヤスリ
(半丸、平)

●金具のみがきに使用する。

品番	価格(円)
S1928-1(半丸)	6,500
S1928-2(平)	5,500

S1930-1 ベンドペン

●おしどり枝接合などの工作に使用する。

価格(円)
3,600

S1931 ボンボール
(ボンポリ)

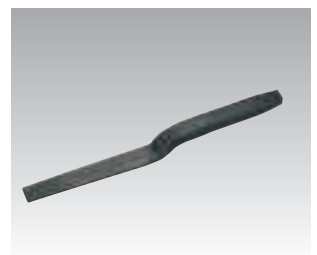
●枝管取出しの時の穴や、補修時の孔あけなどに用いる。

価格(円)
3,600

S1932 キサゲ

●鉛管内部の削りに使用。

価格(円)
2,400


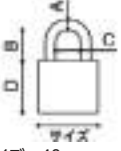
S1933 片手肌打

●ヤーンのたたきこみに使用。

価格(円)
7,000

価格には、消費税は含まれておりません。

#1000-40 南京錠

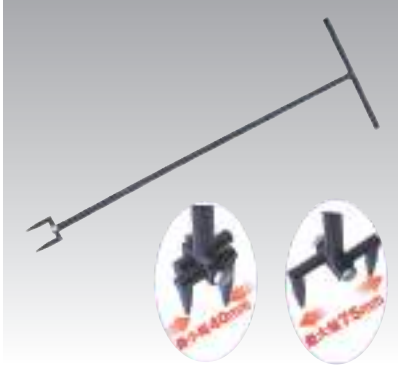



●キー本数:3本
●鑄にくく抜群の耐久性を持つ黄銅(真鍮)製です。

価格(円)	入数
1,440	12

●サイズ: 40
●寸法A(mm): 6.0
●寸法B(mm): 21.0
●寸法C(mm): 21.0
●寸法D(mm): 32.0

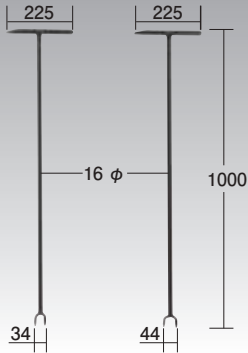
S1345 可動開栓器



●ピン幅が調整できる。

サイズ(mm)	価格(円)
1000L	12,000
1500L	20,000


S1340 バルブ開閉キー



●ピッチ・長さ特注寸法も製作できます。

サイズ(mm)	価格(円)
ピッチ 34 × 1000	9,600
ピッチ 44 × 1000	


S1839-1(2) 止水栓キー (直・折式)



差込口:11.5mm

●適応止水栓
水協型/13~40mm
キャップ式/13~25mm

品番	サイズ(φ)	価格(円)
S1839-1(直)	500	2,800
S1839-2(折)	480	3,000



S1838 中型止水栓キー



差込口:15.5mm

●適応止水栓
水協型/50mm
キャップ式/30~50mm

サイズ(φ)	価格(円)
500	4,000

S1339 制水弁キー




差込口:35mm

●特注寸法も製作できます。

サイズ(φ)	価格(円)
1000	8,000
1500	15,000


パイプ柄ホームシヨベル丸型 浅香工業(株)



●土木・造園・水道・電気・ガス工事・家庭園芸など、幅広く使用できる。小振りでの狭い場所の清掃にも適する。
●頭部: 焼入れ、焼戻しの熱処理加工。メラミン焼付塗装(クリーム色)
●柄部: スチールパイプ、軽量コンパクトサイズ

全長(mm)	肩幅(mm)	頭部長さ(mm)	重量(kg)	価格(円)
815	167	222	1.1	4,080

パイプ柄ホームシヨベル角型 浅香工業(株)



●土木・造園・水道・電気・ガス工事・家庭園芸など、幅広く適する。小振りでの狭い場所の清掃にも適する。
●頭部: 焼入れ、焼戻しの熱処理加工。メラミン焼付塗装(クリーム色)
●柄部: スチールパイプ、軽量コンパクトサイズ

全長(mm)	先幅(mm)	肩幅(mm)	頭部長さ(mm)	重量(kg)	価格(円)
815	180	167	218	1.1	4,200

配管職人 浅香工業(株)



●水道管・ガス管の埋設時、狭い場所での作業に適する。
●頭部: 焼入れ、焼戻しの熱処理加工。メラミン焼付塗装(クリーム色)
●柄部: パイプ柄の一部を膨らませたバルジ加工と8本筋付き形状。頭部を少し短くし、すくいやすいよう湾曲角度をつけている。普及品に比べ、板厚を厚くして強度を高めている。

全長(mm)	先幅(mm)	肩幅(mm)	頭部長さ(mm)	重量(kg)	価格(円)
970	140	150	292	1.5	5,800

KH-27 パイプ柄掘削ハンマー

土牛産業(株)




●頭は鍛造、掘削作業に特化した専用形状
●17φスチールシャフトを使用
●狭い場所の掘削に、量水器交換作業に最適
●手になじみ衝撃を抑えるゴムグリップ

品番	全長(mm)	頭の全長(mm)	重量(g)	価格(円)
KH-27	315	115	700	3,000

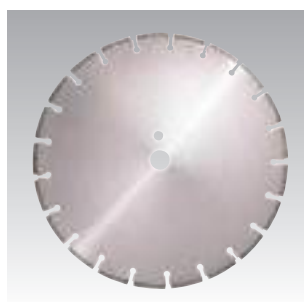
価格には、消費税は含まれておりません。

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

RD-SLW スタンダード・レーザー・ウェット REX

- アスファルト・コンクリート兼用ブレード。
- レーザー溶接は基板とチップをレーザー光線で瞬時に接合するので、チップの脱落が生じにくく高強度が得られ、更にチップが熱的影響を受けない為、ダイヤモンド砥粒の切れ味が生かされます。
- 取り付け穴径=φ27。

形式(商品名)	外径	チップ		価格(円)
		刃厚(mm)	刃高(mm)	
RD-SLW10	10インチ	2.8	7.0	30,200
RD-SLW12	12インチ	3.0		34,900
RD-SLW14	14インチ			47,700
RD-SLW16	16インチ			62,400
RD-SLW18	18インチ			70,400

RD-SAW スタンダード・アスファルト・ウェット REX

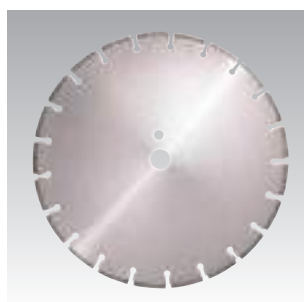
- アスファルト専用ブレード。
- 超硬チップによる基板の首下摩耗対策を施したスタンダードダイヤモンドブレード。
- 取り付け穴径=φ27。

形式(商品名)	外径	チップ		価格(円)
		刃厚(mm)	刃高(mm)	
RD-SAW10	10インチ	2.5	7.0	30,200
RD-SAW12	12インチ	3.0	6.0	34,900
RD-SAW14	14インチ			47,700
RD-SAW16	16インチ			62,400
RD-SAW18	18インチ			70,400

RD-SCW スタンダード・コンクリート・ウェット REX

- コンクリート切断専用スタンダードダイヤモンドブレード。
- 取り付け穴径=φ27。

形式(商品名)	外径	チップ		価格(円)
		刃厚(mm)	刃高(mm)	
RD-SCW10	10インチ	2.5	7.0	30,200
RD-SCW12	12インチ	3.0	6.0	34,900
RD-SCW14	14インチ			47,700
RD-SCW16	16インチ			62,400
RD-SCW18	18インチ			70,400

RD-SSW サイレント・レーザー・ウェット REX

- アスファルト・コンクリート兼用ブレード。
- サイレント・レーザー・ウェットは、防音・防振効果に優れた、作業者にやさしい作業環境を改善するダイヤモンドブレードです。
- 取り付け穴径=φ27。

形式(商品名)	外径	チップ		価格(円)
		刃厚(mm)	刃高(mm)	
RD-SSW10	10インチ	2.8	6.0	31,800
RD-SSW12	12インチ	3.0		37,400
RD-SSW14	14インチ			52,200
RD-SSW16	16インチ			66,900
RD-SSW18	18インチ			78,300

HSAC ハイスピードソーAC(湿式) NORTON

- 用途：アスファルト、コンクリート路面、舗装面など。
- アスファルト、コンクリートの切れ味も抜群、定番の湿式ダイヤモンドブレード。
- スラント(傾斜)セグメントが基板首下の磨耗を防止します。

形式(商品名)	外径(mm)	チップ		センターホール(mm)	価格(円)
		刃厚(mm)	刃高(mm)		
10"HSAC	255	2.4	6.5	27	32,000
12"HSAC	305	3.0			35,000
14"HSAC	355				48,000
16"HSAC	405				62,000
18"HSAC	455				68,000

DE 路面カッター(湿式ブレード) (株)ハウスB.M

- アスファルト・コンクリート兼用
- ガス管・上下水等の埋設工事切断作業、舗装道路工事の切断作業、街路樹設置工事の切断に。
 - 使用機械：小型路面カッター

品番	外径(mm)	インチ表示	刃厚(mm)	刃高(mm)	内径(mm)	価格(円)	入数(枚)
DE-12	300	12"	3.0	6.0	27	40,000	1
DE-14	350	14"	3.0	6.0	27	44,000	1

花 ダイヤモンドカッター刃 REX



- レックスオリジナル ヴァリアブルピッチ(不等ピッチ)。
- 粉塵排出性能も大幅アップ。また、Q-JIN MASTERとの組合わせで抜群の切削性能と吸塵性能を実現しました。

サイズ(φ)	チップ		穴径(φ)	付属リング	価格(円)
	刃厚(mm)	刃高(mm)			
105	2.0	7	20	15	13,100
128			22	19, 20	17,300
152			27,200		
180	2.2		25.4	20, 22, 25	27,200
204					31,200

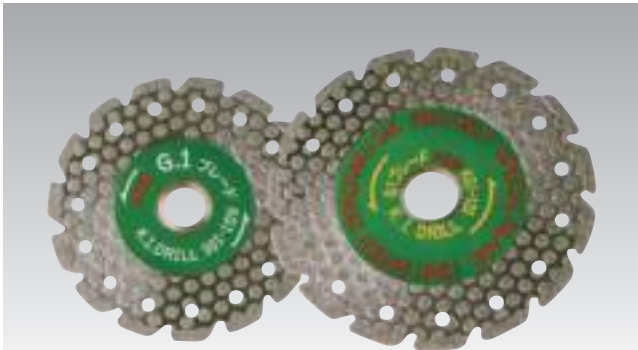
HL ハレーカッター スピーディア



- 理想的な波形形状で快適スピーディーな切断能力。
- 鉄筋コンクリート、配管工事、ブロック、レンガ、タイル等、幅広い使用が可能。

品番	外径(mm)	厚(mm)	幅(mm)	穴径(mm)	アダプター	価格(円)
HL-4	105	2.0	7	20	15	14,400
HL-5	125			22	20	20,000
HL-6	150	2.2	6	25	20・22	22,160
HL-7	180					26,600
HL-8	205					2.3

KG1 G1ブレード KIDリル



- 用途：硬質塩ビパイプ・硬質タイル・人造大理石・押し成型セメント・キッチンパネル等の切断に。
- 基板に無数のダイヤをちりばめ、塩ビパイプの切断時にバリがでず、面取りにも最適です。
- キッチンパネルは、ささくれず綺麗に切断。

品番	外径(mm)	厚み(mm)	穴径(mm)	付属リング(mm)	価格(円)
KG1-105	105	1.5	20	15	8,800
KG1-125N	125		22	20	11,900

US ハイパーユニバース7000(サーメットチップソー) (株)ハウスB.M

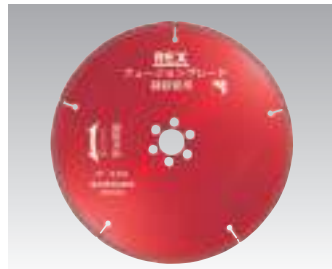


- アングル鋼、鉄筋、ハンガーレール、チャンネル鋼、丸棒、ライニング管、電線管、レースウェイ、塩ビパイプ、電線、デッキプレート、しま鋼板等の切断に。
- ステンレス(SUS304)の切断
- ステンレスパイプ、アングル、ハンガーレール、チャンネル
- 203～355高速用、305～355低速用

サーメットチップとは超硬合金チップより耐摩耗性、耐熱性に飛躍的に優れたカーボナイト素材です。切断時の火花や、材料焼けがなく、大幅な刃物寿命の向上を実現しました。サーメットチップは耐酸化性、耐熱性に優れているため、従来の超硬チップでは不可能とされていたステンレス材の切断も可能にしました。

価格には、消費税は含まれておりません。

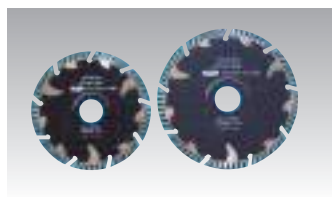
フュージョンブレード 鋳鉄管用 REX



- 切断スピードが速く、熱を持ちにくい為、粉体塗装ダクタイル鋳鉄管内面の樹脂の溶けが非常に少なくなります。
- 砥石に比べ切断音が低く、振動が少ない為、身体にやさしいです。

サイズ(inch)	チップ		穴径(φ)	価格(円)
	刃厚(mm)	刃高(mm)		
10"	3.2	8	20,22	64,700
12"			25.4	76,100
14"			30.5	87,400

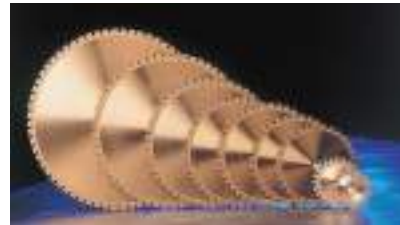
NEO サンダーネオ (株)ハウスB.M



- 側面ダイヤチップを伸ばすことで基板の摩耗を防止(プロテクト)。大幅な切れ味、耐久性のアップを実現しました。
- コンクリート、コンクリート二次製品(U字溝、ヒューム管)、押し成形セメント板、タイル、石材等の切断に。

品番	外径(mm)	インチ表示	刃厚(mm)	刃幅(mm)	内径(mm)	付属リング(mm)	価格(円)
NEO-105	105	4"	1.85	7.0	20	15	10,000
NEO-125	125	5"	2.0		22	20	15,700
NEO-150	150	6"	2.2	7.5	25.4	20・22・25	21,000
NEO-180	180	7"					26,000

UST ユニバースチタン(チタンコーティングチップソー) (株)ハウスB.M



- アングル鋼、鉄筋、ハンガーレール、チャンネル鋼、丸棒、ライニング管、電線管、レースウェイ、塩ビパイプ、電線、デッキプレート、しま鋼板等の切断に。
- ステンレス(SUS304)の切断
- ステンレスパイプ、アングル、ハンガーレール、チャンネル

チタンコーティングは物理蒸着PVD法によるイオンプレーティング工法で新しい超硬質被覆処理技術です。コーティング皮膜は過酷な難削材の加工にも、磨耗・焼付けから母材を保護します。

サイズ(mm)	ステンレス切断可能厚み	価格(円)
80×1.85×14 P	0.5～2.0mm	7,100
100×1.85×24 P		7,600
105×1.85×26 P		7,800
110×1.85×26 P		7,900
125×1.85×28 P		8,600
160×1.85×36 P		9,400
180×1.85×40 P		9,800



- アングル鋼、鉄筋、ハンガーレール、チャンネル鋼、丸棒、ライニング管、電線管、レースウェイ、塩ビパイプ、電線、デッキプレート、しま鋼板等の切断に。
- ステンレス(SUS304)の切断
- ステンレスパイプ、アングル、ハンガーレール、チャンネル
- 203～355高速用、305～355低速用

サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)
80×1.85×14 P	7,000	165×1.85×40 P	8,800
100×1.85×24 P	7,300	180×1.85×40 P	8,950
105×1.85×26 P	7,500	203×2.0×40 P	20,000
110×1.85×26 P	7,800	216×2.0×44 P	21,000
125×1.85×30 P	8,200	255×2.0×48 P	22,000
160×1.85×36 P	8,600	305×2.2×56 P	26,000
		355×2.4×64 P	29,000

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

A46S 金属用切断砥石

レヂトン



●パイプ・チャンネル・アングル・丸棒・鋼板等の金属切断に。

外径×厚さ×穴径(mm)	砥粒・粒度・硬度	最高使用周速度(m/s)	箱入数	価格(円/箱)
100×2.2×15	A46S	72	5	890
125×2.2×22			10	4,300
150×2.2×22			25	14,500
180×2.2×22				14,750
205×2.2×22				14,750

WA36M ステン用切断砥石

レヂトン



●ステンパイプ・ステン板・丸棒・角棒等の金属切断に。

外径×厚さ×穴径(mm)	砥粒・粒度・硬度	最高使用周速度(m/s)	箱入数	価格(円/箱)	
100×2.2×15	WA36M	72	10	3,200	
125×2.2×22				6,200	
150×2.2×22				25	6,400
180×2.2×22					18,750
205×2.2×22					19,250

金の卵 ステンレス金属用切断砥石

レヂトン



●ステンレス・金属用 切断砥石
●ステンレスに最適バリ、焼けが少ない。

外径×厚さ×穴径(mm)	砥粒・粒度・硬度	最高使用周速度(m/s)	箱入数	価格(円/箱)
105×1.0×15	AZ60P	80	10	3,800
125×1.3×22				6,240
150×1.4×22				8,300
180×1.5×22				9,500
205×1.6×22	AZ46P	80	10	10,800
305×1.8×25.4				12,700
355×2.1×25.4				15,900

金の虎 両面補強切断砥石

レヂトン



! ●SS形鋼、SGP鋼管、STK鋼管、平鋼

外径×厚さ×穴径(mm)	砥粒・粒度・硬度	最高使用周速度(m/s)	箱入数	価格(円/箱)
305×2.3×25.4	AZ36T	80	10	13,600
355×2.6×25.4				18,500
405×2.8×25.4				23,000

タフカットシルバー 軽量鋼材用切断砥石

富士研砥石

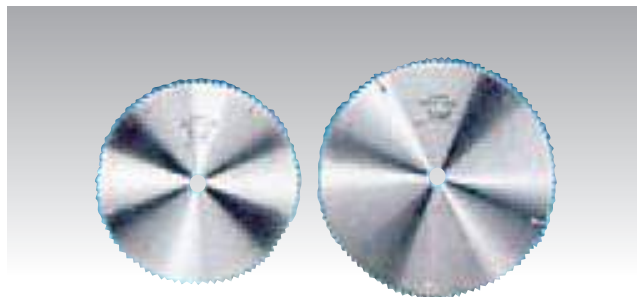


●一般鋼・ステンレス
●特殊加工したガラスクロスを両面に接着加工
●通常品と比べて5倍程度の耐磨耗性を有する。

外径×厚さ×穴径(mm)	砥粒・粒度・硬度	最高使用周速度(m/s)	箱入数	価格(円/箱)
105×2.5×15(20)	A36TB2F	80	5	2,200
125×2.5×22(15/20)				3,100
150×2.5×22(20)				3,600
305×2.8×25.4				7,250
355×3.0×25.4				9,200

TKN 耐火二層管用チップソー

(株)ハウスBM



●低速切断機・高速切断機兼用
●新刃型超鋼刃採用
●防音型耐火二層管・戸建用軽量防音排水管・空調ドレン用耐火パイプ・換気用耐火パイプ・発泡三層耐火パイプの切断作業に。
●塩ビパイプ・ポイド管・木材等の切断作業に。

品番	外径(mm)	刃厚(mm)	刃数(P)	内径(mm)	価格(円)	箱入数
TKN-305	305	2.4	80	25.4	25,000	1
TKN-355	355	2.6	100	25.4	28,000	

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。

FS3901 つるぎ

富士製砥(株)



- 用途/一般鋼材(パイプ・アングル・丸棒・形鋼)
- 特徴/幅広い材料に適合する最もスタンダードな製品です。

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)
100×2×15	A46R BF	72m/s	10	1,800
110×2×20				3,500
125×2×22(20)				3,900
150×2×22				5,000
160×2×20				5,500
180×2×22(20)				6,100
205×2×22(25.4)				6,600
255×3×25.4	A36R BF	63m/s	5	18,750
305×2.8×25.4				3,900
355×3×25.4				5,600
405×3×25.4	A30R BF	63m/s	20	6,050
455×3.5×25.4(30)				48,800

FS3902 スーパー雷鳥シリーズ

富士製砥(株)

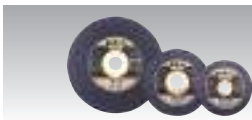


- 用途/一般鋼材・ステンレス鋼材(薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ)ALC

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)	
105×0.8×15	SA60SBF2	80m/s	10	2,800	
105×1.6×15	AX36SBF2			3,800	
110×2.4×20	A30SBF2			5	5,800
125×2.5×22(20)					3,000
150×2.6×22					3,550
160×2.6×20	3,800				
180×2.6×22(20)	4,500				
205×2.6×22(25.4)	5,300				
305×2.6×25.4	10		12,000		
355×2.8×25.4			16,200		
405×2.8×25.4		18,500			

FS3903SG 雷鳥スリムゴールド

富士製砥(株)



- 用途/ステンレス・鉄等金属全般の薄板・細棒・ALCなど
- 素晴らしい食い込みと切れ味。
- バリが少ない。
- 焼けが少ない。

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)
105×1.0×15	AX46S BF2	80m/s	10	3,700
125×1.4×22			5	3,400
150×1.6×22				3,850
180×1.6×22				4,850
205×1.8×22			10	5,450
305×1.9×25.4	13,200			
355×2.1×25.4	17,800			

FS3906 オフセット砥石スーパーF-II

富士製砥(株)



- 用途/一般鋼材・鋳物
- 経済性・作業性を追求し幅広い素材にマッチした標準普及品で非常に高い評価を得ています。

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)
100×4×15	AWA24P AWA36P	72 m/s	25	5,000
100×6×15				11,250
125×6×22				14,500
150×6×22				
180×6×22				

FS3907 キレモノ

富士製砥(株)



適用材料

ステンレス・鉄・アルミ
樹脂・FRP・金属全般

用途

ステンレスパイプ・ステン板
アングル・丸棒・ライニング管

FS3901S スーパーつるぎ

富士製砥(株)

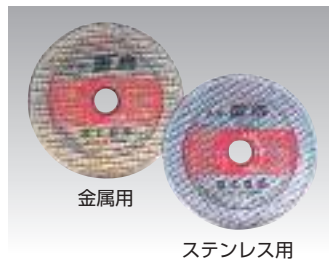


- 用途/鉄・ステンレス等金属全般の小径・小形・薄物など
- 特徴/両面補強の安全性と、経済性を兼ね備えた画期的製品。

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)
105×2.0×15	A36S BF2	80m/s	10	1,700
105×1.0×15				

FS3903(S) スーパー雷鳥

富士製砥(株)



- 金属用/一般鋼材(薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ)・ALC
- ステンレス用/ステンレス鋼材(薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ)
- 両面補強の高級品

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)	備考
106×2.4×15	A30SBF2	80m/s	5	1,900	金属
106×2.2×15	A36PBF2				ステンレス

FS3904 白鷺(しらさぎ)

富士製砥(株)



- 用途/一般鋼材・ステンレス鋼材(薄板・細物丸棒・パイプ・サッシ)・ALC
- 機能的なオフセット型、直角切断、コーナー切りの作業ができます。
- グライндガーの締付ナットが凹みの中に入ります。
- 鉋や小径ボルトの切断が根元からできます。
- コーナー部の直角切りができます。
- 使用時のタワミがありません。

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)
106×2.4×15	A30SBF2	80m/s	10	4,300
105×1.0×15	A60S			2,900

FS3905A(GC) エンジンカッター用砥石

富士製砥(株)



Aタイプ高速用(三枚補強)

●用途/鉄・鋼・鋳物・ステンレス

GCタイプ高速用(三枚補強)

●用途/石材(耐火レンガ・スレート・コンクリート等)

外径×厚さ(mm)	穴径(mm)	品種	最高使用周速度	箱入数	価格(円/箱)
305×4.5	20,22	A24QBF3	100m/s	10	31,600
	25.4,30.5	GC24SBF3			34,200

価格には、消費税は含まれておりません。



富士製砥(株)のHPIはコチラ

外径×厚さ×穴径(mm)	品種	最高使用周速度	パック入数	価格(円/パック)
105×1.0×15	SG46P BF	80m/s	10	2,700

本体は全てビット別売り

TS-095 ダイモドリル

シブヤ



- 最小・最軽量ボディがゆえの使いやすさ
- 電源: 単相100V
- 消費電力: 1500W
- 最大穿孔能力: 130mm
- 取付ネジ: M27ネジ

価格(円)
142,000

TS-135 ダイモドリル

シブヤ



- 汎用性の高いコンパクトモデル
- 電源: 単相100V
- 消費電力: 1700W
- 最大穿孔能力: 180mm
- 取付ネジ: M27ネジ

価格(円)
198,000

TS-165 ダイモドリル

シブヤ



- プロも認める二段変速機
- 電源: 単相100V
- 消費電力: 1900W
- 最大穿孔能力: 210mm
- 取付ネジ: M27ネジ

価格(円)
238,000

TS-M27 ライトビット(M27ネジ)

シブヤ



- 有効長: 250mm

サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)
28	15,000	75	30,000	140	72,000
32	16,500	80	33,000	150	63,000
40	18,500	90	36,000	160	71,000
52	23,000	100	39,000	170	79,000
60	27,000	110	44,000	180	85,000
65	29,000	120	49,000		
70	29,000	130	55,000		

TSA-165 ダイモドリル

シブヤ



- 二段変速付きのコンパクトな中型モデル
- 電源: 単相100V
- 消費電力: 1900W
- 最大穿孔能力: 210mm
- 取付ネジ: Aロット

価格(円)
248,000

TS-A ブルービット(A ロット)

シブヤ



- 有効長: 300mm(サイズ210~360は有効長350mm)

サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)
28	16,000	90	37,000	200	90,000
32	17,500	100	40,000	210	105,000
40	19,500	110	45,000	230	118,000
52	24,000	120	50,000	250	128,000
65	28,000	130	56,000	260	138,000
70	30,000	150	64,000	280	140,000
75	31,000	160	72,000	310	165,000
80	34,000	180	86,000	360	195,000

TSK-095 乾湿兼用ダイモドリル

シブヤ



- 1台2役
- 湿式と乾式の切替が可能
- 電源: 単相100V
- 消費電力: 1500W
- 最大穿孔能力: 120mm
- 取付ネジ: M27ネジ

価格(円)
167,000

TSK-095/092用 ドライビット

シブヤ

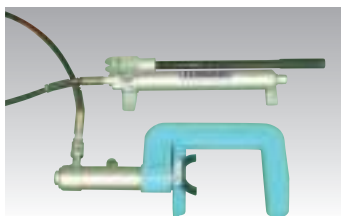


- 穿孔中は無理な押圧力をかけず、回転を維持したままでご使用下さい。
- 水いらすの穴あけ
- 有効長: 250mm

サイズ(mm)	価格(円)
28	15,000
32	16,500
40	18,500
52	23,000
65	27,000
70	29,000
75	30,000
80	33,000
90	36,000
100	39,000
110	44,000
120	49,000

P-100 パイプ圧着機

板橋機械工業(株)



- 止水能力: 13 ~ 100A
- 圧着力: 5 t
- シャコマン寸法: L56×W26cm
- 油圧ポンプ長: 45cm
- 重量: 14kg

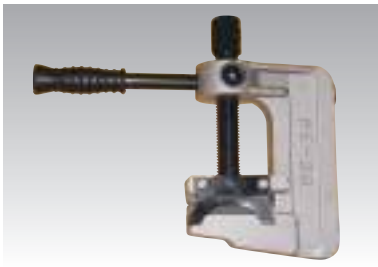
価格(円)
290,000

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。

PEH-30 手動式パイプ圧着機

エコー精機

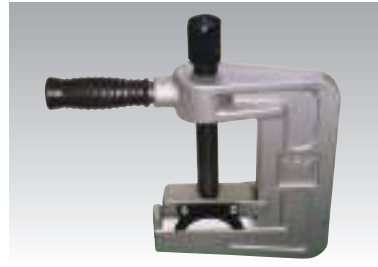


- 手動式塩ビ・ポリ圧着機。
- 特殊軽合金のヘッドは軽くて丈夫。

品番	価格(円)	圧着能力
PEH-30 ポリスター	29,000	13~30A

PEH-50 手動式パイプ圧着機

エコー精機



- 手動式塩ビ・ポリ圧着機。
- 特殊軽合金のヘッドは軽くて丈夫。

品番	価格(円)	圧着能力
PEH-50 ポリスター	30,400	13~50A

SS-30 パイプ断水機

亀倉精機



- 止水能力：ポリ管・塩ビ管 13~30A
パイプ芯出装装置付

価格(円)
113,000

PE-30 油圧式パイプ圧着機

エコー精機



- 油圧式塩ビ・ポリ圧着機。
- 軽量、小型で狭い場所での仮止水に最適。
- ケース付

価格(円)	圧着能力
131,000	13~30A

SS-50 パイプ断水機

亀倉精機



- 止水能力：ポリ管・塩ビ管 13~50A

価格(円)
160,000

PE-50C 油圧式パイプ圧着機

エコー精機

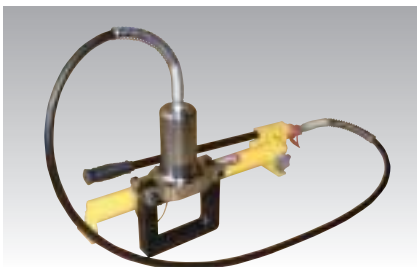


- 油圧式塩ビ・ポリ管・鉛管用圧着機。
- 広い範囲での圧着が出来るので信頼されるベストセラー。
- ケース付

価格(円)	圧着能力
157,500	13~50A

SPE-50 油圧式パイプ圧着機

エコー精機



- 油圧式塩ビ・ポリ管・鋼管用。
- 塩ビから鋼管まで最強力な万能型。

価格(円)	圧着能力
310,000	13~50A

PEOG-2550 油圧式スイズオフ工具

エコー精機



- ガスPE管専用油圧式
- 押しすぎ防止ストッパーシステム内蔵
- スイズパー（押刃）を交換することで25A・30A・50Aに対応
- ケース付

価格(円)	適用サイズ
222,500	25A・30A・50A

PEHG-2530 手動式スイズオフ工具

エコー精機



- ガスPE管専用（押しすぎ防止機能付）
- 軽量コンパクトな手動式
- ハンドルが180° 3カ所へ付け替え可能
- ケース付

価格(円)	適用サイズ
72,500	25A・30A

PEOG-2530II 油圧式スイズオフ工具

エコー精機



- ガスPE管専用油圧式
- 押しすぎ防止ストッパーシステム内蔵
- 越しガストッパアタッチメント付
- ケース付

価格(円)	適用サイズ
157,500	25A・30A

価格には、消費税は含まれておりません。