

別冊

JAPPY

2018
春

新製品 工具特集

P2

電工偏芯ニッパ

ケーブルカッター



強力電工はさみ



P3

電工ペンチ



VVFストリッパ



P4

超快切王 一体型ハンドソー



替刃式ハンドソー



電工ケガキレベル



超強力マグネットレベル



P5

超開孔王 ホルソー



ステップドリル



P6

全ねじボルトカッター



全ねじレンチ



P7

切断磁石

超快速王

文句なしの切れ味と寿命!!
GOT-105Z



圧着工具



P8

アナログ絶縁抵抗計



マグネット付デジタルマルチメータ



ケーブルカッター

⚠️ この商品は絶縁工具ではありませんので活線は切らないでください。



■切断能力

品番	切断能力	
	IV・CV線 (mm)	VVF 3芯 (mm)
JME-38S	38.0	2.0
JME-60S	60.0	2.6

- 【特長】
- 支点が移動する特許構造で切断加重を大幅に軽減
 - コンパクトなボディなのに切断能力はワンランク上

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00610	JME-38S	160	155	6丁	1丁
690-930-00620	JME-60S	240	365	6丁	1丁

電工偏芯ニツパ 日本製

特殊刃物にも使用される最高級鋼を使用
少ない力で切りやすい偏芯タイプ(最大倍力20倍)
グリップ最下部同士がつきにくい本体形状

⚠️ この商品は絶縁工具ではありませんので活線は切らないでください。

■切断能力

- ・鉄線φ4.2mmまで
- ・銅線φ5.6mmまで
- ・VVF2.6×3芯まで
- ・ステンレス線φ4.5mmまで
- ・ピアノ線φ2.5mmまで

ハードブレード
ラウンド型



▲C30-190H-JP

■切断能力

- ・鉄線φ2.0mmまで
- ・銅線φ3.5mmまで
- ・VVF2.6×3芯まで
- ・ステンレス線 不可
- ・ピアノ線 不可

フラット
ブレード型



▲C30-190HF-JP

- 【特長】
- 強度を向上させたハードグレードタイプ
 - 繰り返し切断に強くハードユーザーにお勧め

- 【特長】
- 刃合わせの段差が少なく端切りが可能
 - 刃形状がフラットのため水平切りが容易

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00230	C30-190H-JP	195	約289	6丁	1丁
690-930-00660	C30-190HF-JP	190	約289	6丁	1丁

強力電工はさみ

⚠️ この商品は絶縁工具ではありませんので活線は切らないでください。



グリップ開き角度2段階切替式



ドライバーで調整ピンを回し、刃の開き幅を2段階で設定が可能

- ・切断能力 銅線φ2.5mm以下
- ・切断目安 外径15mm以下
- ・VVF 2.0×3芯以下 CV3.5×4芯以下 VVR 5.5×3芯以下 VCT5.5×3芯以下
- ・モール(30mmまで)なども切断可能

- 【特長】
- スムーズな切れ味~シャープなカット面
 - 刃先をマル加工し安全面にも配慮

簡単安全ストッパー
使用しないときは安全ストッパーで、しっかり固定

打ち合いゴムで衝撃吸収
打ち合いゴムのクッション効果により、切断時に起こる衝撃を緩和

用途に応じて開き幅を調整可能!
手の小さな方や細かくたくさん切るときなど、使用目的に応じた開き幅を調整ピンで簡単に切り替え可能

さびにくく、強い刃
ハードクローム仕上げ
刃の表面には、ヤニ・サビがつきにくいハードクロームをコーティング
摩耗に強く、耐久力があり、切れ味が持続

すべりにくいグリップ
エラストマーグリップが手になじみ、長時間の作業でも疲れにくい設計



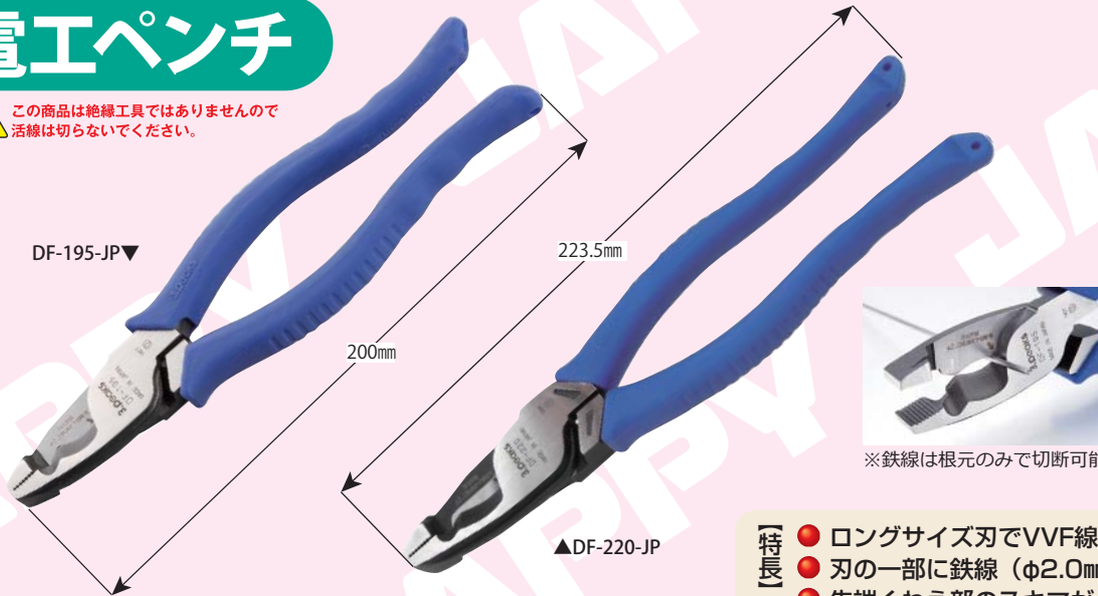
使用例

刃先を丸加工
安全面に配慮し、先端部を丸加工

商品コード	品番	全長(mm)	刃長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00600	130DX-D-JP	185	43	135	10丁	1丁

電工ペンチ

⚠ この商品は絶縁工具ではありませんので
活線は切らないでください。



ケーブルをつつみ込み設計
ロングサイズ刃でVVFを
1回で切断



※鉄線は根元のみで切断可能



先端くわえ部のスキマが最小
うすいものでもつかめず!

■切断能力

品番	切断能力				
	IV線 (mm)	VVF 3芯	VVF 4芯	銅線 (mm)	鉄線* (mm)
DF-195-JP	14.0	2.0	-	2.6	2.0
DF-220-JP	22.0	2.6	2.0	3.2	2.0

【特長】

- ロングサイズ刃でVVF線を1回で切断
- 刃の一部に鉄線(φ2.0mm以下)切断機能搭載
- 先端くわえ部のスキマが小さく薄物もつかめる
- グリップ間の幅が狭いためはさむ力を強力に伝達

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00640	DF-195-JP	200	250	6丁	1丁
690-930-00650	DF-220-JP	223.5	310	6丁	1丁

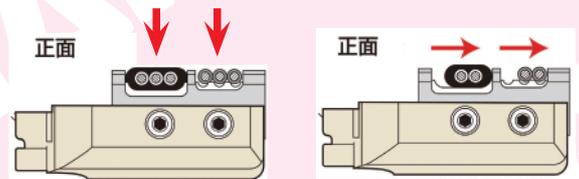
VVFストリッパ



使用例

■ケーブルのセットの仕方

シース(外被)を ストリップする刃
絶縁体を ストリップする刃



2芯の場合は片側に寄せる

■刃部調整ダイヤル



刃のくい込みが深く導体や
絶縁体に傷が入る場合、
ダイヤルを5側に回す

刃のくい込みが浅く
ストリップできない場合、
ダイヤルを0側に回す

【特長】

- エコ電線(EM-EEF、EEF/F)に対応
- 軽量でコンパクトボディ
- 初心者でも簡単・確実な操作でストリップ
- 配電盤内の狭い場所でも作業が楽々
- 刃部調整ダイヤルでシースの確実なストリップが可能
- 電気工事士技能試験に必携!

適用電線サイズ	適用電線
φ1.6mm 2芯	VVF 600V平形ビニル絶縁ビニルシースケーブル
φ1.6mm 3芯	
φ2.0mm 2芯	EM-EEF、EEF/F(エコ電線) 600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシースケーブル
φ2.0mm 3芯	

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00800	VST80-JP	190	380	6丁	1丁

ちょうかいせつおう

のこ

超快切王 一体型ハンドソー 引き廻し鋸 押し廻し鋸



刃方向

▲JHS-120H (引き用)



刃方向

▲JHS-120T (押し用)

■切断可能材料

一般木材・ベニヤ板・合板・
せっこうボード・サイディング材など

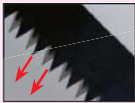
〔特長〕

- 全長250mmのちょうど良いサイズ
- ノコ身が細く厚みがあり
曲線切りがスムーズ
- 握りやすいピストル型の木製柄
- ベニヤ板、木製合板などの
木工材の加工に最適

商品コード	品番	種類	全長(mm)	刃付長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00700	JHS-120H	ハンドソー(引き)	250	115	54	20丁	1丁
690-930-00710	JHS-120T	ハンドソー(押し)	250	112	54	20丁	1丁

のこ

引き廻し鋸 押し廻し鋸 替刃式ハンドソー



刃方向

▲JHSR-110H (引き用)



刃方向

▲JHSR-110T (押し用)



替刃セット

■切断可能材料

一般木材・ベニヤ板・合板・
せっこうボード・サイディング材など

〔特長〕

- バイメタル構造で折れにくい刃
- 刃先はインパルス高周波焼入処理で高硬度(HRC61~63)
- 滑りにくいエラストマー樹脂グリップ
- ワンタッチ式で刃の交換が簡単

商品コード	品番	種類	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00750	JHSR-110H	替刃式ハンドソー(引き)	240	80	12丁	1丁
690-930-00760	JHSR-110T	替刃式ハンドソー(押し)	240	80	12丁	1丁
690-930-00770	JHSR-HK	替刃(引)5枚セット	170	20(1枚)	10袋	1袋(5枚入)
690-930-00780	JHSR-TK	替刃(押)5枚セット	170	20(1枚)	10袋	1袋(5枚入)

電工ケガキレベル



ケガキ穴 (3ヶ所)

ストラップ穴

垂直気泡管

マグネット

水平気泡管

測定基準面

波型持ち手で安定感抜群

〔特長〕

- 穴あけ部外周のケガキとホルソーのセンター穴のケガキが可能
- 波形形状の持ち手で定安感抜群
- 水平/垂直の測定が可能
- マグネットつきで作業が楽々

超強カマグネットレベル



〔特長〕

- プロテクタ付きで落下に強い
- V溝付きで丸物の測定がやり易い
- 超強カマグネット付きで叩きの微調整でも落下しない

商品コード	品番	サイズ(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00830	SWL-95-JP	95×12.5×50.5	40	12個	1個

商品コード	品番	サイズ(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00840	ML-100KB-JP	100×22×46	88	12個	1個

ちょうかいこうおう

超開孔王 バイメタルホルソー

サイズ
厳選セット



- 【特長】
- インパクトドライバー等充電工具対応
 - 薄刃(0.6mm)で鋭い切れ味
 - 切削抵抗を抑え充電工具の省電力に貢献
 - 高耐久コンビ軸搭載により六角軸(6.35mm)とチャック式(10mm)の両方に使用可能

■用途

薄ステンレス板(0.6mm以下)、薄鉄板(2.0mm以下)、金属系サイディング、ブリキ、アルミ板、合板、塩ビ板、FRP等の穴あけ作業に最適

仕様

適用工具	充電ドリル インパクトドライバー 電気ドリル(400W以下)
チャックサイズ	六角軸(対辺6.35mm)



セットケース



使用例

商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00810	JBH-212733	φ21×2本 φ27×2本 φ33×1本	W210×D110×H38	500	5セット	1セット
690-930-00820	JBH-222835	φ22×2本 φ28×2本 φ35×1本	W210×D110×H38	520	5セット	1セット

ステップドリル



JSD-412

六角軸シャンク
6.35mm

最小径
4mm

9ステップ
最大径
12mm



JSD-422

六角軸シャンク
6.35mm

最小径
4mm

10ステップ
最大径
22mm



JSD-430

六角軸シャンク
6.35mm

最小径
4mm

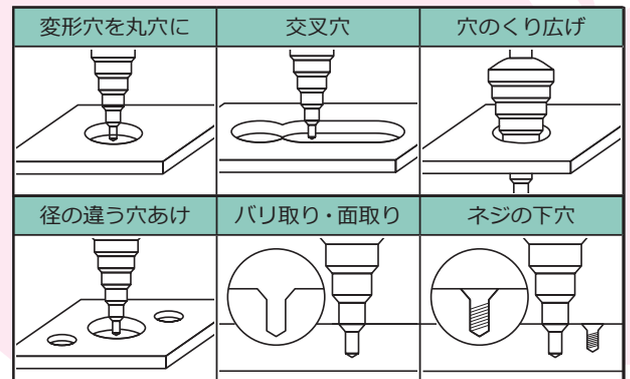
14ステップ
最大径
30mm

切れ味
耐久性
抜群!!

■用途

鉄板(2.0mm以下)・ステンレス板(1.6mm以下)・アルミ・銅・合板・プラスチック他の穴あけ

使用例



- 【特長】
- 1種類で最大14サイズの穴開け加工が可能
 - 耐久性に優れたコバルトハイス鋼を使用
 - 鉄板(2.0mm以下)、ステンレス板(1.6mm以下)などの穴あけに最適
 - 独自のスパイラル溝形状で切れ味抜群
 - バリ取り、穴の拡張、面取りなどに使用
 - センターポンチ作業が不要

商品コード	品番	全長(mm)	開口穴	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00670	JSD-412	71.5	4~12mm 9段	32	18本	1本
690-930-00680	JSD-422	86	4~22mm 10段	75	18本	1本
690-930-00690	JSD-430	101	4~30mm 14段	172	8本	1本

全ねじボルトカッター



W3/8軟鋼専用刃付き

▲JZB-CUT3/8

- 【特長】**
- 全ねじ 軟鋼W3/8用切断工具（標準装備）
 - カッター本体は床に置いて使用
 - 替刃もラインナップ
 - 刃の交換でステンレス鋼W3/8もカット可能
 - バリやかえりを取る手間が不要で、ナットのスムーズな装着が可能

替刃



▲JZB-RB3/8
軟鋼専用

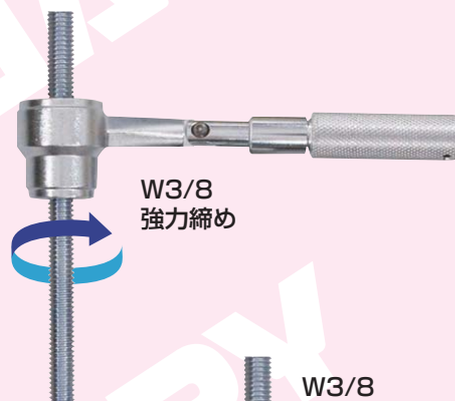
替刃 (SUS)



▲JZB-RB3/8-S
ステンレス専用

商品コード	品番	種類	梱包サイズ(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00720	JZB-CUT3/8	本体(軟鋼 W3/8専用刃付き)	W765×D127×H180	4140	1丁	1丁
690-930-00730	JZB-RB3/8	替刃(軟鋼 W3/8専用)	W60×D10×H75	40	50セット	1セット
690-930-00740	JZB-RB3/8-S	替刃(SUS W3/8専用)	W60×D10×H75	40	50セット	1セット

全ネジレンチ



W3/8
強力締め



W3/8
早回し



W1/2
(貫通しない状態で使用)

- 【特長】**
- W3/8(3分) / W1/2(4分)兼用
ほとんどが3分、たまに4分の作業があるという方に便利
 - 全ネジレンチを回す際、全ねじに手が当たらないため現場での操作性抜群！
 - 持ち手が細く、ローレット加工部が長いので握りやすいグリップ
 - 落下防止用ワイヤの穴付き

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00630	JZR-34	148	235	24丁	1丁

ちょうかいそくおう

超快速王 切断砥石



一般鋼・ステンレスの
切断専用
文句なしの
切れ味と寿命!



(製品イメージイラスト)

超快速王 金属専用切断砥石

商品コード	品番	外径(mm)	厚肉(mm)	穴径(mm)	梱包	出荷単位
690-930-03030	GOT-105Z	105	1.0	15	200枚(20箱)	10枚(箱)

切断砥石



非金属材料を中心に
金属も切断可能



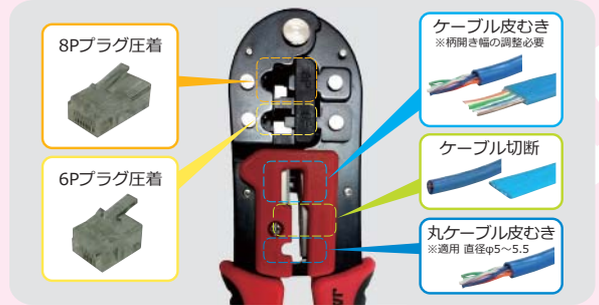
(製品イメージイラスト)

マルチ切断砥石 多用途切断砥石

商品コード	品番	外径(mm)	厚肉(mm)	穴径(mm)	梱包	出荷単位
690-930-03010	GOT-105	105	1.0	15	200枚(20箱)	10枚(箱)

モジュラー圧着工具

LAN、電話機屋内配線工事に最適



- 【特長】
- ラatchet付きで作業が簡単確実
 - ケーブル切断、脱皮、圧着の1台3役
 - すべての作業が同一方向で完結
 - RJ45/RJ11/RJ12に対応
 - 刃部はカバー付で安全

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00790	MK-86-JP	203	339	6丁	1丁

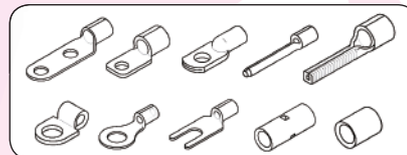
裸圧着端子用 圧着工具



0.3~2mm²に使える
ショートハンドル工具

UL・CSA指定品

※JIS規格のリングスリーブや
絶縁被覆付きの端子には
適合しません



適合端子: 裸圧着端子(丸形・先開形・棒形・旗形)
裸圧着スリーブ・圧着銅管端子

裸圧着端子	判定
	○ 正しい圧着
	× 後端圧着
	× 前端圧着
	× ひびくム寸法不良
	× 電線挿入不良

適合端子	AWG
0.3/0.5mm ²	24-20
0.75mm ²	22-18
1.25mm ²	22-16
2.0mm ²	16-14

商品コード	品番	全長(mm)	質量(g)	梱包	出荷単位
690-930-00014	NH-69 JP	180	250	6丁	1丁

アナログ絶縁抵抗計 3432-JP

現場での測定スピードを
最大限追求!



軽量・コンパクトサイズで使いやすい

CE

測定物の絶縁状態が目盛の端に付いたLEDによって一目で判別可能



高抵抗時：緑に点灯

低抵抗時：赤に点灯

判別基準値は電圧レンジごとにそれぞれ異なる値を設定

商品コード	品番	モデル	標準価格	出荷単位
690-900-34320	3432-JP	3レンジ 125, 250, 500V	¥ 32,000	1台

マグネット付デジタルマルチメータ

M-03FBM-JP IEC61010 準拠
スタンダードモデル

M-09FBM-JP IEC61010 準拠
上位モデル

バックライト付き
非接触式検電機能付き



本体背面の磁石で
金属面にはりつきます!

テストリードを
巻き付けて収納可能



- AC V 交流電圧
- DC V 直流電圧
- Ω 抵抗
- 導通
- ダイオード
- コンデンサチェック
- オートパワーオフ
- 表示固定
- 金メッキテストリード
- 磁石
- REL 相対値
- HZ 周波数
- DU TY デューティ

- AC V 交流電圧
- DC V 直流電圧
- Ω 抵抗
- 導通
- ダイオード
- コンデンサチェック
- オートパワーオフ
- 表示固定
- 金メッキテストリード
- 磁石
- REL 相対値
- バックライト
- HZ 周波数
- DU TY デューティ
- AC mA 交流電流
- DC mA 直流電流
- 検電

商品コード	品番	標準単価	出荷単位
690-900-00380	M-03FBM-JP	¥ 4,200	1台

商品コード	品番	標準単価	出荷単位
690-900-00390	M-09FBM-JP	¥ 6,300	1台

【発売元】

因幡電機産業株式会社

商品本部 PB統括部 JAPPY部 <http://www.jappy.biz/>

〒550-0012 大阪市西区立売堀4丁目11番14号

TEL:06-4391-1990 FAX:06-4391-1753

〒108-0075 東京都港区港南4丁目1番8号 リバージュ品川 11F

TEL:03-5715-1751 FAX:03-3474-1755

※本リーフレットからの無断複製はかたくお断りします。※本リーフレットに記載の内容は、商品改良のために予告なく変更する場合があります。※本リーフレットに記載の内容は2018年4月現在のものです。

■お問い合わせ先