



Proシリーズ・プライヤ・ペンチ・ニッパ

プライヤ・ペンチ・ニッパ・ホースプライヤ



7段ボックスジョイント式が滑る事無くパイプ等を強固に掴みます。

プロシリーズ ウォーターポンププライヤ DIN ISO 8976

No.	サイズ	仕様		標準価格
DDBA2210	255mm	7段式/最大φ42mm	1	¥4,880



掴む・切断・曲げ作業の定番商品です。

プロシリーズ ペンチ DIN 5746

No.	サイズ	切断能力径			標準価格
DBBB2207	175mm	3.1mm	2.0mm	1	¥3,280
DBBB2208	200mm	3.4mm	2.2mm	1	¥3,680



鉄線や鋼線の細やかな形成や切断作業の定番商品です。

プロシリーズ ラジオベンチ DIN ISO 5745

No.	サイズ	切断能力径			標準価格
DFBB2206	150mm	2.8mm	1.8mm	1	¥2,780
DFBA2206	150mm	2.5mm	1.6mm	1	¥2,880



アルミや銅線から鋼線までの幅広い切断作業に最適商品です。

プロシリーズ ニッパ DIN ISO 5749

No.	サイズ	切断能力径				標準価格
DEBB2206	150mm	3.8mm	2.6mm	1.8mm	1	¥2,880

アイコン	素材(材質)	アイコン	素材(材質)
	銅・アルミニウム		ピアノ線
	鉄線		配線
	銅線		ワイヤー



鋼線からピアノ線等の硬い素材の切断作業に最適商品です。

プロシリーズ ニッパ DIN ISO 5749

No.	サイズ	切断能力径				標準価格
DEBC2207	175mm	3.8mm	2.7mm	2.2mm	1	¥3,880
DEBC2208	200mm	4.2mm	3.0mm	2.5mm	1	¥3,880



自転車・バイク・農機等のワイヤー交換作業に最適商品です。

プロシリーズ ワイヤーロープカッター

No.	サイズ	切断能力径				標準価格
DNCA227E	190mm	1.5mm	4.0mm	1	¥5,980	



高精度フライス加工ジョーが繊細な基盤等を掴む作業に最適商品です。

プロシリーズ フラットノーズベンチ DIN ISO 5745

No.	サイズ	仕様		標準価格
※ DFBC2206	150mm	高精度フライスジョー	1	¥2,680



小径のピンやパイプ等を掴んで回す作業の定番商品です。

プロシリーズ プライヤーwithワイヤーカッター ASME B 107.500

No.	サイズ	切断能力径				標準価格
※ DHBB2208	200mm	2.5mm	1.6mm	1	¥3,980	



Proシリーズ・エレクトロニクスプライヤー

NEW



NEW



精密機器の電子基盤や薄板等を掴む・曲げ作業に便利です。

プロシリーズ エレクトロニクス ペンチ

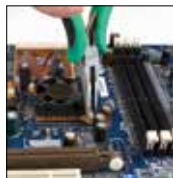
No.	サイズ'	切断能力径	□	標準価格
DBCC2205	125mm	1.6mm	1	¥2,880

電子部品の取付部やリード等の切断作業に最適なプライヤーです

プロシリーズ エレクトロニクス エンドカッタープライヤー ASME B 107.500

No.	サイズ'	切断能力径	□	標準価格
DJCB2205	125mm	1.6mm	1	¥2,880

NEW



電子部品組立の掴む・曲げ・切る作業に便利なラジオペンチです。

プロシリーズ エレクトロニクス ロングノーズプライヤー DIN ISO 9655

No.	サイズ'	切断能力径	□	標準価格
DFCJ2206	150mm	1.6mm	1	¥2,880

精密基盤のリード線や単芯銅線の切断作業に優れます。

プロシリーズ エレクトロニクス ニッパ DIN ISO 9654

No.	サイズ'	切断能力径	□	標準価格
DECD2205	125mm	1.6mm	1	¥2,880

NEW



精密機器の電子部品表面の傷付けを防ぐラジオペンチです。

プロシリーズ エレクトロニクス ベントノーズプライヤー DIN ISO 9655

No.	サイズ'	仕様	□	標準価格
DFCK2206	150mm	ハイグレード特殊鋼	1	¥2,880

精密基盤・アクセサリー・ホビーのワイヤー等の加工に最適です。

プロシリーズ エレクトロニクス ラウンドノーズプライヤー DIN ISO 9655

No.	サイズ'	仕様	□	標準価格
DFCL2205	125mm	ノーズφ2mm～5mm	1	¥2,880

NEW



電子部品間の狭い場所での作業に最適なラジオペンチです。

プロシリーズ エレクトロニクス ニードルノーズプライヤー DIN ISO 9655

No.	サイズ'	仕様	□	標準価格
DFCN2206	150mm	ハイグレード特殊鋼	1	¥2,880

フラットな切断面がタイラップや精密部品のリード切斷作業に最適です。

ミニサイドカッティングニッパ DIN ISO 9654

No.	サイズ'	切断能力径	□	標準価格
DEBE204E	115mm	1.2mm	1	¥1,580





NEW



NEW



鉄線や鋼線の細やかな形成や切断作業の定番商品です。

ラジオベンチ DIN ISO 5745

No.	サイズ	切断能力径			標準価格
DFAB2206B	150mm	2.8mm	1.8mm	1.8mm	¥2,580
DFAB2208B	150mm	3.0mm	2.0mm	1.8mm	¥3,280



掴む・切断・曲げ作業の定番商品です。

ベンチ DIN ISO 5746

No.	サイズ	切断能力径			標準価格
DBAB2206	150mm	2.8mm	1.8mm	1.8mm	¥2,480
DBAB2207	175mm	3.0mm	2.0mm	2.0mm	¥2,880
DBAB2208	200mm	3.0mm	2.0mm	2.0mm	¥3,280



薄板を挟む・パイプを掴む・軟鉄線を切断する作業の定番商品です。

プライヤ ASME B107.500

No.	サイズ	切断能力径			標準価格
DHAA1206	150mm	2.0mm	1	¥1,680	
DHAA1208	200mm	2.5mm	1	¥2,180	



狭くて奥まった手の入りにくい場所での作業に最適商品です。

ロングノーズプライヤー

No.	サイズ	ノーズ仕様		標準価格
DFAI1211	280mm	90°	1	¥4,880
DFAH1211	280mm	45°	1	¥4,880
DFAG1211	280mm	ストレート	1	¥4,880

DFAI1211:先端90°の角度がついていますので、障害物のある作業箇所で威力を発揮します。
DFAH1211:先端45°の角度がついていますので、障害物のある作業箇所で威力を発揮します。
DFAG1211:先が細長く、細かな作業から一般作業まで幅広く使用できます。



パイプ等を掴んで回す作業の定番商品です。

ウォーターポンププライヤ DIN ISO 8976

No.	サイズ	仕様		標準価格
DDAA1210	250mm	7段式/最大φ50mm	1	¥3,880



鋼線からピアノ線等の硬い素材の切斷作業に最適商品です。

ニッパ DIN ISO 5749

No.	サイズ	切断能力径			標準価格
DEAC2207B	175mm	3.0mm	2.0mm	1.8mm	¥2,980
DEAC2208B	200mm	3.5mm	2.2mm	2.0mm	¥3,380



奥まった手の届きにくい場所でのホース脱着作業に最適商品です。

ロングホースグリップ プライヤー

No.	サイズ	ホース適用径		標準価格
DFAF1211	280mm	φ8mm	1	¥4,880
DFAE1211	280mm	φ13mm	1	¥4,880
DFAF1211	280mm	φ19mm	1	¥4,880



ボルト・ナットの飛散事故防止ワイヤーロック箇所での緩み防止の
ワイヤーツイストプライヤー・プロ仕様で右回転・左回転の切り替えが
ワンタッチで出来て連結ワイヤーロック作業に適しております。

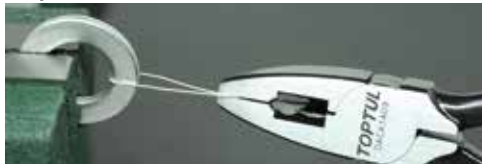
リバーシブルワイヤーツイストプライヤー

No.	ツイスト&カット能力	L		標準価格
DACB1A06	最大1φ(ステンレス)	155mm	1	¥16,800
DACB1A09	最大1φ(ステンレス)	225mm	1	¥17,800

ここが重要



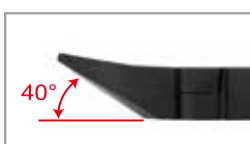
Step 1.



Step 2.



Step 3.



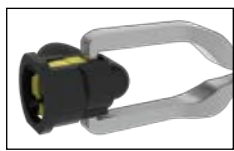
刃先角度が45°が釘や割ピンの抜き取り作業性が抜群です。

45°ダイアゴナルニッパ

No.	サイズ	切断能力径		標準価格
DEAD2206	150mm	1.6mm	1.0mm	¥2,800



使用イメージ



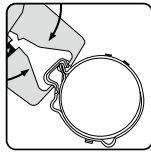
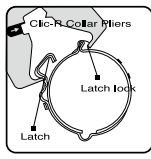
コネクターロック時

コネクターアンロック時

フューエルライン接続部のコネクターの取外し取付作業に便利です。

フューエルラインプライヤー

No.	グリップ	サイズ		標準価格
JDBY0109	エルゴノミック	230mm	1	¥6,800



主に欧州車(特に BENZ、BMW のパワステホース)の締め付けに採用されている"Clic-R"と呼ばれている爪を引っ掛けた固定をしているタイプのホースバンド専用工具です。

プライヤーの使用方向を変える事で取り外しや締め付け作業を行います。

Clic-R タイプ バンドプライヤー

No.	サイズ	標準価格
JEAE0107	180mm	¥5,200



クリックアジャストボタンで作業が良くパイプ等を確実に掴みます。

クリックアジャストウォーターポンププライヤーDIN ISO 8976

No.	サイズ	仕様		標準価格
DDAG1310	255mm	19段式/最大φ42mm	1	¥4,980



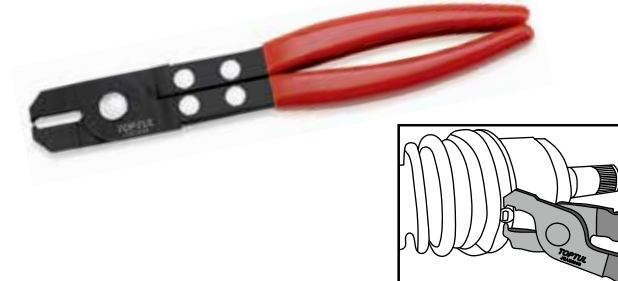
ラジエーターホース等の大口径クランプを外す際にハンドルを握ると自動的にロックしますので作業をする際に便利なアイテムです。

ホースクランプ プライヤー

No.	仕様	L	標準価格
JDAM039C	45°	235mm	¥3,080

- 安全の為にロック爪は最後の1段には掛かりません。
- ホースクランプによってはロックしない場合があります。

[耳無しタイプ]



CVジョイントブーツを固定しているバンドを取り付ける為のプライヤーです。
耳無しタイプのバンド専用です。

確実な取付けを行うために専用工具のご使用をお勧めいたします。

CVジョイントブーツバンドプライヤー

No.	サイズ	標準価格
JEAE0209	240mm	¥4,800

[L型タイプ]



シャフト等に使用されている穴が開いていないスナップリングの脱着に便利なL型タイプです。

スナップリングプライヤー

No.	サイズ	開口	標準価格
JDAP0209	215mm	25mm	¥2,800



先端のフックを引掛けてテコの原理でシールを抜き取る事が出来ます。

ヘビーデューティーシールpuller

No.	サイズ	標準価格
JDAK0132	L-318mm	¥2,880

[耳有りタイプ]



外国車等の強固なブーツバンドを取り付けする為のプライヤーです。
1/2サイズのスピナーハンドルを使用する事で作業が簡単に行えます。

ブーツバンドプライヤー(エクステンションタイプ)

No.	サイズ	標準価格
JEAE0509	240mm	¥5,900

[耳有りタイプ]



CVジョイントブーツを固定しているバンドを取り付ける為のプライヤーです。
耳有りタイプのバンド専用です。

確実な取付けを行うために専用工具のご使用をお勧めいたします。

CVジョイントブーツバンドプライヤー

No.	サイズ	標準価格
JEAE0310	265mm	¥5,600

[ストレートタイプ]



シャフト等に使用されている穴が開いていないスナップリングの脱着に便利な工具です。

スナップリングプライヤー

No.	サイズ	開口	標準価格
JDAP0109	215mm	25mm	¥2,800



DCBA1307



特別に焼き入れ、焼き戻し加工をした鍛造ボディに精密加工した超硬ボールペアリング鋼の1.8mmチップを採用。ボディのジョイント内側にスプリングを入れて作業アシストする最上級アイテムです。

スナップリング プライヤー(ヘビーデューティモデル)

No.	仕上げ	仕様	サイズ'	標準価格
DCBA1307	DIN 5254-B	90°	180mm	¥3,800



DCBC1307



特別に焼き入れ、焼き戻し加工をした鍛造ボディに精密加工した超硬ボールペアリング鋼の1.8mmチップを採用。ボディのジョイント内側にスプリングを入れて作業アシストする最上級アイテムです。

スナップリング プライヤー(ヘビーデューティモデル)

No.	仕上げ	仕様	サイズ'	標準価格
DCBC1307	DIN 5256-D	90°	180mm	¥3,800



DCBB1307



特別に焼き入れ、焼き戻し加工をした鍛造ボディに精密加工した超硬ボールペアリング鋼の1.8mmチップを採用。ボディのジョイント内側にスプリングを入れて作業アシストする最上級アイテムです。

スナップリング プライヤー(ヘビーデューティモデル)

No.	仕上げ	仕様	サイズ'	標準価格
DCBB1307	DIN 5254-A	ストレート	180mm	¥3,800



DCBD1307



特別に焼き入れ、焼き戻し加工をした鍛造ボディに精密加工した超硬ボールペアリング鋼の1.8mmチップを採用。ボディのジョイント内側にスプリングを入れて作業アシストする最上級アイテムです。

スナップリング プライヤー(ヘビーデューティモデル)

No.	仕上げ	仕様	サイズ'	標準価格
DCBD1307	DIN 5256-C	ストレート	180mm	¥3,800



スナップリング脱着用プライヤです。グリップを握ると先端が開き、リングを抜げる軸用。

スナップリングプライヤー 軸用

No.	仕様	サイズ'	標準価格
DCAB1205	ストレート	125mm	¥2,380
DCAB1207	ストレート	175mm	¥2,580



スナップリング脱着用プライヤです。グリップを握ると先端が開き、リングを抜げる軸用。

スナップリングプライヤー 軸用

No.	仕様	サイズ'	標準価格
DCAA1205	90°	125mm	¥2,580
DCAA1207	90°	175mm	¥2,880



スナップリング脱着用プライヤです。グリップを握ると先端が閉じる穴用。

スナップリングプライヤー 穴用

No.	仕様	サイズ'	標準価格
DCAD1205	ストレート	125mm	¥2,380
DCAD1207	ストレート	175mm	¥2,580



スナップリング脱着用プライヤです。グリップを握ると先端が閉じる穴用。

スナップリングプライヤー 穴用

No.	仕様	サイズ'	標準価格
DCAC1205	90°	125mm	¥2,580
DCAC1207	90°	175mm	¥2,880

価格は税別標準価格です。



DIN EN/IEC60900基準適合のVDE検査済絶縁工具類

NEW



絶縁9.5sqソケットレンチ16pcsセット(VDE & DIN EN/IEC60900)

No.	セット内容	標準価格
GZC1610	BOXサイズW373×D289×H56mm	1 ¥47,800
ラチエットレンチ:		
CHRI1220V4 (VDE&DIN EN/IEC60900) (DIN 3122, ISO 3315, ASME B107.110)		
ソケット 8pcs: 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 22mm (VDE&DIN EN/IEC60900) (DIN 3124, ISO2725-1, DIN ISO 1711-1)		
6カクビットソケット4pcs: 4, 5, 6, 8mm (VDE&DIN EN/IEC60900) (DIN 7422)		
クイックリリースTハンドル: CJTV1220V4 (VDE&DIN EN/IEC60900) (DIN 3122, ISO3316, ASME B107.110)		
クイックリリースエクステンションバー: 150&255mm (VDE&DIN EN/IEC60900) (DIN 3123, ISO3316, ASME B107.110)		



グリップハンドルはVDEとDIN EN/IEC60900基準に適合商品です。



グリップハンドルはVDEとDIN EN/IEC60900基準に適合商品です。



グリップハンドルはVDEとDIN EN/IEC60900基準に適合商品です。

VDE 絶縁ペンチ DIN ISO 5746

No.	サイズ	切断能力径	標準価格
DGBA2106	150mm	3.1mm 2.0mm	1 ¥4,200
DGBA2107	175mm	3.4mm 2.2mm	1 ¥4,800
DGBA2108	200mm	3.8mm 2.5mm	1 ¥5,100

VDE 絶縁ラジオペンチ DIN ISO 5745

No.	サイズ	切断能力径	標準価格
DGBB2106	150mm	2.5mm 1.6mm	1 ¥4,380

VDE 絶縁ウォーターポンププライヤ DIN ISO 8976

No.	サイズ	仕様	標準価格
DGBE2110	255mm	7段式/最大φ42mm	1 ¥6,200



グリップハンドルはVDEとDIN EN/IEC60900基準に適合商品です。

VDE 絶縁ワイヤーストリッパー DIN ISO8979

No.	サイズ	適応径	標準価格
DGDB2106	150mm	φ10mm	1 ¥4,800



グリップハンドルはVDEとDIN EN/IEC60900基準に適合商品です。

VDE 絶縁ニッパ DIN ISO5749

No.	サイズ	切断能力径	標準価格
DGBC2106	150mm	4.0mm 2.8mm 2.0mm	1 ¥4,200



- ① 先端部分マグネット処理済み
- ② 軸鋼材はSNCM+Vを使用
- ③ 力の入りやすい形状
- ④ VDE-DN EN/E 60900規格認定済
- ⑤ グリップハンドルは人間工学に基づき設計

絶縁ドライバー 7PCS SET



GAAE0704 標準価格 ¥8,200

(+)3PCS:4×100mm, 5.5×125mm, 6.5×150mm
(-)3PCS:PH1×100mm, PH2×100mm, PH3×150mm

電工テスター:120V - 240V 60mm(L)

●電気工事に限らず自動車電装整備時にもおすすめします。