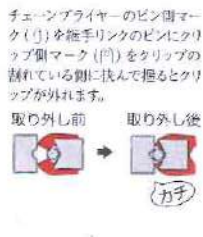
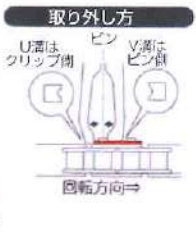
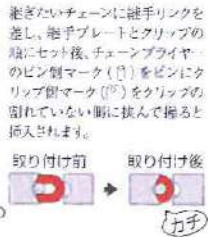
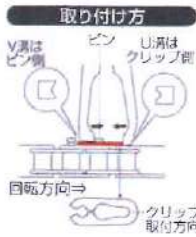




独自の段差と
U・V溝でガッチリ保持。

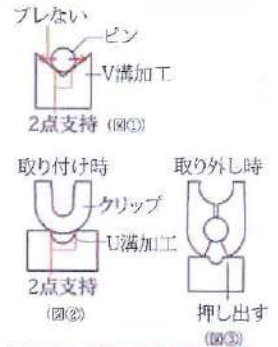
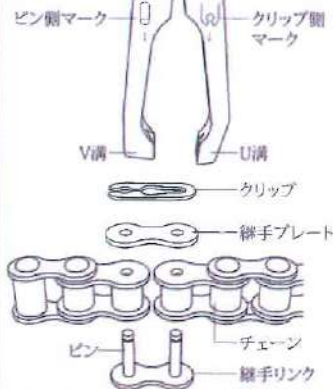
自動車・バイク
産業機械の

チェーン
脱着に。



クリップタイプの継手(ジョイント)を使用したローラチェーンの取付け・取外しをスピーディーで確実にこなします。自転車・バイクなどの車両関係から自動ライン・運搬機器などの産業用まで様々な場面で活躍するチェーンのメンテナンス工具です。

特長



クリップの取り付け、取り外しを簡単にするため、先端の溝の形状を工夫しました。ピン側はV型形状にしてピンを2点で保持し、左右のブレを防ぎます(図①)。クリップ側はU型形状でクリップ取り付け時は、左右のブレを2点で押さえ(図②)、取り外し時は奥まで押し出す形状(図③)にしています。

E型止め輪(Eリング)の取付け・取外しができます。(KT-802-1/KT-800)

ピン側を軸にクリップ側をEリングに挟んで握る事で取付け・取外しが簡単にできます。



NEW



チェーンプライヤー 縦横型

160mm KT-800

使用範囲

車両用 410 ~ 630	産業機械用 #35 ~ #60
自転車用 1/2 x 1/8	E型止め輪 3 ~ 5



縦横どちらでも使える2WAY TYPE!



全長(mm)	頭部幅(mm)	頭部厚(mm)	柄幅(mm)	先端長(mm)	重量(g)	JANコード (4952269)
164	17	9	46	35.5	145	114300

チェーンプライヤー 縦横型

125mm KT-801-1

使用範囲

車両用 410 ~ 428	産業機械用 #11 ~ #40
自転車用 1/2 x 1/8	



縦横どちらでも使える2WAY TYPE!

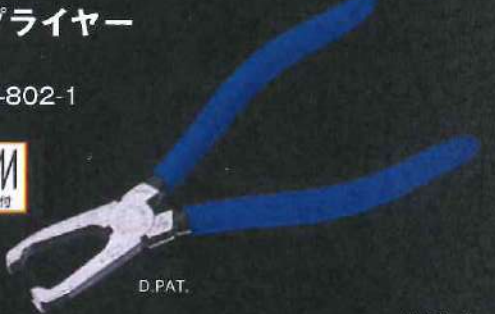
全長(mm)	頭部幅(mm)	頭部厚(mm)	柄幅(mm)	先端長(mm)	重量(g)	JANコード (4952269)
126	14	5	50	25	65	111149

チェーンプライヤー 縦型

160mm KT-802-1

使用範囲

車両用 410 ~ 530	産業機械用 #35 ~ #60
自転車用 1/2 x 1/8	



全長(mm)	頭部幅(mm)	頭部厚(mm)	柄幅(mm)	先端長(mm)	重量(g)	JANコード (4952269)
165	17	8.5	50	35	150	110968

●製品の外观・仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。予めご了承ください。●掲載されている製品のカラーは印刷の濃淡物と異なる場合があります。

お買い求め、ご相談は当店へどうぞ

機械工具
有限会社 和多屋

八王子市元横山町2-11-7
TEL (042) 648-5231
FAX (042) 656-2478

販売元



〒959-0215 新潟県燕市吉田下中野1535番地5
TEL 0256-92-5715 FAX 0256-93-5671
URL <http://www.tsunoda-japan.com>

使い方と特徴を
動画でチェック

