

Vベルトの着脱を安全・簡単に!!

業界初

べるとれ~る

プーリーを取り外さず**素早く**着脱
(4溝用のプーリーまで使用可能)

※プーリーの形状がスポーク形状以外の場合はお問合せ下さい。

サポートバー

べるとれ~る本体

サイドハンドル取り外し可能

ベルトが3・4本掛けの場合は、
機器側から取付を行うため
ハンドルを外します。

品番 **EA501KK**

価格 **14,200円** 税込価格(8%) 15,336円

サイズ 本体: 192(71)(W)×50(D)×222~256(H)mm

材質 本体: スチール

★取り外し用のサポートバー付属

特許登録済 特許番号: 特許第5931237号

■ベルト取り外し方法■

QRコードを読み込むと、べるとれ~るの使用法の動画をご覧頂けます。



①べるとれ~るを固定



②サポートバーでベルトを手前に引き寄せる



③べるとれ~るを持ってプーリーを回転



④簡単にべるとれ~る

取付の際は①・③の方法で取付が出来ます!

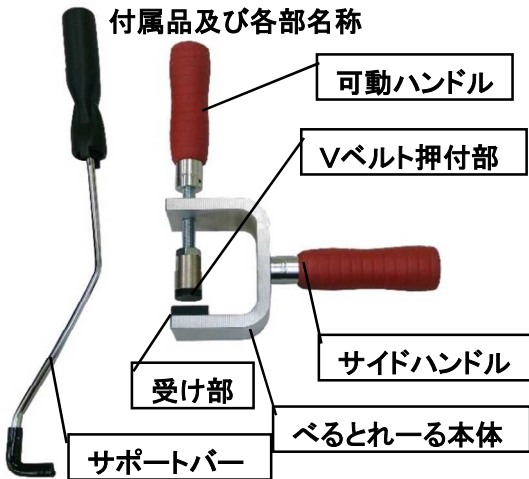
表示価格はカタログ価格です。2018年12月31日まで有効です。



商品の詳細はこちらでご覧頂けます。
<http://www.esco-net.com>



仕 様



サイズ	本体: 74(W) × 50(D) × 219~256(H) mm
	サイドハンドル: 32φ × 113mm
	サポートバー: 300mm
材質	本体: スチール ハンドルグリップ: NBR
	Vベルト押付部: ウレタン
	サポートバー: スチール ハンドル: プラスチック
使用可能Vベルト	規格: A・B・C ※但しCタイプの内側2本は着脱方法が異なる
	Vプーリー溝数: A・B・C片側2本 最大4本
	※但しCタイプの2本目以降は着脱方法が異なる

べるとれーる適用プーリーの一例

○スポーク型	○リム付プーリー	X 側面フラット型	<p>X ロが入らない</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プーリーの内径φ90mm以上 ・プーリーの軸外径とプーリー内径に20mm以上のすき間があること 	<p>▲ 噛込が浅い</p> <ul style="list-style-type: none"> ・リム付プーリーのオフセット深さ・・・25mm以上 ※アタッチメントで解決できる場合あり
・プーリー逆サイド(機械側)からべるとれーるを取り付ける場合はプーリーと機械に80mm以上のすき間が必要				・噛込厚み30mm以内

Vベルトタイプ	取り付け			Vベルトタイプ	取り付外し		
	1本目	2本目	3本目		1本目	2本目	3本目
A	標準	標準	2本目からズラシ(押出) ※1	A	標準	標準	2本目へズラシ(引寄) ※1
B	標準	標準	2本目からズラシ(押出) ※1	B	標準	標準	2本目へズラシ(引寄) ※1
C	標準	1本目からズラシ(押出)	2本目からズラシ(押出)	C	標準	1本目へズラシ(引寄)	2本目へズラシ(引寄)

※1 V溝が3本の場合機械側からの着脱も可能です。

当製品はVベルトを安全に交換する為の、補助工具です。出来る限りの環境で試験は行っておりますが現場環境、お使いの使用プーリーによっては適合しない可能性も御座いますので必ず、説明書をご確認頂き、御利用頂けます様お願い致します。

また、弊社ホームページ内で動画も随時アップ致しておりますので合わせてご利用下さい。

<http://www.esco-net.com> 動画: サイト内商品情報「EA501KK」検索

ご意見御問合せ: サイト内御問合せより