

【特徴】

- ◆ **軽量・コンパクト・低騒音を実現**
インダクションモーターの能力をそのまま加圧力に転用したため、軽量・コンパクト・低騒音を実現した。
- ◆ **メンテナンスが楽ちん**
インバーター制御により、メカ部品が少なく、導入後のメンテナンスが極めて楽になりました。

【仕様】

- ◆ 動作方式 フットスイッチ
 - ◆ 電源 AC100V 50/60Hz
 - ◆ モーター 400W
 - ◆ 能力 15000N
 - ◆ ストローク 30mm
 - ◆ サイクル 0.32sec
 - ◆ シャットハイト 160±3mm
 - ◆ 設備寸法 W450×D430×H403 [mm]
(リールスタンドを含まず)
 - ◆ 設備重量 約72kg
 - ◆ 標準装備 ワークライト、カウンター
 - ◆ 付属品 電源ケーブル、フットスイッチ
リールガイド・スタンド
- ※ オプションでCFM、ワンタッチベースもご用意できます(要ご相談)



【アプリケーション搭載用アタッチメント各種】

	日本圧着端子	東洋端子	日本AMP	モレックス	SMK	JAE ELCO	HTK BERG	ヒロセ	日本端子	JAM	矢崎
シヤングホルダー			同 左	同 左	同 左	同 左	同 左	同 左	同 左	同 左	
ラムボルト	使用せず						同 左	同 左			使用せず
鍍金金具と鍍金ボルト											

※ 上記に該当しないアプリケーションについてはご相談に応じます。

[註] 本製品は日々改良・改善を図る目的で、予告なく仕様変更する場合があります。

URUS URUS Inc.



株式会社ウルス

TEL/FAX : 03-6820-7282

〒183-0035 東京都府中市四谷1-6-24

<https://urus.co.jp>

JCT 日本連続端子株式会社