

# ウルトラコンパクトサーボプレス

COMING SOON  
開発中商品のご案内

新規軸構造により  
小型化



重量 18kg  
H 490mm  
W 95mm  
D 240mm

写真モデルは 1ton

COMPACT  
LIGHTWEIGHT  
FREELY

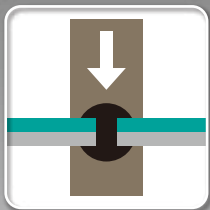
ロボット動作に適したコンパクトなボディ

今までにない軽さでロボット可搬重量に対応

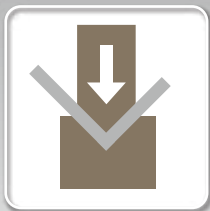
高度に制御したプレス動作を3次元空間で自由に実現

# Application

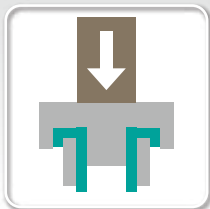
アプリケーション



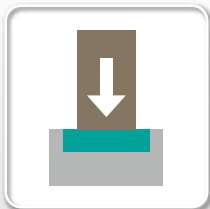
リベット接合



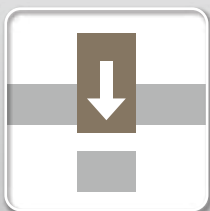
塑性加工



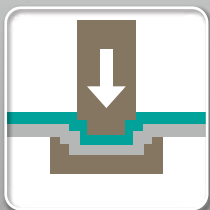
カシメ



圧入



パンチング



クリンチング



## Specification

スペック

	1 ton	2ton	3ton	5ton	7ton	10ton
瞬時最大推力 [kN]	10	20	30	50	70	100
定格推力 [kN]	3.2	開発中				
最高速度 [mm/sec]	300	開発中				
ストローク [mm]				50		
ツール重量 [kg]	18	開発中				
繰り返し荷重精度 ※1	3σ/x ≤ 1.5%					
繰り返し位置精度 ※1,2	±0.01mm 以下					

※1 荷重一定の場合のデータ

※2 サーボプレス単体の場合のデータ



**DAI-ICHI DENTSU LTD.**

<https://www.daiichi-dentsu.co.jp>

[ddksales@daiichi-dentsu.co.jp](mailto:ddksales@daiichi-dentsu.co.jp)

本社・東京営業

〒182-0034 東京都調布市下石原 1-54-1

TEL : 042-440-1465 FAX : 042-440-1436

可児工場・岐阜営業

〒509-0238 岐阜県可児市大森 690-1

TEL : 0574-62-5865 FAX : 0574-62-3523

※製品の仕様およびデザインは予告なく変更する場合があります。