

0.3トンから10トンまで。  
 金型を熟知した **YAMAOKA** の  
 オーダーメイドサーボプレス。

## FEATURES 特徴

### 1 オーダーメイド

- お客様の要望に合わせた設計製作
- プレス装置を組み込んだ自動生産設備の設計製作にも対応

※装置単体でご使用の際には『安全機構』の改造が必要です。



▲ 0.3t プレスカスタム例

### 2 高精度

- JIS特級精度の剛性と平衡度を確保
- 軽作業から高次元の研究開発、量産設備まで多様な場面に適応

### 3 静音

### 4 省エネ



## LINEUP 製品一覧

加圧力  
**0.3t** 100V電源



**SBN-300**

卓上タイプ

軽量コンパクト

加圧力  
**1t**



**SBN-1000**

卓上タイプ

卓上固定(4穴)

加圧力  
**5t**



**SLP-SB5000**

小型タイプ

量産向け

加圧力  
**10t**

**SLP-SB10000**

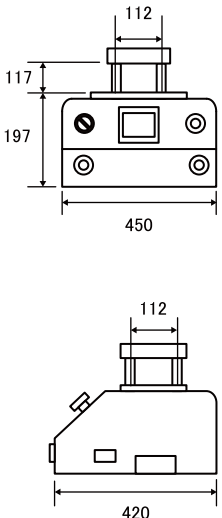
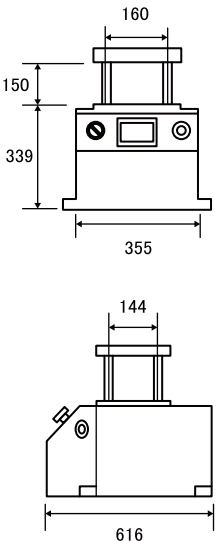
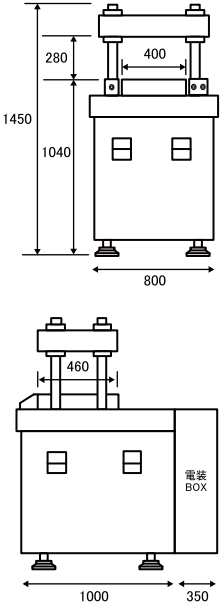
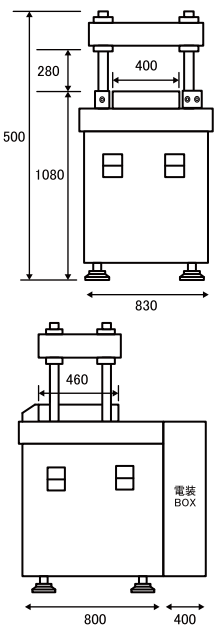
小型タイプ

量産向け

各製品の  
詳細はこちら



# SPECS 仕様

型 式	SBN-300	SBN-1000	SLP-SB5000	SLP-SB10000
加 圧 力	0.3ton(2.9kN)	1ton(9.8kN)	5ton(49kN)	10ton(98kN)
ス ト ロ ー ク 数	200spm/St3mm (100spm/St15mm)	200spm/St3mm (100spm/St15mm)	200spm/St5mm (120spm/St15mm)	200spm/St5mm (120spm/St15mm)
ス ト ロ ー ク 長	3~27mm	3~60mm	3~110mm	3~124mm
オープンハイト(OH)	max117mm	max150mm	280mm	280mm
ダ イ ハ イ ト	90~114mm	90~147mm	170~277mm	156~277mm
工程切替モード	切/寸動/安全1工程/連続 (キー付スイッチ)	切/寸動/安全1工程/連続 (キー付スイッチ)	切/寸動/安全1工程/連続 (キー付スイッチ)	切/寸動/安全1工程/連続 (キー付スイッチ)
ボルスター面積	左右188mm 前後200mm	左右220mm 前後260mm	左右440mm 前後460mm 厚み70mm	左右400mm 前後460mm 厚み50mm
ラ ム 面 積	左右146mm 前後166mm	左右212mm 前後186mm	左右580mm 前後350mm 厚み60mm	左右610mm 前後370mm 厚み75mm
ポ ス ト 間 寸 法	左右112mm 前後112mm	左右160mm 前後144mm	左右450mm 前後210mm	左右440mm 前後200mm
落 し 穴 寸 法	左右40mm 前後 50mm	左右 50mm 前後 60mm	左右 250mm 前後 50mm	左右 140mm 前後 140mm
推 奨 金 型 寸 法	80mm 125mm DH92mm	125mm 180mm DH95mm	400mm 300mm DH180mm	400mm 300mm DH180mm
電 源	AC100V	AC200V 単相	AC200V 3相 60/50Hz	AC200V 3相 60/50Hz
サーボモーター出力	100W(減速機付き)	400W(減速機付き)	11KW	15KW
駆 動 方 式	ボールネジ	ボールネジ	ボールネジ	ボールネジ
外部入出力端子	運転・停止・非常停止・ 上限・下限	運転・停止・非常停止・ 上限・下限	運転・停止・非常停止・ 上限・下限	運転・停止・非常停止・ 上限・下限
プレス機固定	4箇所バンポン (ゴム足)	4箇所 M8×45 六角穴付ボルト	防振アジャストベース 4箇所	防振アジャストベース 4箇所
総 重 量	約35Kg	約93Kg	約1,500Kg	約1,700Kg
概 略 寸 法				

※各種専用プレス機も制作いたします。