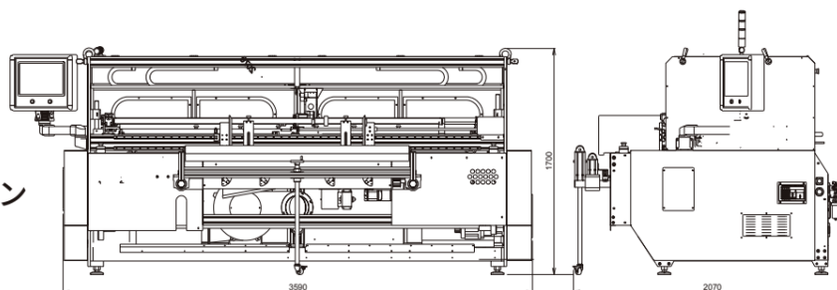




ワンストップ  
フルオートボックスメイキングマシン  
One-stop full auto box making machine



シート重量	1200g/m <sup>2</sup> まで*1	
段ボールシートタイプ	A.B.E>AB段 / 枚葉シート もしくは連続シート	
ジョブチェンジ時間	1-40 秒	
生産能力	約400-600個 / H	
シート厚み	2-8 mm *1	
最大用紙サイズ	枚葉シート: 幅 2500 x 長 無制限 mm *2	
最小用紙サイズ	幅 200 x 長 650 mm	
スロットティングナイフ (溝刃)	500 mm×2本 / オプション: 250 mm・350 mm・600 mm	
カッティングナイフ (断裁)	1 本	
貫線ホイール	数量	4 本
	段違い機能	—
スリッティングナイフ	数量	4 本
	自動研磨機能	—
2種類 野線と野線の最小幅 *ご注文後に追加することは出来ません	<p>標準機      オプション</p>	
糊代の段潰し機能	—	
電源	200V 三相 / 最大 8kW / 50/60 Hz	
本体外寸法	W3610×D2050×H2090 mm	
総重量	約 3300 kg	
エア環境	0.6 - 0.7MPa、75L/Min	
連続シート対応 / ユニット寸法	可能 / L1580×D1500×H2300 mm	
<b>オプション</b>		
QR機能 / 拡張コントローラー	可能	
糊付	可能	
フレキシ印刷	印版寸法: W300 x H500 mm / オプションで最大2個 *3	
バイブレーション カッティング	—	
取手穴加工ユニット	木型寸法: W120 x H120 mm / オプションで最大2個 木型範囲内での他の形状の取り付けが可能	

JIS規格、FEFCO規格コード対応

0110		0119	
0200		0201	
0203		0209	
0228		0229	
0300		0302	
3011		0400	
0401		0402	
0409		0411	
0415		0454	
0441		4103	
4104		4121	
0501		0933	

その他のケースも対応可能

114, 115, 118, 123, 124, 125, 2011, 2013, 2014, 2016, 2017, 202, 204, 205, 206, 230, 301, 3003, 402, 403, 410, 4101, 4102, 4105, 412, 455, 501, 502, 503, 907 等

\*1: シートの材質により異なります  
\*2: 連続シート最大用紙サイズ: 推奨 長 1150±10×最大幅 2000mm \*3: ご注文後に追加することは出来ません

OT-BM2500

ワンストップ  
フルオートボックスメイキングマシン  
One-stop full auto box making machine



# OT-BM2500 One-stop Full auto box making machine

## ワンストップフルオートボックスメイキングマシン



専用タッチパネル※<sup>1</sup>に形状とサイズを入力するだけでダンボールケースの生産を可能にします。通販物流の出荷梱包現場やEコマースに対応した、極小ロットでの短納期出荷に最適なダンボールケース作成を可能にするマシンです。

- タッチパネルで全ての設定が可能 最大60秒以内でのセット替えを実現
- 資材厚に応じて20-50枚の連続給紙に対応
- 50種類以上の形状に2~8mmの資材厚に対応

### OT-BM2500 の特徴



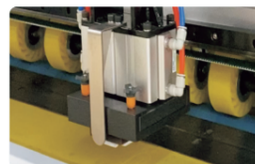
**資材抑えローラーと横スリッター**  
高速の稼働でも高精度で安定な加工を行います。



**2種類の罫仕様**  
標準で75mm罫線ユニットを搭載したオプション20/30mm対応でより多くの形状加工が可能になります。



**連続給紙に対応**  
シートエッジを読み込み、反りに対しても安定した供給を実現します。



**取手穴加工ユニット**  
オプションで最大2個で木型範囲内での他の形状の取り付けが可能



**サーボモーター制御加工システム**  
4本のスリッターナイフや罫線を備えて高精度の加工。またナイフコームを使用し摩耗を防ぎます。



**タッチパネル式のインターフェイス**  
操作簡単、形状選択及び寸法入力を行うだけで、60秒ほどで自動的に調整が完了します。

### OT-BM2500 のオプション



**小型フレキシ印刷ユニット**  
長500×幅200でオプション最大幅300mm

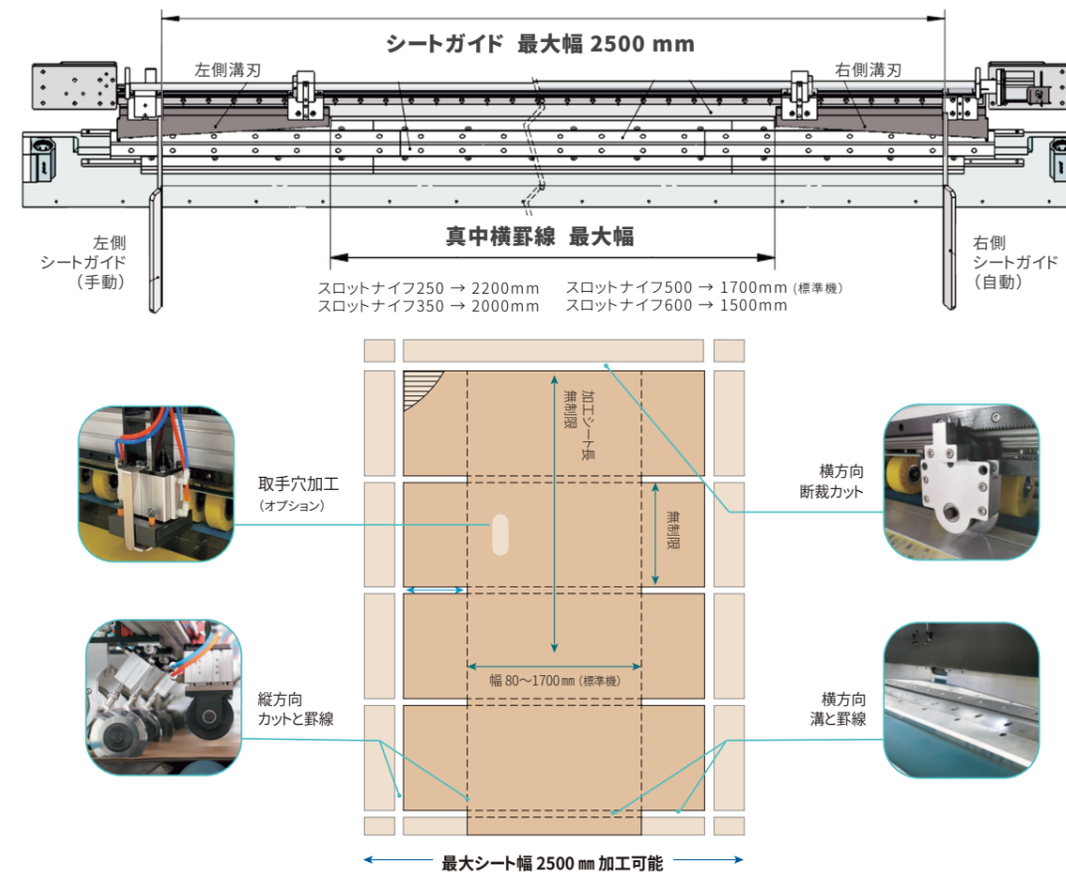


**糊代の糊付け機能**  
製箱と糊付けが一回完結



**QR機能 / 拡張コントローラー**  
生産効率や操作安全の向上

### OT-BM2500 加工の仕組み



### ワンストップフルオートボックスメイキングマシン 連続シート対応オプション搭載モデル

国内供給連続シートに対応したオプション搭載モデル  
シート供給のセット時間を省き、効率的な連続作業を実現します。

- 枚葉シート供給タイプに対して1.2倍/時間の加工効率の向上 (連続加工時)
- シート供給作業などのリードタイムの軽減を実現
- まとまったロット生産時の生産率向上を実現

