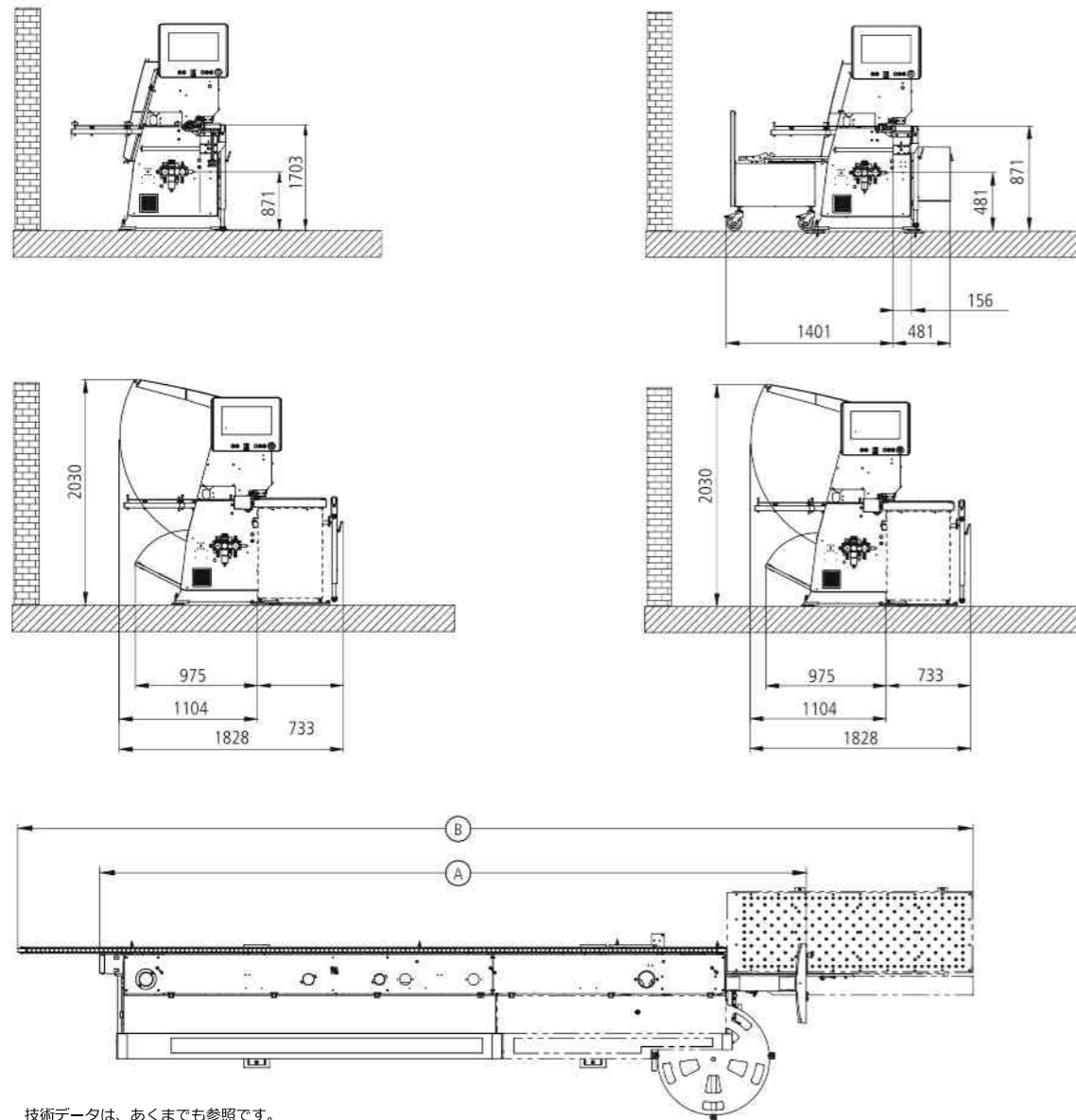


	スプリント 1327 マルチ	スプリント 1329 マルチ	ルミナ 1375 マルチ	ルミナ 1380 マルチ
<b>機械寸法</b>				
全長 A(mm)	5340	5740	5340	5740
全長 B(mm) エアフロートテーブル付き	7150	7540	7150	7540
機械幅 x 機械高さ(mm)	1828 x 2030	1828 x 2030	1828 x 2030	1828 x 2030
機械重量(kg)	1750	1750	1750	1750
<b>送り速度</b>				
送り速度(m/分)	10 - 18	10 - 18	10 - 18	10 - 18
<b>加工寸法</b>				
最小材料長さ(mm)	160	160	160	160
最小材料幅(mm)	60	60	60	60
材料厚み(mm)	8 - 60	8 - 60	8 - 60	8 - 60
縁材厚み(mm)	0.4 - 8	0.4 - 8	0.4 - 8	0.4 - 8

最先端のトリミングテクノロジーをお届けします。

## スプリント 1327/1329 マルチ ルミナ 1375/1380 マルチ



技術データは、あくまでも参照です。  
仕様とデザインは、予告なく変更される場合があります。

有限会社 ホルツテクニカ東京  
埼玉県三郷市彦江1丁目33番5号  
TEL 048-953-2911 FAX 048-951-2388  
<http://www.holzher.jp/>

有限会社 ホルツテクニカナゴヤ  
愛知県犬山市下榎島59-1  
TEL 0568-69-2881 FAX 0568-69-2884  
<http://www.holz-t.com/>



スプリント PURも可能なサーボセッティング自動エッチバンダー

ルミナ エレクトロニックで、レーザー対応エッチ仕様 グルーラインが見えませんが、PURにも対応

PRODUCTIVITY AND PRECISION



様々なトリミングに瞬時に対応...

## マルチプロファイルトリミング

お客様の、より洗練されたデザインや、新素材への要求は、常に多様に進化し続けます。

現代の木工所にとって、このような要求をより良い生産性と、高い収益性で実現するためには、マルチプロファイルトリミング技術が不可欠です。

このマルチプロファイルトリミングを、いとも簡単に実現するのが、ホルツヘルの『スプリント』と、『ルミナ』に新しく加わった『マルチ』シリーズです。

マルチシリーズでは、複数の形状を備えたトリミング、ラウンド、スクレーパーを駆使することで、複数のR形状 (2Rと1.3R 等) や、C面など、従来複雑であったセット替えを瞬時に行うことができる、スーパーマシンです。

スプリント・ルミナ マルチ

驚くほど簡単に操作ができる、縁貼り専用開発された操作パネル...

## エッチコントロール タッチ

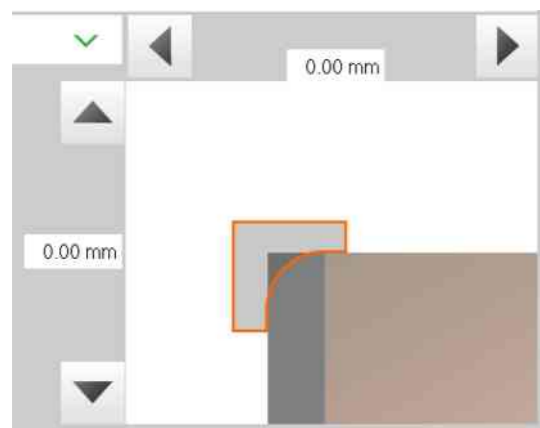
### 特徴

- 18.5"の大型タッチスクリーン
- 繰り返し精度抜群の電子制御自動セットアップ  
自動プログラム呼び出し用、バーコードスキャナー対応
- ネットワーク接続可能
- オンラインメンテナンス、ホルツヘルサービスとの高速データ通信等、便利な機能が満載



### インテリジェントツール補正

『インテリジェントツール補正』を採用。トリミングや、スクレーパーの微調整を、グラフィックで直感的に行うことができます。



### fa.st. ファストセッティングテクノロジー

『ファストセッティングテクノロジー』とは、一つのプログラムを加工中に、材料の排出を待たず、次のプログラムを実行する最先端技術です。

例えば、ローカンの4面貼りで、コーナーラウンドを使用しないプログラムを加工中に、コーナーラウンドを使用するプログラムを呼び出し、材料投入が可能になります。様々なプログラムをシームレスに実行することで、無駄な待ち時間を削減します。

### グルージェット + iTronic(アイトロニック)

iTronic(アイトロニック)採用のグルージェットは、エア圧力調整でさえプログラミング可能。エア圧カセット時間や調整ミスを減少させます。

iTronic 搭載なので



テープカット圧自動調整



グルー塗布量自動調整



プレス圧自動調整



グルー自動クリーニング



グルー残量表示



## スプリント 1329 マルチ ・ ルミナ 1380 マルチ 搭載ユニット



**6軸高速サーボ  
マルチプロファイルトリミング**  
フロアマウント式の頑丈なトリミングユニット。  
タッチパネルで完璧な繰り返し精度を誇ります。



**4軸高速サーボ  
ラウンドトリミング**  
送り速度やパネル厚に応じたエア圧を自動的に適用。  
オプションで、レボルバーツールマガジンを採用した、マルチタイプも選択可能。

## スプリント 1327 マルチ ・ ルミナ 1375 マルチ 搭載ユニット



**6軸高速サーボ  
マルチプロファイルトリミング**  
縦倣い、横倣いを高速サーボでセット替え。  
2つのR形状を瞬時に変更可能。



**1軸高速サーボ  
ラウンドトリミング**  
シンプルな仕様ながら、60mm厚のパネルまで対応。  
リニアガイド採用で、正確なラウンドトリミングを実現。

## 全機種共通 搭載ユニット



**6軸高速サーボ  
マルチプロファイルスクレーパー**  
縦倣い、横倣いを高速サーボでセット替え。  
2つのR形状を瞬時に変更可能。