

## 仕様

機種	アウリガ 1308XL	アウリガ 1308XL パワー
コントローラー	エッチコントロール19 (18.5" タッチスクリーン)	
上押さえ	標準：手動 オプション：電動 (iTronic アイトロニック選択時採用)	
プレミリング	パネル厚：60mm対応 ダイヤモンドカッター	
グルーユニット	標準：グルージェット 上押さえ同調式 オプション：グルージェット 高速サーボ式	
プレスユニット	3ローラー：第1ローラーエアジャンピング式 第2、第3ローラー テーパーローラー採用	
エンドカット	エアチャンファー式 オプション：集塵ホッパー	
トリミング	マルチトリミング 1827 MOT4 2R+平+チャンファー自動切換え 横做い、刃物位置をモーターで制御	マルチトリミング FR301 MOT6 2R+平+チャンファー自動切換え 横做い、縦做い、刃物位置を 高速サーボモーターで制御
コーナーラウンド	コーナーラウンド 1832 パネル厚：12 - 60mm 対応	コーナーラウンド FF301 MOT1 パネル厚：12 - 60mm 対応 刃物前後を 高速サーボモーター制御
スクレーパー	標準：スクレーパー 1929 MOT2 横做いをモーターで制御 オプション：スクレーパー 1929 MOT4 横做い、縦做いをモーターで制御	スクレーパー ZK301 MOT4 横做い、縦做いを 高速サーボモーターで制御
表面スクレーパー	標準：表面スクレーパー 1964 オプション：表面スクレーパー FK701 上ユニット退避機能付き、刃物前後ダブル做いロール式	
仕上げユニット (スプレー + バフ)	オプション： スプレー TR301 + バフ 1940 入口：離型剤塗布 出口：クリーナー塗布	標準：バフ 1940 オプション：スプレー TR301 入口：離型剤塗布 出口：クリーナー塗布
傷防止スプレー	オプション：スプレー GM301 プレス後：エッチ傷防止剤塗布	
iTronic (アイトロニック)	オプション： 材料ごとの テープカットエア圧、グルージェット塗布圧、プレスエア圧をプログラム可能 グルー残量モニター、グルー自動クリーニング機能 (上押さえ電動昇降を含む)	
インテリジェント ツール補正	×	標準：トリミング、スクレーパーの 微調整をグラフィックで行います
ファーストセッティング テクノロジー	×	標準：一つのプログラムを加工中に 別のプログラムを呼び出し、加工可能

機械寸法	
機械全長(mm)	4930
機械幅 x 高さ(mm)	1600 x 1774
機械重量(kg)	1450
送り速度	
送り速度(m/分)	10
加工寸法	
最小材料長さ(mm)	160
最小材料幅(mm)	60
材料厚み(mm)	8 - 60
緑材厚み(mm)	0.4 - 8

注意!! ラウンド使用時は最小材料長さは220mmです。(この数値はパネル厚みによって変動します)  
注意!! iモーターのエンドカット装着時は最小材料長さ180mm-210mmです(この数値は条件によって変わります)

標準	標準
オプション	オプション
×	不可



技術データは、あくまでも参照です。  
詳細については、お問い合わせください。  
仕様とデザインは、予告なく変更される場合があります。

最先端のスタンダード機はここまで進化しました。

## アウリガ 1308XL・1308XL パワー



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/>



PRODUCTIVITY AND PRECISION



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...

## エッジコントロール 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



## 様々なトリミング形状に瞬時に対応、 自動セット替え機能を搭載

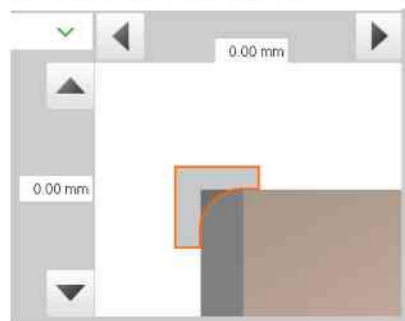
お客様の、より洗練されたデザインや、新素材への要求は、常に多様に進化し続けます。現代の木工所にとって、このような要求をより良い生産性と、高い収益性で実現するためには、素早いセット替えが不可欠です。

アウリガ 1308XL があれば、平、2R、チャンファー等の複数の形状をあっという間に変更できます。今まで手動で行っていた、縁材に応じたセット替えを、それぞれのユニットに備え付けられたモーターが、正確に、自動的に行ってくれます。たった1枚だけの違う加工でも、あなたの手を煩わせません。

## さらにパワフルな、『アウリガ 1308XL パワー』

### インテリジェントツール補正

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。エア圧力セット時間や調整ミスを減少させます。

### iTronic を 搭載すると

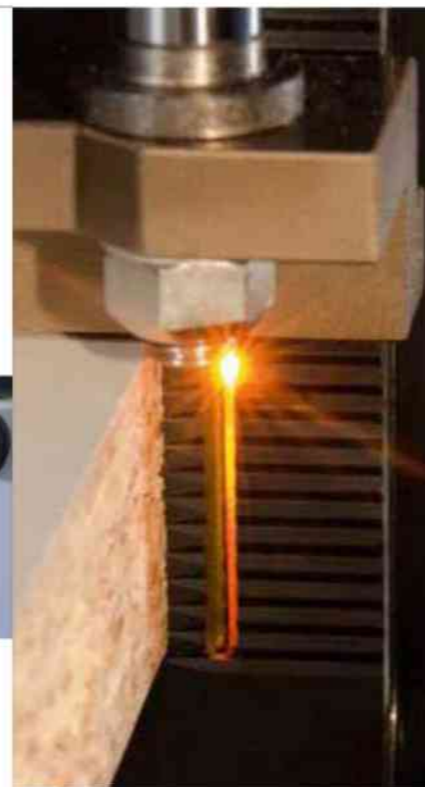


## Glu Jet (グルージェット)

- ゼロジョイント(糊層が見えない)フィルムテクノロジー

ゼロジョイント接着を実現した、ホルツヘル Glu Jet システムは、まるでグルーラインがないかのような仕上がりです。また、他のシステムにはない、幅広い対応性を誇っています。

- 色付きのグルーなど、グルーの種類の交換がとても簡単です。
- ペレット、カートリッジどちらのホットメルトも使用できます。
- PURも使用できます。また、EVAからPURへの交換もとても簡単に行うことができます。
- 自動クリーニング機能のおかげで、システム全体を数分できれいにすることが可能です。
- 使用する分を、使用するときには融かすので、接着剤が焦げません。
- 約5分で温度上昇完了、使いたい時にすぐ使用できます。
- 温度上昇が速いため、使わない時にヒーターを切っておくことができます。省エネルギーに貢献します。



ユニット

## アウリガ 1308XL 搭載ユニット



**4軸モーター調整式  
マルチプロファイルトリミング**  
平、2R、チャンファーのセット替えをモーターで行うマルチトリミングユニット。  
面倒な設定をもたで自動設定します。



**ラウンドトリミング  
手動調整式**  
シンプルな仕様ながら、60mm厚のパネルまで対応。ローカンの4面貼りを行うには欠かせないユニットです。



**2軸モーター調整式スクレーパー**  
横倣いをモーターでセット替え。刃物交換時の倣い位置を簡単にプログラムし、呼び出し可能  
オプション：  
4軸（縦倣いモーター式）

## アウリガ 1308XL パワー 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**  
平、2R、チャンファーのセット替えを瞬時に行うマルチトリミングユニット。  
高速サーボで完璧な繰り返し精度を誇ります。



**1軸高速サーボ  
ラウンドトリミング**  
リニアガイド採用で、正確なラウンドトリミングを実現。  
高速サーボで、R刃物が簡単に前後調整できます。



**4軸高速サーボ スクレーパー**  
縦倣い、横倣いの位置を高速サーボでセット替え。刃物交換時の倣い位置を簡単にプログラムし、呼び出し可能

\* iTronic(アイトロニック)は、1308XL、1308XL パワーともに、オプションです。