## Horizon



# HT-30C

オンデマンドトリマー

自動搬送、自動断裁で安全で確実な 化粧断裁が可能な三方断裁機



## オンデマンドトリマー HT-30C

#### 新発想の三方断裁機

一枚の断裁ナイフで三辺を仕上げる新しいコンセプト の三方断裁機です。プレッシャーで固定した製本物を 回転させて天側、小口側、地側の順に断裁を行います。

#### ロボット断裁

カラータッチパネルに断裁前寸法と断裁後寸法を入力 するだけで全てのセットアップは完了します。断裁部へ 冊子を自動で搬送し、断裁作業を行います。

#### 高精度な仕上がり

断裁部の位置決めにはサーボモータを採用し、高精度な仕上がりを実現しています。また、油圧ユニットもサーボ制御でプレッシャーの圧力を自動で調整し跡を残しません。

#### ノンストップ断裁

冊子サイズが同じであれば、厚みの違う冊子を連続して断裁することができます。また、一度に最大51mm厚までまとめて断裁することができます。

#### パワフル断裁

断裁ナイフ動作、プレッシャー動作は油圧を使っています。安全でパワフルな断裁を実現しています。

#### 安全作業

断裁部はもちろん、給冊テーブル、冊子スタッカーも 全てカバーで覆われています。断裁の初心者にも安心 して使っていただけます。

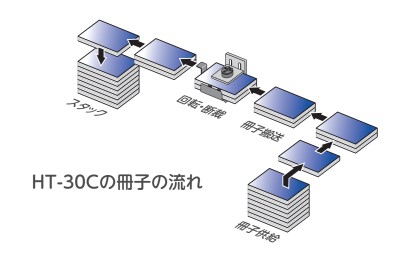
#### JDF Work Flowへの拡張性

製本工程の全体最適化を可能にするホリゾンのJDF ネットワークフローシステム(pXnetシステム) に拡張 が可能です。

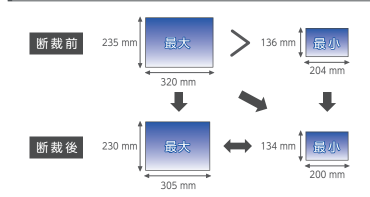


## カラータッチ





#### 断裁サイズ



# パネルに情報を入力して、冊子をセットするだけ。 自動搬送・断裁で、高精度な断裁仕上がりです。

#### ロボット断裁

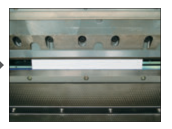






回転

行うことができます。



断裁

冊子供給

冊子搬送

冊子の給冊から、断裁、スタックまでをすべて自動で行う新しい発想の三方断裁機です。冊子を給冊テーブルに準備するだけで、エアー式の給冊装置による冊子供給、ロボットアームによる冊子搬送、冊子を回転させての三方断裁、スタッカーへの搬送、これら全てを自

動で行います。一度HT-30Cをセットアップしてスタートさせると、 断裁が終了するまでオペレータは別の作業、例えば次の製本作業を

#### 1 大容量の冊子フィーダ

断裁前の冊子を積むフィーダは高さ 30cmまで積むことができます。冊 子をテーブルに準備するだけで順次 断裁部へと送られます。



#### 2 カラータッチパネルで簡単操作

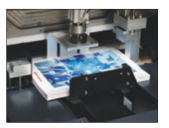
カラータッチパネルに断裁前の冊子サイズ、仕上げサイズ、製本スピード、一度に何冊断裁するかを入力。あとは、テーブルに製本物を準備してスタートするだけなので、断裁作業に不慣れな方でも簡単に操作できます。また、設定内容をメモリーに記憶させることができます。40ジョブも記憶できる大容量です。



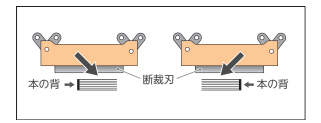
運転画面

#### 3 高精度断裁

断裁部の刃物の位置調整はサーボモータを使い、高精度な断裁を実現しました。油圧ユニットもサーボ制御により本のサイズに応じてプレッシャーのプレス圧を自動で調整しプレスの押し跡を残しません。一枚刃の三方断裁機で問題になるのが、背に対する刃物の切



り込み方向違いによる表紙破れです。HT-30Cでは、天側・地側それぞれの断裁で刃物の降りる向きを変え表紙破れが起こらないようにしています。



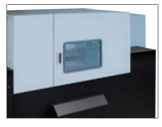
#### 4 大容量の冊子スタッカー

断裁された冊子は、スタッカーに送られます。スタッカーは高さ30cmの大容量です。安全を考慮してスタッカー部もカバーで覆われていますが、小窓が付いていますのでスタックされた冊子の様子が作業中に確認できます。



#### 5 ナイフ交換は、1 枚だけで OK

1 枚だけナイフ交換すればよいので、通常の三方断裁機と比べて大幅にメンテナンス時間を短縮できます。断裁刃には、ロングライフの超硬刃を使用しています。本体背面のスライドドアから断裁刃やカッティングスティックを交換できま





HT-30C 仕様		
冊子サイズ (断裁前)	William Charles	天地間長さ × 背小口間長さ
		最大 320 × 235 mm 最大 320 × 305 mm (E綴じオブションテーブル 使用時) 最大 320 × 233.8 mm (A6 オブションテーブ ル使用時)
		最小 204 × 136 mm 最小 152 × 136 mm (最小オプションテーブル 使用時) 最小 152 × 107 mm (A6オプションテーブル使 用時)
冊子サイズ(断裁後)	WINTER STATE OF THE STATE OF TH	天地間長さ × 背小口間長さ
		最大 305 × 230 mm 最大 305 × 300 mm (E綴じオブションテーブル 使用時) 最大 305 × 133.9 mm (A6 オブションテーブ ル使用時)
		最小 200 × 134 mm 最小 148 × 134 mm (最小オプションテーブル 使用時) 最小 148 × 105 mm (A6オプションテーブル使 用時)
		E 綴じは、A4/B5/A5 (オプションのE級じ専用チャックモジュール各サイズ必要)
断裁代	最大 99.9 mm (入力できる値が 2 桁までのため) 最小 2 mm	
断裁高さ	最大 51 mm	
給冊棚積載高さ	最大 300 mm	
処理速度	最高 440 冊 / 時 (冊子厚 25 mm、2 冊積み) 最高 500 冊 / 時 (冊子厚 10 mm、5 冊積み)	
プレス方式と圧力	油圧	
	自動 4 kN / 5.5 kN / 8 kN 3 段階変更可 手動 1.5 kN / 3 kN / 5 kN / 6.5 kN / 8 kN 5 段階変更可	
電源	3 相 200 V, 50 / 60 Hz	
機械寸法	幅 2,350 × 奥行 1,160 × 高さ 1,370 mm	

#### オプション

#### ■ バリアブル断裁キット: V-30S

バーコードのついた冊子を冊子フィー ダに積むだけで、セット替えを行い、 1冊毎にサイズの異なったバリアブル 断裁ができます。



#### ■ 回転テーブル

標準付属品以外に、断裁サイズに応じたさまざまな回転テーブルがあ ります。詳細は、右図をご確認ください。

- \* このカタログの記載内容は、2019 年 6 月現在のものです。 \* 安全にお使いいただくために、ご使用の前にユーザーズマニュアルをよくお読みの上、正しくお使い下さい。 \* 商品の仕様・外観は、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承下さい。

### orizon

www.horizon.co.jp

#### ホリゾン・ジャパン株式会社

社 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-4-5 東神田堀商ビル5F

TEL.03(3863)5361(代) FAX.03(3863)5360

〒132-8562 東京都江戸川区松江5丁目10-9 東京支社

TEL. 03 (3652) 7631 (代) FAX. 03 (3652) 8083

〒601-8206 京都市南区久世大薮町510 京都支社

TEL. 075 (933) 3060 (代) FAX. 075 (933) 4025

福岡営業所 〒813-0034 福岡市東区多の津4-12-17

TEL.092(626)8111(代) FAX.092(626)8112

回転テーブル A4 / 11 × 8.5 インチ テーブルA(大) 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小□) 最小 273 × 207 mm 標 準 付 ー テーブルB (小) B5, A5/9×6インチ, 8.5×5.5インチ 属 品 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小□) 最小 200 × 134 mm \_ テーブル B5 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小□) 最小 251 × 179 mm S 綴 じ テーブル A5 Α5 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小□) 最小 204 × 145 mm テーブル A6 セット A6.B6 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小口) 最小 148 × 105 mm ※回転テーブル A6、A6 用プレス板、 補助突き当て板がセットになります。 テーブル XS 148 × 134 mm オ プ 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小□) 最小 148 × 134 mm シ 3 テーブルC (E大) A4E /  $8.5 \times 11 \ \text{T}$ 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小口) 最小 207 × 273 mm テーブルD (Eth) Ε 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小口) 綴 最小 176 × 225 mm テーブルE (E小) A5E / 6 × 9 インチ 断裁後冊子サイズ (天地 × 背小口) 最小 148 × 210 mm

お求め・ご相談は信用とサービスの当店へ。