



FOTOBA INTERNATIONAL

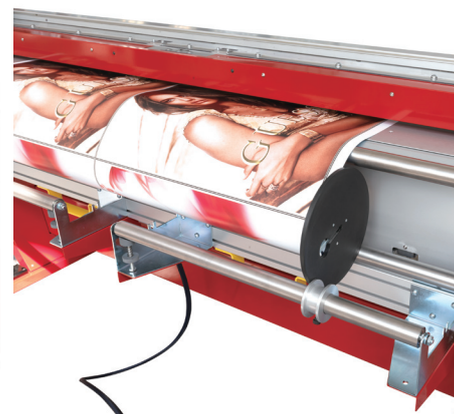
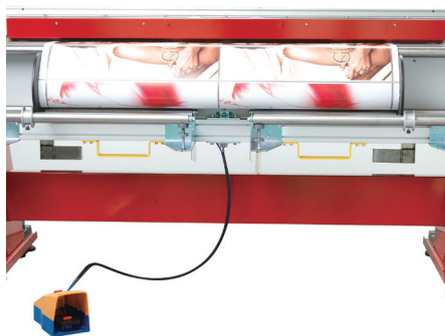
# FOTOBA XLD 170/170WVP

## ロール・シート、両タイプの印刷物カットを行う 高精度XYカッティングマシーン

FOTOBA XLD 170/170WVPは、FOTOBAシリーズの中で最もフレキシブルな資材対応能力を持った**フィニッシングマシン**です。

ロール資材の大判カット加工、シート資材のカット加工、2つの特徴を**1つのマシン**に搭載。正確な垂直カットを可能にした特別仕様で、**誤差0.06mmの高精度**。壁紙など絵柄の付き合わせが必要な場合の裁断機として最適です。複数並べた同サイズの出力物のカットもハイスピードで可能とし、**最大18m/毎分**となっています。

※WPシリーズでの値になります。





# あらゆる印刷物のトリムカット工程を自動化

## FOTOPAマークによる自動補正カッティング

ロール/シートの両モードに対応したFOTOPAマークを運用することでトリムカット時の歪みを**自動で補正**することが出来ます。ロールモードでは印刷時のトラッキング誤差や歪みをFOTOPAマークを使って縦横を補正しながらトリムカットしていきます。シートモードでは横1方向に対してトリムカットを行い、様々なサイズが印刷されたグラフィックでも横軸が揃っていれば一度に通すことが可能です。(※CUT MARKを作成する機能は多数のワークフローRIPに標準搭載されています。illustraterなどでマークを自ら描いてもOKです。)



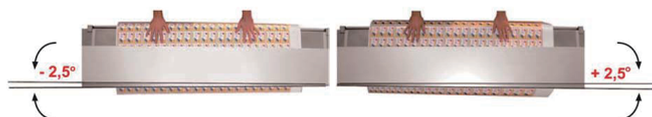
## 半永久的に使用可能な脱着式カット刃

WLD170/170WPは消耗品を使用せず、**自動研磨式のカット刃を搭載**しています。最大1.00mmまでの厚みの資材に対してもシャープな切れ味を発揮します。**シングル・8mmダブル・可変式ダブル**の3種類がラインナップされています。(対応資材=ポリカーボネート/ラミネート加工素材/フォトペーパー/ポリ塩化ビニル/グラフィックアートフィルムなど。)  
※カットする材質によっては加工出来る最大厚が変化する可能性があります。



## 歪みを気にせずセットが可能な枚葉カット

シートモードでは**±2.5°の間で歪みを補正**することが出来ます。資材に対して斜めに印刷されてしまっているようなものでも、手差しすれば歪みを自動補正してくれるので、簡単にセット&カット加工が行えます。



## 特徴

自動トラッキング補正機能	FOTOPA マークを認識し自動補正しながらカット
最大 18m/ 毎分	自動でカットマークを認識
縦カット刃は、シングル/8mmダブル/可変式ダブルの3種類	カット刃の自己研磨システム
170スタンダードモデル/X軸精度±10mm以下 Y軸精度±10mm以下	170WP/X軸精度±0.5mm以下 Y軸精度±0.068mm以下

モデル名	最大セットメディア幅(mm)	最小セットメディア幅(mm)	重量 (kg)	サイズ (mm)
XLD 170/170WP	1700	280	250	2810x870x1100H

製品に関するお問い合わせは、セルカムまで  
**06-6942-4436** 受付時間(土日、祝日、休日をのぞく)  
 月曜から金曜 9:00~17:30

[www.selcam.co.jp](http://www.selcam.co.jp)

### SELCAM セルカム株式会社

大阪本社 〒540-0008 大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル1F  
 TEL.06-6942-4436 FAX.06-6943-7468

東京支社 〒141-0031 東京都品川区西五反田7-22-17 TOCビル9階  
 TEL.03-6303-9046 FAX.03-6303-9047