

外周ライン読取式レーザー裁断機

CYCLOPS



■安定した自動裁断機能

上部に搭載された 2400 万画素数の高解像度カメラと連続式ワークテーブル、標準装備の生地自動送出装置により、原反生地の連続自動裁断が容易に可能です。



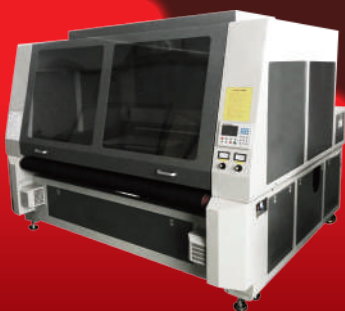
高解像度カメラ

■サイズの異なる 3 タイプをご用意

標準モデルの ET-1612H、幅広モデルの ET-1812-H、のぼり / 旗幕等の自動連続裁断に最適な ET-1814-H の 3 タイプをご用意しております。

■保護カバータイプで作業中も安全に

レーザー裁断中の安全面を考慮した保護カバータイプもご選択頂けます。



保護カバータイプ



生地自動送出装置



モデル名	ET-1612-H	ET-1812-H	ET-1814-H
撮影方式	外周ライン読取式	外周ライン読取式	外周ライン読取式
レーザー出力	80 ~ 150W	80 ~ 150W	80 ~ 150W
裁断面積	1600x1200mm	1800x1200mm	1800x1400mm
電源	1 P220V / 2.5kw	1 P220V / 2.5kw	1 P220V / 2.5kw
サイズ	2210x2200x2500mm	2410x2200x2500mm	2410x2400x2500mm
重量	600kg	650kg	700kg
標準付属	専用ソフト / 排気ファン / 生地自動送出装置	専用ソフト / 排気ファン / 生地自動送出装置	専用ソフト / 排気ファン / 生地自動送出装置



本社

〒605-0907
京都市東山区川端通五条下ル 3 丁目橋町 476-2
TEL : 075-561-4021 / FAX : 075-531-1729
担当 : 吉田

東京営業所

〒130-0021
東京都墨田区緑 4-4-14
TEL : 090-6020-7135
担当 : 八木

●製品のお求めは ...