

外周ライン読取式レーザー裁断機

CYCLOPS ETシリーズ

■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、標準装備の生地送り出し装置により原反生地の連続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

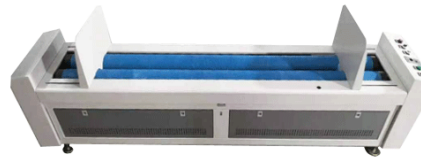
標準モデルのET-1612-H:幅広タイプのET-1812-H:のぼり/旗幕等の連続自動裁断に最適なET-1814-Hの3タイプをご用意しております。

■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いただけます。



保護カバータイプ



生地送出装置

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

◇ サンプル ご請求・お問い合わせはこちらまで

PHONE 06-6767-7970 FAX 06-6767-7971



日本デジタルグラフィック株式会社

【本社】542-0072 大阪府大阪市中央区高津 1-9-1 サムティンテリジ' エンスビル9 階

看板資材・看板アイテム・大判大型出力受注サイト **まいdo!**



<http://www.nd-graphic.co.jp> /E-mail info@nd-graphic.co.jp



<http://www.signmall-maido.com> /E-mail info@signmall-maido.com

* 製品改良の為予告無く仕様・性能を変更する事があります。

●製品のお求めは