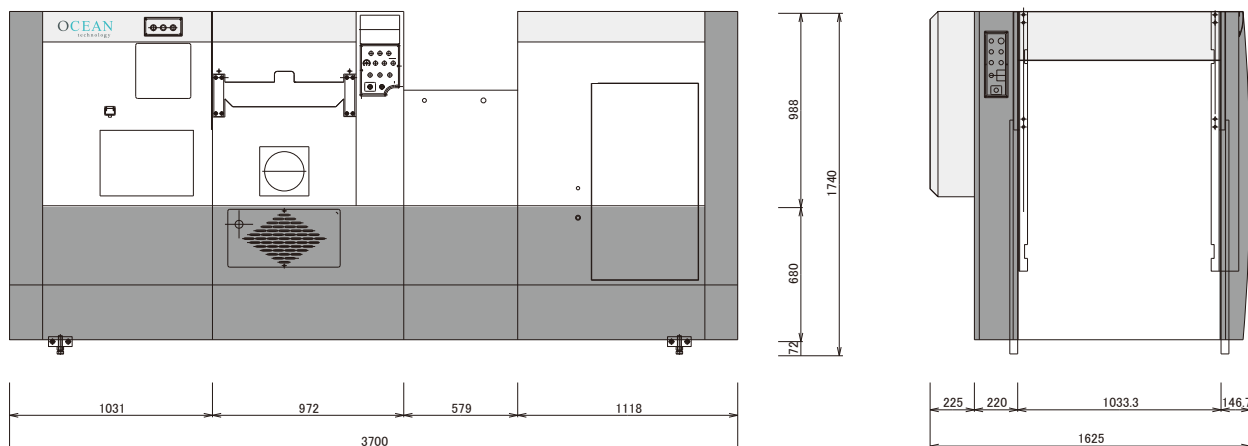


OT-D760 仕様

* ステージ含まず



最小用紙サイズ	320 × 260 mm
最大用紙サイズ	760 × 520 mm
最大抜き型サイズ	750 × 510 mm
チェース 内寸	765 × 530 mm
紙厚	80g/m ² 薄紙 ~ E段まで *
最大速度	10000 枚 / H
精度	±0.15mm *
給紙最大積み高さ	1050 mm
プレス圧	250 t
機械寸法	L 3700 × W 3200 × H 1740 mm
電源	3相 200v 50/60 Hz 14 kW
エアークンプレッサー	4 kW
機械重量	10 t

* 形状、用紙種類によって異なります

OCEAN
technology

オーシャンテクノロジー株式会社

東京本社 〒104-0032 東京都中央区八丁堀 4-1-3 8階
Blue Ex Square TEL 03-3523-4310 FAX 03-3523-4311

大阪支社 〒550-0004 大阪市西区鞠本町 1-4-2 4階
TEL 06-6479-3318 FAX 06-6479-3319

お問い合わせ

10,000 回転 / 時間 クラストップレベルのハイエンドマシン

オーシャンスタンダードシリーズ

OT-D760 ダイカッターマシーン

Automatic Die-cutting And Creasing Machine

小ロット・オンデマンド化が
加速するマーケットにマッチした小型打抜機

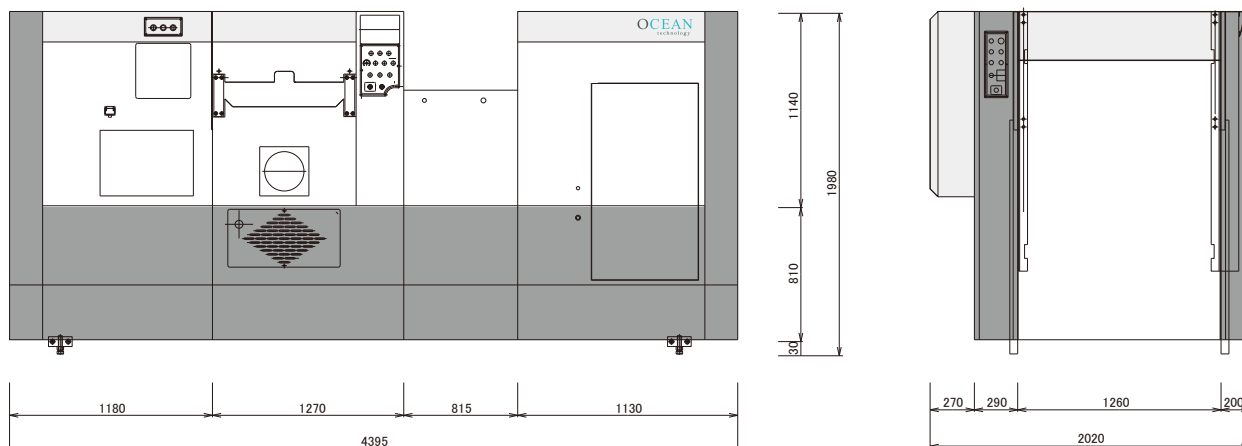


OT-D760 の優位性

- 落丁検知機を搭載し、プラテン部へのブランク残りやバラケを即座に検知します。
- ストリップユニットがない極小マシン。抜き板面が小さいため、抜型のムラ取りも最小限で済みます。
- ポンプクーリング サーキュレーションシステムの採用により、プラテンオイルの温度上昇を抑え、長時間の安定したカッティングが実現しました。
- グリッパーローテーションシステムの採用により、チェーンの伸びに見られる啞え代寸の微調整が容易に出来るようになりました。

OT-DS1050 仕様

* ステージ含まず



最小用紙サイズ	400 × 360 mm
最大用紙サイズ	1050 × 740 mm
最大抜き型サイズ	1040 × 730 mm
チェース 内寸	1050 × 740 mm
紙厚	薄紙0.1-1.5mm ~ 段ボール4mmまで *
抜き最大速度	7500 枚 / H
抜き+ストリーピング最大速度	6500 枚 / H
精度	±0.15mm *
給紙最大積み高さ	1280 mm
プレス圧	300 t
機械寸法	L 5810 × W 3865 × H 2600 mm
電源	3相 200v 50/60 Hz 16.9 kW
エアークンプレッサー	4 kW
機械重量	17 t

* 形状、用紙種類によって異なります

OCEAN
technology

オーシャンテクノロジー株式会社

東京本社 〒104-0032 東京都中央区八丁堀 4-1-3 8階
Blue Ex Square TEL 03-3523-4310 FAX 03-3523-4311

大阪支社 〒550-0004 大阪市西区鞠本町 1-4-2 4階
TEL 06-6479-3318 FAX 06-6479-3319

お問い合わせ

7,500 回転 / 時間 使いやすさを追求したマルチダイカッター

オーシャンスタンダードシリーズ

OT-DS1050 ダイカッターマシーン

Automatic Die-cutting And Creasing Machine

独自の検査システムなどとの連動が可能なハイブリッド仕様



OT-DS1050 の優位性



ストリッピング

軽量でフレキシブルなアルミニウム合金
ストリッピング装置は耐久性と信頼性に
優れています。

- 落丁検知機を搭載し、プラテン部へのブランク残りやバラケを即座に検知します。
- ポンプクーリング サーキュレーションシステムの採用により、プラテンオイルの温度上昇を抑え、長時間の安定したカッティングが実現しました。
- グリッパーローテーションシステムの採用により、チェーンの伸びに見られる啞え代寸の微調整が容易に出来るようになりました。