

TOMCO2 SYSTEMS

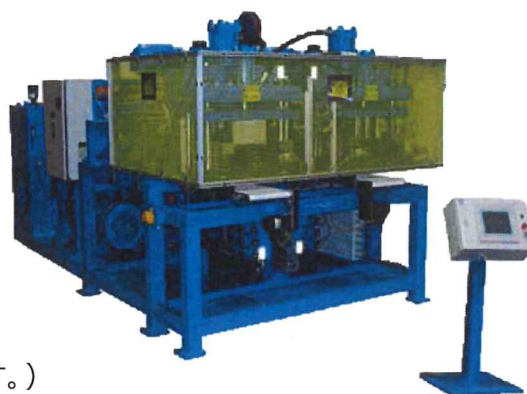
RF-1800HD型 ドライアイスリフォーマー

“カットロス・切り粉・白煙をなくし、利益拡大・作業環境改善の切り札”

角柱状、平板状、円盤状とお望みの形状のドライアイスを製造できる最新型ドライアイスリフォーマーです。

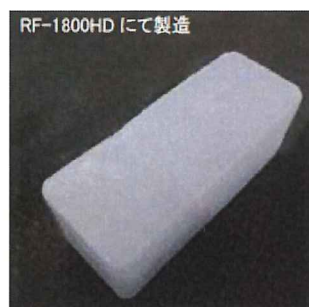
従来のリフォーマーに比べ油圧ポンプの能力、加圧シリンダ、構造部材の強度などを50%以上も向上させ、高品質の製品をΦ3mmのペレットドライアイスより再成型致します。

(※注：形状の異なるドライアイス成型する場合は、フィードボード、ダイボード、成型ピストン等の交換が必要です。)



特徴

- 簡単設置（当日運転可能）
- ワンタッチ操作（日本語カラータッチパネル）
- カットロスなし、切り粉なし、白煙なし



仕様概要

- 電源：400V/50/60Hz3相、200V単相、75kW
- 外寸：成形ユニット 1,981L x 2,146W x 1,864H
油圧ユニット 2,268L x 1,829W x 1,568H
- 重量：成形ユニット約3,850kg、油圧ユニット約3,170kg
- 製品寸法：（例）50W x 50L x 125H 重量475g
- 製造能力：（例）475g 6ヶ/ショット、11秒/ショット、327ショット/時、931.95kg/時
- 製品品質：高さ精度±1mm、重量精度±1%、密度1.52前後
（但し標準偏差 $\Sigma = 1.0$ 約70%の分布、標準能力、ペレット供給安定条件下において）
- 供給ペレット：直径3mm ショットブラスト用ペレット
- 作動油容量：約1,100リットル ISO VG32～56使用
- 安全装置：安全保護ネット、各種インターロック（オリジナルプログラム導入可：オプション）



株式会社ドライアイスサービス

千葉県若葉区殿台町595-1
TEL: 043 (255) 5640 FAX: 043 (255) 8780
E-mail: Shiozaki@dryice-service.co.jp
<https://dryice-service.co.jp/>