

CO2 AIR, INC.

RF-1800HD 型 ドライアイスリフォーマー

“ カットロス・切り粉・白煙を無くして、利益拡大・作業環境を改善する切り札です ”

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3mm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を成型する場合は、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。作業時間目安:3時間)



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)
- カットロス無し、切り粉無し、白煙無し

仕様概要

- 電源: 400V/50/60Hz/3相、200V 単相、75kw
- 外寸: 成型ユニット 1,981L × 2,146W × 1,864H
油圧ユニット 2,268L × 1,829W × 1,568H
- 重量: 成型ユニット 約 3,850kg 油圧ユニット 約 3,170kg
- 製品寸法: (例) 50W × 50L × 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 =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 ショットプラスト用ペレット
- 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)
- 製造: 米国 ジョージア州

RF-1800HD にて製造



米国 CO2,AIR 社・カナダ Xactics 社
日本総代理店

株式会社 ドライアイスサービス

千葉市若葉区殿台町 595-1

TEL:043(255)5640 FAX:043(255)8780

E-mail:Shiozaki@dryice-service.co.jp

http://dryice-service.co.jp/