

ドライアイス製造装置

小型再生プレス

FJP26-5K

富士産機(株)社製

-ドライアイスを再利用できる環境にやさしい装置-

製品特徴

ドライアイスを加工した際に発生する端材ドライアイス、スクラップドライアイス、昇華し変形した角ドライアイス、お客様から帰ってきたドライアイス、加工ミスしたドライアイス等、そのままでは商品として販売しにくいドライアイス等を、油圧で再度加圧し、3.5～7kgの角ドライアイスに再成型する専用プレス機です。



仕様

推力	26トン
動力	4P 3.7Kw
電源	AC200V / 60 / 50Hz / 3相
製品寸法	240L x 120W x 150H max
装置寸法	900L x 1200W x 2400H
重量 (プレス本体)	1800kg
成型能力	最大 60個/時 (5kgBDI成型 300kg/時)
作動油容量	60リットル (ISO VG46以上)
最大油圧	21MPa
製品比重	1.5以上
成型圧縮ロス	1.5～2.0%

その他：剥離剤噴霧ポンプ装着可(オプション)

販売元



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

<https://dryice-service.co.jp/>