



仕様書		仕様
標準処理量	(kg/バッチ)	100
収納方法		ラックイン
冷却モード		急冷・徐冷
冷却能力		10℃
缶内有効寸法 幅×奥行×高さ (mm)		700×700×1,000
扉開閉方法		スイング式
電源		三相200V 50/60Hz
エゼクタポンプ	(kW)	3.7
蓄熱装置	(kW)	1.5
脱気ポンプ	(kW)	1.5
食材芯温測定用温度センサー		SUS304 フレキシブル
質量	(kg)	1,300
運転質量	(kg)	1,800
給水口	(A)	20
露受口	(A)	25×2
排水口	(A)	40×2
備考 冷却能力、標準処理量は食材の比熱を0.8とした場合です 製品改良の為、予告なく変更する場合があります 見積用外形図のため、実際の製品とは細部が異なります		

見積用外形図

No.	Date	Description	Designed

設計 Designed	検 査 Check	承認 Apprv'd
井 20.11.05 手		

第三角法
3rd Angle
Projection
尺度 : Scale
1/20 (A3)
タカギ冷機株式会社
TAKAGI REFRIGERATING CO.,LTD.

名 称
Title
氷蓄熱真空冷却機外形図
THRE-100LA
図 番
Dw'g No.