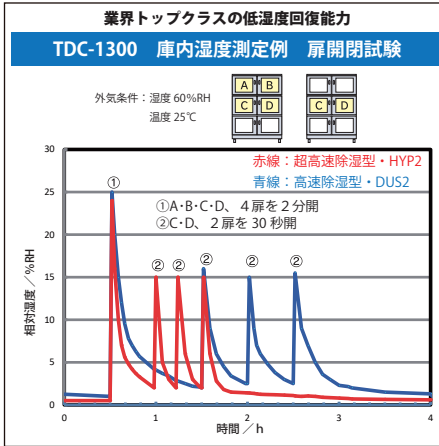


- テープリールフィーダー保管庫として（各フィーダーメーカー対応）
- 液晶ガラス基板、水晶振動子、光ファイバー、CCD等の低温保管
- N2ガス代替用及びN2ガスと併用による大幅コストダウン（N2ガスケット取付可能）
- 実装工程における歩留向上、ベーキング不要

- 高信頼性、安定性のある超低湿度保持が可能
- 除湿装置内の特殊乾燥剤は半永久的
- 使い易い全面ワイドドア（マグネットパッキン式）で中央支柱がないので横長のものも出し入れ簡単
- キャスター付（1300、1400型）、アジャスター（オプション）取付可能
- 庫内に100V電源用差し込み口付
- アース端子付
- 棚板耐荷重：50kg/枚（160～500型） 総耐荷重 max 150kg  
100kg/枚（1300、1400型） 総耐荷重 max 500kg
- AC200～240Vも簡単（トランスなし）対応可能（オプション）



### 高性能 超低湿大型除湿装置

庫内の湿気は特殊乾燥剤に吸湿され、ICタイマー、加熱体、形状記憶合金の働きで自動的に庫外へ蒸気として排出します。これを繰り返し庫内の湿度を急速に除湿します。

- ◎ 廉価仕様もあります。（定湿度運転・自動省エネ運転なし）
- ◎ 停電時に最大45時間除湿し続けるバッテリー仕様もあります。（4P参照）

超低湿度



仕様 (注) 製品改良に伴い、予告なく仕様を一部変更することがあります。 ●寸法はW(幅)×D(奥行)×H(高さ)の順で表示しています。 \*2023年5月現在

	TDC-1300/1400-HYP2	TDC-1300/1400-DUS2
除湿装置	大型除湿装置 2基	大型除湿装置 1基
外形寸法 (mm)	1200×756×1830	
内形寸法 (mm)(間口)	TDC-1300-HYP2/TDC-1300-DUS2 : 1198(1130)×650×1620(480×3) / TDC-1400-HYP2/TDC-1400-DUS2 : 1198(1130)×650×1620(755×2)	
有効内容量	1261L	
キャビネット材質	スチール製、グレー、エポキシ樹脂焼付塗装（静電気防止塗装）	
扉	スチール、ガラス、マグネットパッキン、ロック、取手付	
電源・消費電力	AC100V (50/60Hz)	
	24~52W (MAX500W)	12~26W (MAX500W)
製品重量 (kg)	220	210
付属品	棚板5枚、キー2、キャスター4(前輪ストッパー付)、アース端子(アース線2m)	

●大型の設置には水平を保持してください。

※オプションで粉体塗装が可能ですが、静電気防止塗装との併用はできません。