

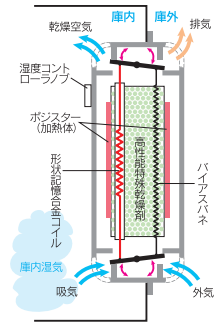
- 省エネ設計でランニングコストは最少、消耗品もなし
- 進化した高性能小型ドライユニットを単～複数使用で
高信頼性、長期間の安定性のある低湿度保持を実現
- 常温、無音、無振動で長期連続運転が可能
- ドライユニット内の特殊乾燥剤は半永久的で通常は交換不要
- ドライユニットの小型化により庫内をフルに活用
- 使い易い全面ワイドドア（マグネットパッキン式）
- 左右2扉式は中央支柱がなく横長のものも出し入れ簡単
- 棚板耐荷重： 50kg/枚（160～500型） 総耐荷重 max 150kg
100kg/枚（1300、1400型） 総耐荷重 max 500kg
- キャスター付（1300、1400型）、
アジャスター（オプション） 取付可能
- AC200～240Vも簡単（トランスなし）対応可能（オプション）
- TDC-DXシリーズは日本製です。



Made in Japan

ドライキャビ（除湿装置原理図）

庫内の湿気は特殊乾燥剤（半永久的交換不要）に吸湿
ICタイマー、ポジスター、形状記憶合金の働きで自動的に庫外へ蒸気として排出
これを繰り返し庫内の湿度を徐々に下げ、湿度コントローラーで、庫内の湿度調節



超 ECO 設計

新型省エネ、省スペースのドライユニット 高性能ドライユニット（乾燥剤方式）が決め手

庫内の湿度が設定湿度に達するまで、吸湿・排気動作が4時間サイクル（乾燥剤再生・排気30分、
庫内吸湿3時間30分）、省エネ高効率小型コンパクトなドライユニットを庫内の奥壁面に搭載しました。



中央支柱がありません。（両開きタイプ全機種）横長のものも楽に出し入れできます。



TDC-1300-DX（外寸奥行705mm）
（庫内奥行650mm）



TDC-1400-DX（外寸奥行705mm）
（庫内奥行650mm）

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。 *2024年9月現在

	TDC-1300-DX	TDC-1400-DX
除湿・湿度調節	ドライユニット・デジタルコントローラ	
外形寸法 (mm)	1200×705×1830	
内形寸法 (mm)(間口)	1198(1130)×650×1620(480×3)	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、粉体塗装	
扉	スチール、ガラス、マグネットパッキン、コントローラ付デジタル湿度計、ロック、取手付	
電源・消費電力	AC100V (50/60Hz) 18W (MAX600W)	
製品重量 (kg)	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)	

(注) ドライ・キャビには庫内の加湿（湿度を上げる）、冷却・加温（温度を上下する）等の機能はありません。
■消費電力のMAX○○○W表示は、起動時の瞬間のみです。 ●大型の設置には水平を保持してください。

中湿度