

# 低湿度用 (10~50%RH)

**PZ**  
強力型

高品質

高性能

省エネ

- 半導体、電子部品、吸湿性樹脂、金属原料、精密部品の保管用
- 扉の開閉が一日数回ある場合
- やや強力型を望まれる場合

## 急速除湿型 PZ

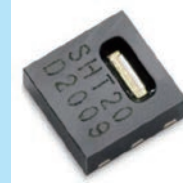
好評の PZ が  
急速除湿性能 up で登場！

### 新型デジコンと高精度湿度センサー



庫内湿度 (湿度コントローラ付)

高精度湿度センサーの採用により針式湿度計では正確に表示することが難しかった 10%RH 前後の湿度を正確に表示できます。  
(±3 ~ 4.5%RH\*) ※±2 ~ 3%RH の超高精度湿度センサーに付け替えることも可能です

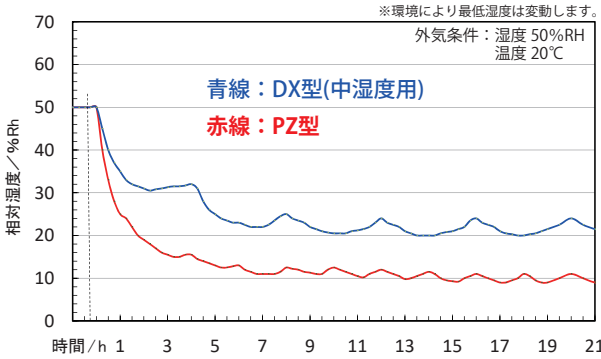


高精度湿度センサー (Sensirion 製)

湿度設定は 0.1%RH 単位で可能  
湿度表示範囲 0.0 ~ 99.9%RH  
湿度設定範囲 1.0 ~ 99.9%RH

※湿度センサーの校正証明書の発行が可能になりました。(4P参照)

低湿度



### 急速除湿性能が大幅に up

乾燥剤能力を高めた新型ドライユニットによってこのクラス最強の急速除湿性能を実現しました。

- 超低湿度 (3~5%RH 以下) を必要としない場合で急速除湿性能が欲しいという場合
- ・扉の開閉が多い場合に PZ は最適です。



**TDC-500-PZ**  
(庫内奥行650mm)



**TDC-300-PZ**  
(庫内奥行390mm)



**TDC-160-PZ**  
(庫内奥行390mm)

●各機種とも 2 台積み重ね可 (連結金具使用・オプション)

●キャスター取付可 (オプション) ※ 2 台積み重ね時は不可

#### 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-500-PZ	TDC-300-PZ	TDC-160-PZ
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)	880×705×988	880×448×988	440×448×988
内形寸法 (mm) (間口)	878(830)×650×855(800)	878(830)×390×855(800)	438(388)×390×855(800)
有効内容量	485 ℓ	291 ℓ	145 ℓ
キャビネット材質	スチール、粉体塗装、グレー		
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)		
	21W (MAX436W)	14W (MAX218W)	7W (MAX218W)
製品重量 (kg)	68	52	26
付属品	棚板 3 枚、キー 2		

(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。