

世界初

給水不要の新加湿システム
WET-CABE
乾燥剤吸湿・加湿システム

ウレタンキャスター
WET-CABE

(空気中の水分による加湿を実現)

高性能除湿装置の吸・排気をトーリ・ハン独自の湿度コントロール装置で微調整、新加湿方式を実現しました。

- 省エネ設計でランニングコストは最少、消耗品もありません。
- 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可能です。
- 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です。
- 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いので、横長のもの出し入れ簡単。
- 棚板耐荷重： 50kg/枚 (159～509型) 総耐荷重max 200kg
100kg/枚 (909～1409型) 総耐荷重 max 600kg (909型はmax400kg)
- ウレタンキャスター付き、アジャスター付きもあります。
- AC200～240Vも簡単(トランスなし)対応可能(オプション)。

★様々な用途があります★

- 反り防止 (フィルム、紙、木製製品)
- 乾燥破壊防止 (文化財、古書、木製楽器)
- 静電気防止 (電子部品、精密機器)
- 保湿用 (シガー)
- 恒湿実験用

新型 デジタル・コントロール付 高精度で使い易くなりました

◎中央支柱がありません(両開きタイプ)



WET-1307-AHU
(庫内奥行650mm)

※耐震対策…天板上部の奥に転倒防止金具(オプション)取付用のボルトナットを左右2ヶ所に設置



WET-907-AHU
(庫内奥行650mm)

オプション取付例



デジタル湿度計
・湿度(温度)表示
・ロギング機能付
P19オプション参照



WET-1407-AHU
(庫内奥行650mm)

●大型の設置には水平を保持してください。大型機種は「付属の水平器」をご利用ください。

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。

*2020年9月現在

	WET-907-AHU	WET-1307-AHU	WET-1407-AHU
除湿・湿度調節	ドライユニット・デジタル湿度計自動調節式 乾燥剤吸湿システム		
外形寸法(%)	1,200×748×1,305 (キャスター含む)	1,200×748×1,855 (キャスター含む)	1,200×748×1,845 (キャスター含む)
内形寸法(%) (間口)	1,198(1,130)×650×1,075(480×2)	1,198(1,130)×650×1,620(480×3)	1,198(1,130)×650×1,620(755×2)
有効内容量	837 ℓ	1,261 ℓ	1,261 ℓ
キャビネット材質	スチール、粉体塗装、シルバーメタリック		
扉/湿度計	スチール、ガラス、マグネットパッキン(PVC※)、デジタル湿度計2、ロック、取手付		
電源・消費電力	AC100V (50/60Hz)		
	0～18W (MAX480W)	0～28.8W (MAX720W)	0～28.8W (MAX720W)
製品重量(kg)	150	220	
付属品	棚板3枚、キー2、キャスター4個(前輪ストッパー付2)、水平器	棚板5枚、キー2、キャスター4個(前輪ストッパー付2)、水平器	

■ステンレス製ボディ、ステンレス製棚板も可能です、ご相談下さい。 ※環境湿度30%RH以下でご利用になる場合は、ご相談ください。

※PVC: ポリ塩化ビニール

■上、下各扉毎にセパレート型可能。(上は湿度20～30%RH、下は湿度50～60%RHなど)