

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

ウエットキャビネット
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、横長のものも出し入れしやすい。
- 棚板耐荷重： 50kg/枚 (162～512型) 総耐荷重max 200kg
 100kg/枚 (932～1432型) 総耐荷重 max 600kg
- ウレタンキャスター付き、アジャスターはオプション。
- 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



(外寸奥行 748mm)
 受注生産 WET-932-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。

◎中央支柱がありません(両開きタイプ)



WET-1332-AHU (庫内奥行650mm)



WET-1432-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。

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

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。 *2022年2月現在

	WET-1332-AHU	WET-1432-AHU	WET-932-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(幅)	1,200×748×1,855 (キャスター含む)	1,200×748×1,845 (キャスター含む)	1,200×748×1,305 (キャスター含む)
内形寸法(幅)(間口)	1,198(1,130)×650×1,620(480×3)	1,198(1,130)×650×1,620(755×2)	1,198(1,130)×650×1,075(480×2)
有効内容量	1,261ℓ	1,261ℓ	837ℓ
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		
扉ノ湿度計	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)		
	0~21.6W (MAX720W)	0~21.6W (MAX720W)	0~14.4W (MAX480W)
製品重量(kg)	220		
付属品	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		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

■ステンレス製ボディ、ステンレス製棚板も製作可能です、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)

恒湿槽