

製品の特長



作業者に配慮した構造

- ・ キーボードやマウスなど操作できるユニットテーブルの収納法やドアやパネルの組み合わせを選択できる豊富な製品ラインアップ



温度管理システム機器の取付が可能

- ・ 追加を行い、フィルターファンユニットやフィルタールーバーが取付け可能
- ・ より強力な熱対策が必要な場合は、空冷式熱交換器や、盤用クーラを取付けて冷却可能

製品仕様

材質 本体、ドア、分割パネル、トレイ：普通鋼板
ハンドル、透視ドアのサイド部分：プラスチック
ドアトリム：アルミニウム

保護等級 IP55 NEMA12

規格認証 UL
CE
CSA

リタール株式会社

お問い合わせはリタール株式会社へ：0120-998-631・contact@rittal.co.jp
ウェブサイト www.rittal.com/jp-ja

ENCLOSURES POWER DISTRIBUTION CLIMATE CONTROL IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

防塵防滴に優れた PCエンクロージャーシステム

即導入いただけるようパッケージ化した製品のご提供も可能です



06/15・PM1030

・掲載内容を予告なく変更する場合があります。

ENCLOSURES POWER DISTRIBUTION CLIMATE CONTROL IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



パッケージ仕様例)

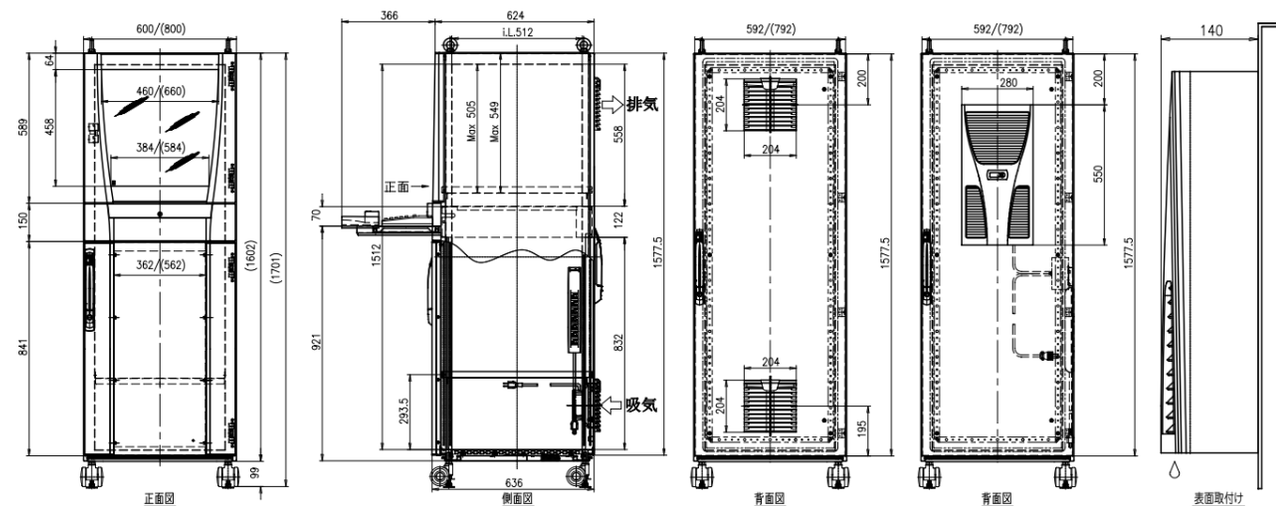
	W600 ファン仕様	W600 クーラー仕様	W800 ファン仕様	W800 クーラー仕様
本体 幅 : mm	600		800	
本体 高さ : mm	1600			
本体 奥行 : mm	本体 : 600mm (ファン取付時 : mm クーリングユニット取付時 : 764mm)			
共通パーツ	ドア ハンドル・ハンドルアダプター・ロックシリンダー			
	固定棚 (許容静荷重 40Kg)			
	フォームラバーケーブルシール			
	アイボルト			
	キャスター (レベラー付き)			
	トルクスドライバー 25 # (棚板調整用)			
専用パーツ	フィルターファンユニット 115V仕様 (1.5Mプラグコード付) 	クーリングユニット 300W 200V仕様 (1.5M電源ケーブル付) ※注1	フィルターファンユニット 115V仕様 (1.5Mプラグコード付) 	クーリングユニット 300W 200V仕様 (1.5M電源ケーブル付) ※注1
	フィルタールーバー		フィルタールーバー	

※注1 : 専用回路にしていただき、OAタップには差し込まないようにしてください。

選定の目安

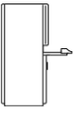
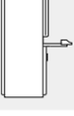
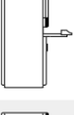
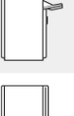
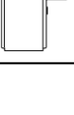
W600 ファン仕様	W600 クーラー仕様	W800 ファン仕様	W800 クーラー仕様
モニター 19インチ未満 汎用 PC	モニター 19インチ未満 FA用高性能 PC	モニター 19インチ以上 汎用 PC	モニター 19インチ以上 FA用高性能 PC

図面



PC エンクロージャー本体及び主要アクセサリ一覧

パッケージ以外の組み合わせも可能です

形状	旧品番 PC	新品番 PC	本体サイズ			最大キーボードサイズ			キーボード 収納形式	上部ドア	ベース			ベース (高さ 200mm)		
			幅	高さ	奥行	幅	高さ	奥行			固定式	前後部	サイド部	フロント部	前後部	サイド部
	8366.000	5366.000	600	1600	636	480	70	260	引出式	透視ドア	8800.920	8601.600	8601.060	8360.920	8602.600	8602.060
	8368.000	5368.000	600	1600	836	480	70	260	引出式	透視ドア	-	8601.600	8601.080	8360.920	8602.600	8602.080
	8366.300	5366.300	600	1600	636	480	70	260	引出式	透視ドア 小型分割 パネル	8800.920	8601.600	8601.060	8360.920	8602.600	8602.060
	8366.400	5366.400	600	1600	636	480	70	260	引出式	大型分割 パネル	8800.920	8601.600	8601.060	8360.920	8602.600	8602.060
	8366.100	5366.100	600	1600	636	475	60	200	折りたたみ式	透視ドア	8800.920	8601.600	8601.060	8360.920	8602.600	8602.060
	8368.100	引出の仕様が 異なりますが、 5368.000 に てご対応くだ さい	600	1600	836	475	60	200	折りたたみ式	透視ドア	-	8601.600	8601.080	8360.920	8602.600	8602.080
	8366.200	5366.200	600	1600	636	540	40	175	固定式	透視ドア	8800.920	8601.600	8601.060	8360.920	8602.600	8602.060

ベース



高さ 100 mm
前後部とサイド部を
合わせて使用



高さ 200 mm
前後部とサイド部を
合わせて使用

ロックシステム



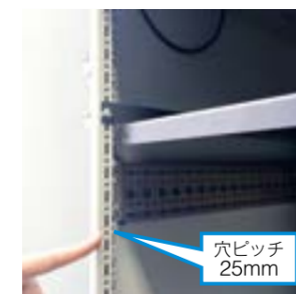
クイックハンドル
品番 : TS 8611.020
ロックインサート
品番 : TS 8611.200
TS 8611.180
ハンドルが前後に動
くため、計装機器等
の取付け面積を最大
限確保できます

内装用レール



システムセクション
TS フレームの内側
用と外側用から選定

図面ポケット
本体ドアのサイズに
合わせて選定



穴ピッチ
25mm



棚位置変更可能

四隅のトルクスネジを外して
25 mm ピッチで簡単移動可能