

制御盤用キャビネット CRH SERIES

屋外水切防水仕様の キャビネット IP54適合



特徴

基板には機器取付に便利な方眼目盛付

木製基板・鉄製基板とも機器の取り付けに便利な方眼目盛(1cm方眼)付です。

防水防塵構造

キャビネットは、水切付で防水防塵構造です。ドアのパッキンにより外部からの雨や塵を防ぎます。

蝶番ピン

ステンレス製の蝶番ピンで樹脂製キャップ付です。

全機種防水スイングハンドル

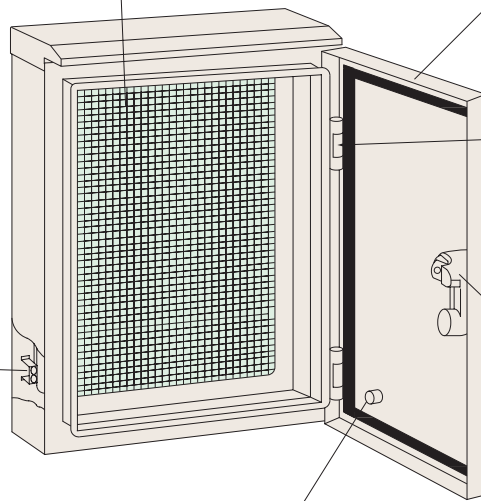
ハンドルは防水スイングハンドルを使用しています。

全機種アース端子付

アース端子ねじ(M8)を使用しています。(国土交通省仕様)

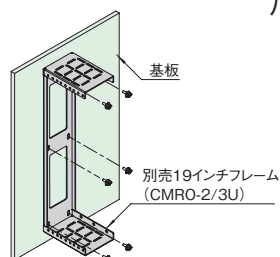
M5めねじ溶接ナット

M5めねじ溶接ナット(φ10×L12)付です。

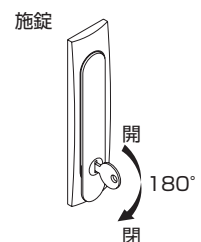
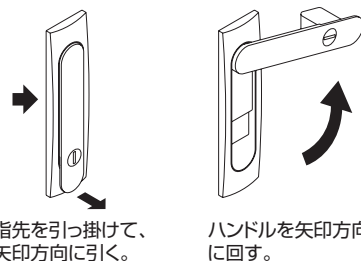


基板には別売の 19インチフレーム 取付可能

●19インチ機器等をキャビネット内の横方向／縦方向にマウントできるようになります。



ハンドル取扱方法



CRH SERIES 制御盤用キャビネット(屋外水切防水仕様)

RoHS 対応品 鍵付 スチール クリーム ベージュ

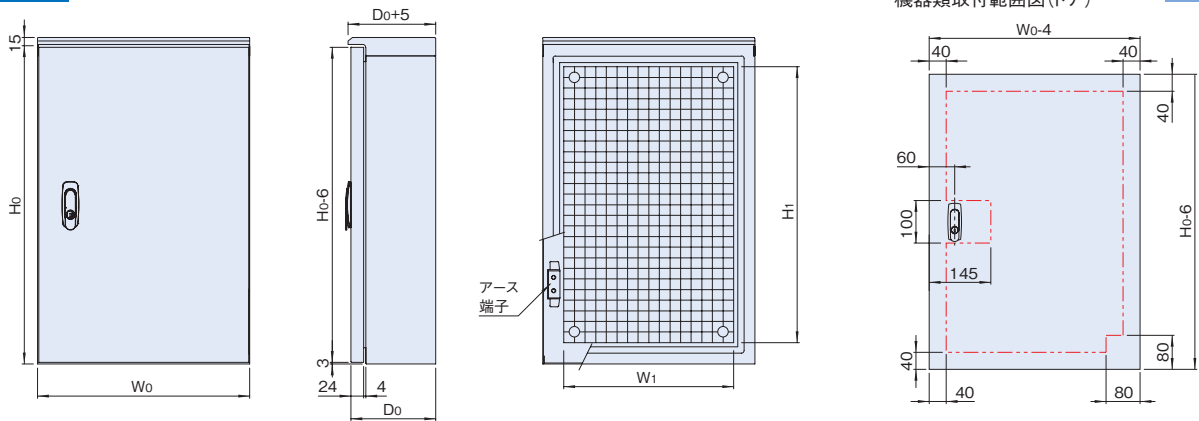


仕様	
材質	鉄(ドア1.6mm ポデー1.6mm)
ハンドル	防水スイングハンドル(キーNo.NCH200)
アース端子	銅(国土交通省仕様) ねじ(M8×16 緑頭)
基板	<ul style="list-style-type: none"> ●型番末尾W□ 木製基板 ●型番末尾S□ 鉄製基板(「クリーム」色)
塗装色	<ul style="list-style-type: none"> ●型番末尾C 「クリーム」日塗工L22-90B 2.5Y9/1 粉体塗装 ●型番末尾K 「ベージュ」日塗工L25-70B 5Y7/1 粉体塗装
防塵防水性能	保護等級IP54適合(屋外仕様)

機種内容

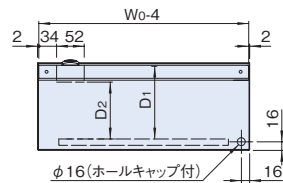
在庫区分	型番(型番□部 C:クリーム K:ベージュ)		外形寸法(mm)			基板寸法(mm)		詳細寸法(mm)		質量(kg)		標準価格(税抜)		
	木製基板付	鉄製基板付	W ₀	H ₀	D ₀	W ₁	H ₁	D ₁ (有効深さ)	D ₂ (ハンドル下有効深さ)	木製基板付	鉄製基板付			
受注品	CRHZ403016W□	CRHZ403016S□	300	400	160	220	320	木製基板付 133	木製基板付 102	9.3	10.4	19,900		
	CRHZ503016W□	CRHZ503016S□		500			420			10.8	12.1	21,900		
	CRHZ304016W□	CRHZ304016S□		300			300			9.5	10.5	20,200		
	CRHZ404016W□	CRHZ404016S□		400			400			320	320	11.2	12.7	24,200
	CRHZ504016W□	CRHZ504016S□		500			420			13.0	14.9	27,400		
	CRHZ604016W□	CRHZ604016S□		600			520			14.7	17.0	32,600		
	CRHZ305016W□	CRHZ305016S□	300	300	220	220	11.0	12.4	26,000					
	CRHZ405016W□	CRHZ405016S□	400	400	420	320	13.1	15.0	28,300					
	CRHZ505016W□	CRHZ505016S□	500	500	420	420	15.2	17.6	33,400					
	CRHZ605016W□	CRHZ605016S□	600	520	17.2	20.2	36,700							
	CRHZ406016W□	CRHZ406016S□	400	400	520	320	15.0	17.3	35,700					
	CRHZ506016W□	CRHZ506016S□	500	500	520	420	17.4	20.3	37,300					
	CRHZ606016W□	CRHZ606016S□	600	600	520	520	19.8	23.3	44,200					
	CRHZ403020W□	CRHZ403020S□	300	400	220	320	10.1	11.1	26,800					
	CRHZ304020W□	CRHZ304020S□	300	300	220	220	10.2	11.3	27,600					
	CRHZ404020W□	CRHZ404020S□	400	400	320	320	12.1	13.5	29,300					
	CRHZ504020W□	CRHZ504020S□	500	500	420	420	13.9	15.8	34,800					
	CRHZ604020W□	CRHZ604020S□	600	600	520	520	15.8	18.1	36,800					
	CRHZ305020W□	CRHZ305020S□	300	300	220	220	11.9	13.2	31,800					
	CRHZ405020W□	CRHZ405020S□	400	400	420	320	14.0	15.9	34,800					
	CRHZ505020W□	CRHZ505020S□	500	500	420	420	16.2	18.6	37,000					
	CRHZ605020W□	CRHZ605020S□	600	600	520	520	18.4	21.3	39,900					
	CRHZ406020W□	CRHZ406020S□	400	400	320	320	16.0	18.3	37,000					
	CRHZ506020W□	CRHZ506020S□	500	500	420	420	18.5	21.5	39,700					
CRHZ606020W□	CRHZ606020S□	600	600	520	520	21.0	24.6	45,100						

外観寸法図

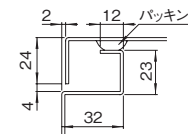


機器類取付範囲図(ドア)

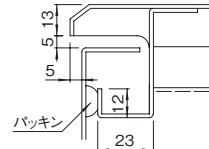
単位 mm



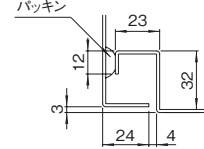
左右部構造図(水平断面)



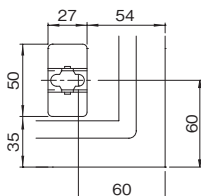
上部構造図(鉛直断面)



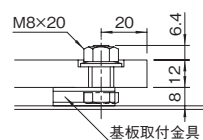
下部構造図(鉛直断面)



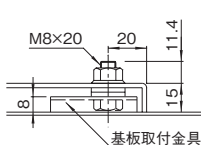
基板取付図



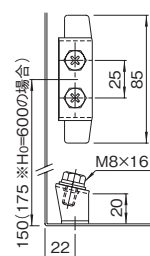
木製基板取付図



鉄製基板取付図



アース端子図



ポール用取付部品のご紹介

キャビネットは別売の各種金具等を使用することで、ポールやコンクリート柱(電柱)への取り付けが可能です。
 詳細については別途お問い合わせください。

ポール用



コンクリート柱用

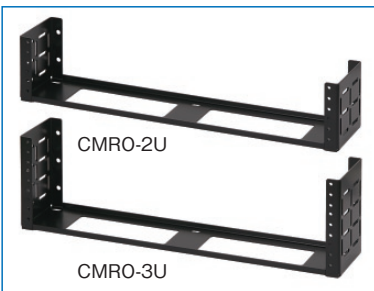


CMRO_{SERIES} 盤用キャビネット用 19インチフレーム



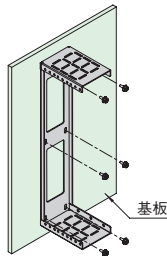
スチール

ブラック



特徴

- 基板に取り付ける19インチフレームです。
- 盤用キャビネットCME/CRHシリーズの基板に取付できます。
- 取り付けると、19インチ機器等をキャビネット内の横方向や縦方向にマウントできるようになります。
- 盤用キャビネットを使用し、HUBボックス等の小規模LANの構築を可能にします。
- 側面の長丸穴を利用し、結束バンドやケーブルタイを使用する事で、ケーブル等をまとめる事ができます。



構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
19インチフレーム	1	鋼板 t2.3	「ブラック」N1.0×ラミン塗装
付属品			
鉄製基板用 M5×8(タップタイト)	4個		
木製基板用 5×12タッピングねじ	6個		

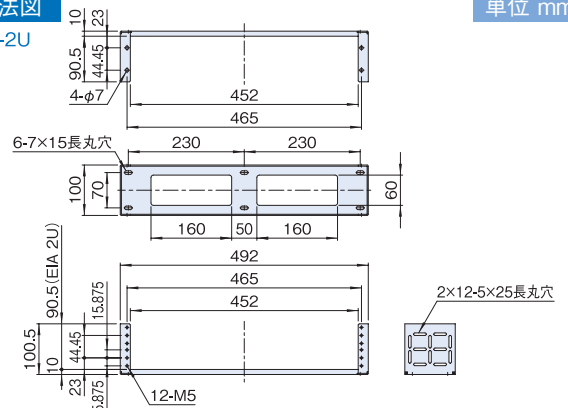
機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			取付規格	有効高さ	適合ラックシリーズ名 (適合機種サイズmm)	取付可能質量(kg)	質量(kg)
		Wo	Ho	Do					
在庫品	CMRO-2U	492	100	100.5	EIA	2U	CMEZ(W/H600 D160) CRHZ(W/H600 D160)	15	1.0
	CMRO-3U		100	145		3U	CMEZ(W/H600 D200) CRHZ(W/H600 D200)		

外観寸法図

単位 mm

CMRO-2U



CMRO-3U

