

MHA 引込計器盤キャビネット (水切、防塵・防水パッキン付)

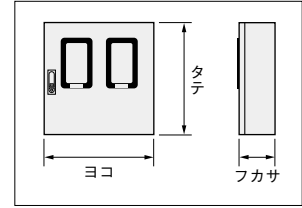
屋内・屋外用 保護等級 IP44
CA100 CA-G04
塗装性能 (塩水噴霧) 1000h
塗装性能 (塩水噴霧) 120h
RoHS
低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆
ハンドル 鍵違い対応
レーザー 穴加工
粉体塗装

電力量計200・250A単独計器が収納可能!

- 防水平面ハンドル (H-85)を採用しています。
- 200A単独計器は中部電力、九州電力向けです。
- 250A単独計器は東北電力、北海道電力向けです。

【注意】キャビネットでの封印はできませんのでWHMにて封印をお願いします。

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工 K25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工 K22-90B)
材 質	鉄	
取付基板	木製基板 (25mm)	
キャビネット板厚	扉1.6mm ポデー1.6mm	
ハンドル	防水平面ハンドル (H-85) (キーNo.N200 : 1コ)	



オプション HX-C85-Z 防水キャップ (678頁)
関連商品
SMH ステンレス引込計器盤キャビネット (306頁)



屋内・屋外用 IP44

ライトベージュ塗装 LB色 (5Y7/1) 日塗工 K25-70B
クリーム塗装 クリーム色 (2.5Y9/1) 日塗工 K22-90B

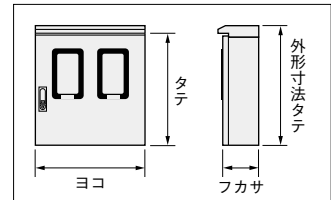
単位: mm

納期区分 LB色 C色	品名記号	標準価格 円	外形寸法			木製基板寸法		取付スペース		製品 質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	中部電力、九州電力管内向	東北電力、北海道電力管内向	
◎ ③(注)	MHA-151	37,000	400	650	200	320	570	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 1	(WHM 単相3線式 250A) × 1	15.9
◎ ③(注)	MHA-18	53,500	〃	1,200	〃	〃	1,120	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 1 (ELB 3P 200A) × 1	(WHM 単相3線式 250A) × 1 (ELB 3P 250A) × 1	27.3
◎ ③(注)	MHA-251	48,500	600	650	〃	520	570	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 2	(WHM 単相3線式 250A) × 2	22.1
◎ ③(注)	MHA-28	73,000	〃	1,200	〃	〃	1,120	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 2 (ELB 3P 200A) × 2	(WHM 単相3線式 250A) × 2 (ELB 3P 250A) × 2	37.7

■上記商品は、2020年4月より仕様変更 (キーNo. N200 : 2コ→1コ) をさせていただきますので、ご了承ください。

OMH 引込計器盤キャビネット (水切、防塵・防水パッキン付)

屋外用 保護等級 IP44
CA100 CA-G04
塗装性能 (塩水噴霧) 1000h
塗装性能 (塩水噴霧) 120h
RoHS
低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆
ハンドル 鍵違い対応
レーザー 穴加工
粉体塗装



塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工 K25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工 K22-90B)
材 質	鉄	
取付基板	木製基板 (25mm)	
キャビネット板厚	扉1.6mm ポデー1.6mm	
ハンドル	防水平面ハンドル (H-85) (キーNo.N200 : 1コ)	



オプション HX-C85-Z 防水キャップ (678頁)
関連商品
SOMH ステンレス引込計器盤キャビネット (306頁)

屋外用 IP44

ライトベージュ塗装 LB色 (5Y7/1) 日塗工 K25-70B
クリーム塗装 クリーム色 (2.5Y9/1) 日塗工 K22-90B

単位: mm

納期区分 LB色 C色	品名記号	標準価格 円	寸 法			外形寸法		木製基板寸法		取付スペース		製品 質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	タテ	ヨコ	タテ	中部電力、九州電力管内向	東北電力、北海道電力管内向		
◎ ③(注)	OMH-151	43,000	400	650	200	680	320	570	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 1	(WHM 単相3線式 250A) × 1	17.7	
◎ ◎	OMH-18	58,000	〃	1,200	〃	1,230	〃	1,120	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 1 (ELB 3P 200A) × 1	(WHM 単相3線式 250A) × 1 (ELB 3P 250A) × 1	29.1	
◎ ③(注)	OMH-251	53,500	600	650	〃	680	520	570	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 2	(WHM 単相3線式 250A) × 2	24.5	
◎ ◎	OMH-28	80,000	〃	1,200	〃	1,230	〃	1,120	(WHM 単 (三)相3線式 200A) × 2 (ELB 3P 200A) × 2	(WHM 単相3線式 250A) × 2 (ELB 3P 250A) × 2	40.1	

■上記商品は、2020年4月より仕様変更 (キーNo. N200 : 2コ→1コ) をさせていただきますので、ご了承ください。

■検針窓はすべて強化処理ガラスを使用しています。

(注) 上記一部商品は組替元商品からの製作となります。組替元商品の在庫が切れた場合につきましては、別途日数をいただく場合がございますのでご了承ください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾に☑を付けてご用命ください。価格は同価格です。[例] MHA-151 → MHA-151C となります。

キャビネット

盤用

防塵・防水形 (小型F/A用)

自立形

熱対策用

情報通信用

特定用途別

計器盤用

ステンレス

キャビネット

技術資料