

SE ステンレス自立制御盤キャビネット (水切、防塵・防水パッキン付)

屋内用
保護等級
片扉 IP54
(カテゴリ-2)

屋内用
保護等級
両扉 IP4X

CA
CA100
CA-G04

RoHS

ハンドル
鍵違い
対応
(309頁)

レーザー
穴加工

ステン
レス製

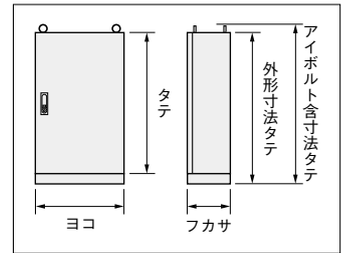
施錠可能なステンレス防水平面ハンドルを採用!

- 材質にステンレス (SUS304) を使用しています。
- 扉裏面およびボデー側面には溶接ナットがついていますので配線、機器の取付けに便利です。

塗 装 色	ヘアライン仕上 (塗装なし)
材 質	ステンレス (SUS304)
取 付 基 板	鉄製基板 (2.3mm) クリーム塗装 (2.5Y8/2)
キャビネット板厚	扉・ボデー: 1.5mm (タテ寸法1,200mm以下)・ 2.0mm (タテ寸法1,400mm以上) 基台3.0mm
ハ ン ド ル	ステンレス防水平面ハンドル (小) (H-85S) タテ寸法1,200以下 (キーNo.N200:1コ) (大) (H-87S) タテ寸法1,400以上
扉 形 式	片扉または両扉



SE35-714



オプション

万能パネル・基板装着レール・照明パネル・パネル用レール E・扉用配線支持レール E・アースバーセットの取付けが可能です。詳細は、121~126頁をご参照ください。

屋内用 片扉 IP54 両扉 IP4X
(カテゴリ-2)

ヘアライン仕上
塗装なし

フカサ 350mm

納期区分	品名記号	標準価格円	扉形式	寸 法			外形寸法		アイボルト含まず寸法		鉄製基板寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				ヨコ	タテ	フカサ	タテ	タテ	ヨコ	タテ				
◎	SE35-78	337,000	片扉	700	800	350	850	901	620	720	333	42		
◎	SE35-710	373,000	〃	〃	1,000	〃	1,050	1,101	〃	920	325	50		
◎	SE35-712	398,000	〃	〃	1,200	〃	1,250	1,301	〃	1,120	〃	57		
◎	SE35-714	443,000	〃	〃	1,400	〃	1,450	1,501	580	1,280	〃	79		
◎	SE35-716	544,000	〃	〃	1,600	〃	1,650	1,701	〃	1,480	〃	89		
◎	SE35-719	601,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	104		
◎	SE35-1016	697,000	両扉	1,000	1,600	350	1,650	1,701	880	1,480	〃★	122		
◎	SE35-1019	808,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃★	141		
◎	SE35-1216	776,000	〃	1,200	1,600	350	1,650	1,701	1,080	1,480	〃★	142		
◎	SE35-1219	898,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃★	164		
◎	SE35-1416	889,000	〃	1,400	1,600	350	1,650	1,701	1,280	1,480	〃★	160		
◎	SE35-1419	1,020,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃★	186		

◆注意 自立盤内取付機器の取付位置、質量などにより、地震時に転倒のおそれがあります。所定アンカーボルト以外にも必要に応じ、転倒防止などの処理を行ってください。

■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。

◆有効フカサはハンドル部、図面ホルダなどにより減少しますのでご注意ください。

★両扉の合わせ部の有効フカサは上記有効フカサより53mm引いた寸法となります。

キャビネット

盤用

防塵・防水形

コントロール (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