

SCD ステンレス SCD形コントロールボックス (防塵・防水構造)

屋内用
標準仕様
IP54
(カテゴリー2)

CA
CA100
CA-G04

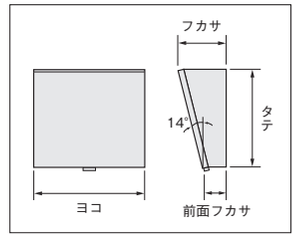
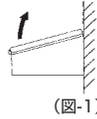
RoHS

レーザー
穴加工
(36頁)

ステン
レス製

操作がしやすいように傾斜を付けたステンレスキャビネット!

- 機械などへの直付けが可能です。(図-1参照)
- テーブル面には14°の傾斜がついていますので、スイッチ類の操作が容易です。
- テーブルステー開閉角度が約70°・100°の2段階で片側操作が可能です。
- スナップラッチの採用によりテーブル部の開閉操作が容易です。(施錠可能)



塗 装 色	ミラー仕上(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1.5mm ポデー1.5mm
ハ ン ド ル	スナップラッチ ドアー付タイプ (ステンレス製) (小ヨコ寸法400mm以下 大ヨコ寸法500mm以上)
扉 形 式	片扉



SCD16-43

屋内用 **IP54**
(カテゴリー2)

ミラー仕上

フカサ 160mm

単位: mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			前面フカサ	鉄製基板寸法		製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ	
◎	SCD16-33	65,000	300	300	160	85	220	220	6.0
◎	SCD16-43	68,500	400	〃	〃	〃	320	〃	7.5
◎	SCD16-53	71,000	500	〃	〃	〃	420	〃	9.1

フカサ 200mm

◎	SCD20-43	71,000	400	300	200	125	320	220	8.2
◎	SCD20-44	73,000	〃	400	〃	100	〃	320	10.2
◎	SCD20-53	76,000	500	300	〃	125	420	220	9.9
◎	SCD20-54	80,000	〃	400	〃	100	〃	320	12.3

フカサ 250mm

◎	SCD25-43	76,000	400	300	250	175	320	220	9.0
◎	SCD25-44	79,000	〃	400	〃	150	〃	320	11.2
◎	SCD25-54	89,000	500	〃	〃	〃	420	〃	13.4

STVC ステンレス STVC形ターミナルボックス (防塵・防水構造)

屋内・屋外兼用
保護等級
IP55
(カテゴリー2)

CA
CA100
CA-G04

RoHS

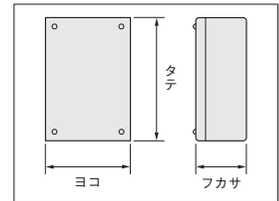
ステン
レス製

中継用、端子台収納用に適した小型の防塵・防水形ステンレスターミナルボックス!

- 材質にステンレス(SUS304)を使用しています。
- 開口部周縁は簡易水切構造で、防塵・防水効果を高めた構造です。
- 基板には、IECレール取付用の穴が空いています。
- カバー止めねじは脱落防止構造です。



STVC8-12



塗 装 色	ミラー仕上(塗装なし)
材 質	ステンレス(SUS304)
取 付 基 板	鉄製基板(溶融亜鉛めっき鋼板製)(方眼目盛なし)(1.6mm)
キャビネット板厚	カバー1.0mm ポデー1.0mm
扉 形 式	カバーをねじ止め: ステンレス製

屋内・屋外兼用 **IP55**
(カテゴリー2)

ミラー仕上

フカサ 80mm

単位: mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			鉄製基板寸法		有効フカサ	製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ		
◎	STVC8-11	15,500	100	100	80	65	75	65	0.5
◎	STVC8-12	16,000	〃	200	〃	〃	175	〃	0.9
◎	STVC8-13	17,500	〃	300	〃	〃	275	〃	1.3
◎	STVC8-1515	16,500	150	150	〃	115	125	〃	1.1
◎	STVC8-152	17,500	〃	200	〃	〃	175	〃	1.4
◎	STVC8-153	18,500	〃	300	〃	〃	275	〃	1.9
◎	STVC8-22	18,500	200	200	〃	165	175	〃	1.6
◎	STVC8-23	19,500	〃	300	〃	〃	275	〃	2.3
◎	STVC8-24	21,000	〃	400	〃	〃	375	〃	3.0

◎代理店様在庫品 ◎物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) (受)受注品