

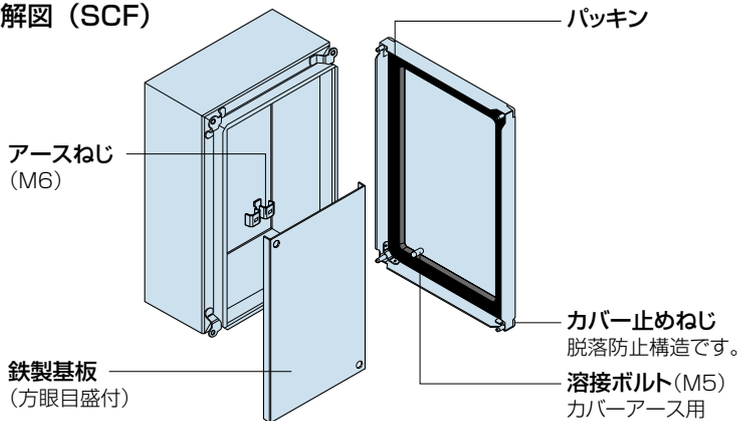


4点ねじ止めタイプの 高気密ステンレスキャビネット

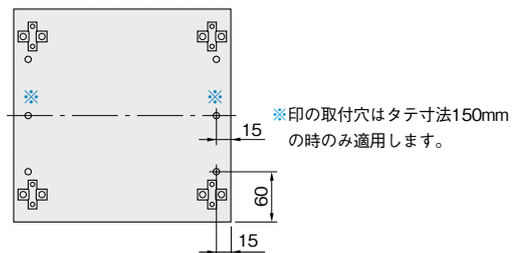
- 材質にステンレス (SUS304) のミラー仕上を使用しています。
- IP65 の高気密性能を達成しています。
- ボデーコーナー合わせ部は全溶接です。
- カバー止めねじ部を四隅に配置することにより扉面の利用範囲が広くなりました。
- カバー面にねじ頭の突出が無く、すっきりしたデザインを実現しています。
- カバー止めねじは脱落防止構造です。

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 (1.6mm)
キャビネット板厚	カバー 1.2mm ボデー 1.2mm
扉 形 式	カバー・4点ねじ止めタイプ

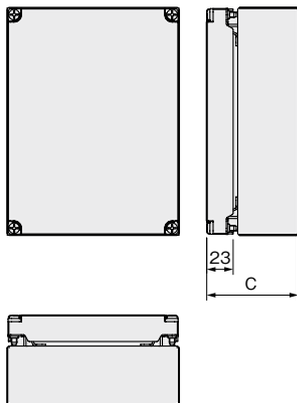
■分解図 (SCF)



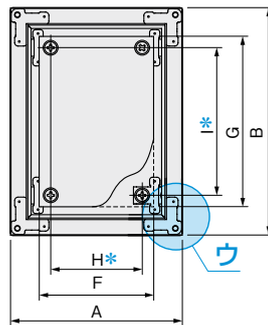
■キャビネット取付穴推奨寸法 (取付穴はあいていません)



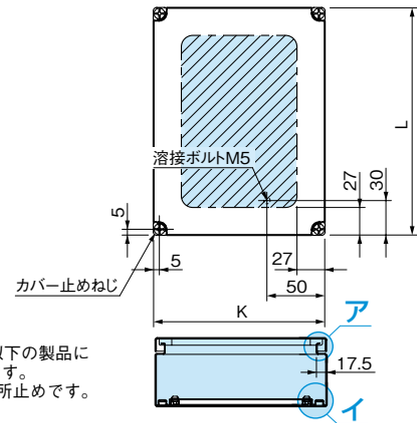
外形図



ボデー図



機器取付有効図 (カバー)



*外形寸法でタテ寸法ヨコ寸法が共に250以下の製品については、鉄製基板は2ヶ所止めになります。但し SCF8-153、SCF8-12-16-23も2ヶ所止めです。

オプション

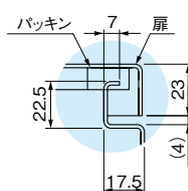
BP46-5AC1 増設アースバー

- 接地端子の増設にご利用ください。
- キャビネットの接地端子に取付けるタイプです。

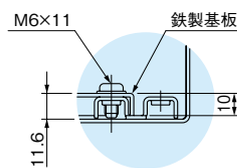


P.1006

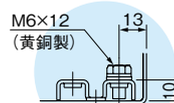
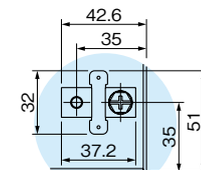
ア 断面図



イ 基板取付部図



ウ ナットホルダー接地端子図



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	一梱入数	外形寸法			鉄製基板寸法				扉寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I	K	L		
◎	SCF8-1515	17,000	2コ	150	150	80	100	100	80	80	147	147	64	1.4
◎	SCF8-152	18,000	2コ	〃	200	〃	〃	150	〃	130	〃	197	〃	1.8
◎	SCF8-153	19,000	2コ	〃	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	2.5
◎	SCF8-22	20,000	2コ	200	200	〃	150	150	130	130	197	197	〃	2.2
◎	SCF8-225	21,000	2コ	〃	250	〃	〃	200	〃	180	〃	247	〃	2.6
◎	SCF8-23	22,500	1コ	〃	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	3.1
◎	SCF8-24	25,500	1コ	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	3.9
◎	SCF8-253	23,500	1コ	250	300	〃	200	250	180	230	247	297	〃	3.7
◎	SCF8-33	25,500	1コ	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	〃	4.3
◎	SCF8-34	30,000	1コ	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	5.5

フカサ 120mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一梱入数	外形寸法			鉄製基板寸法				扉寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I	K	L		
◎	SCF12-1515	21,500	2コ	150	150	120	100	100	80	80	147	147	104	1.7
◎	SCF12-152	22,500	2コ	〃	200	〃	〃	150	〃	130	〃	197	〃	2.1
◎	SCF12-22	23,500	2コ	200	〃	〃	150	〃	130	〃	197	〃	〃	2.6
◎	SCF12-225	25,500	2コ	〃	250	〃	〃	200	〃	180	〃	247	〃	3.0
◎	SCF12-23	26,500	1コ	〃	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	3.5
◎	SCF12-24	29,000	1コ	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	4.4
◎	SCF12-253	27,500	1コ	250	300	〃	200	250	180	230	247	297	〃	4.2
◎	SCF12-33	29,000	1コ	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	〃	4.8
◎	SCF12-34	33,000	1コ	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	6.1
◎	SCF12-44	36,000	1コ	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	〃	7.8

フカサ 160mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一梱入数	外形寸法			鉄製基板寸法				扉寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I	K	L		
◎	SCF16-22	28,500	2コ	200	200	160	150	150	130	130	197	197	144	2.9
◎	SCF16-225	29,000	2コ	〃	250	〃	〃	200	〃	180	〃	247	〃	3.4
◎	SCF16-23	30,000	1コ	〃	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	3.9
◎	SCF16-24	33,000	1コ	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	5.0
◎	SCF16-253	31,000	1コ	250	300	〃	200	250	180	230	247	297	〃	4.6
◎	SCF16-33	33,000	1コ	300	〃	〃	250	〃	230	〃	297	〃	〃	5.4
◎	SCF16-34	37,500	1コ	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	6.7
◎	SCF16-44	39,500	1コ	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	〃	8.5
◎	SCF16-45	43,500	1コ	〃	500	〃	〃	450	〃	430	〃	497	〃	10.2
◎	SCF16-55	47,000	1コ	500	〃	〃	450	〃	430	〃	497	〃	〃	12.3

フカサ 200mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一梱入数	外形寸法			鉄製基板寸法				扉寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I	K	L		
◎	SCF20-33	37,500	1	300	300	200	250	250	230	230	297	297	184	5.9
◎	SCF20-34	39,500	1	〃	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	7.3
◎	SCF20-44	41,500	1	400	〃	〃	350	〃	330	〃	397	〃	〃	9.2
◎	SCF20-45	46,500	1	〃	500	〃	〃	450	〃	430	〃	497	〃	11.0
◎	SCF20-55	49,000	1	500	〃	〃	450	〃	430	〃	497	〃	〃	13.2

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

キャビネット
自立形
盤用
防水・防塵形
コントロール
情報通信用
各種
計器盤用
ステンレス
アルミ
ペDESTAL
キャビネット