

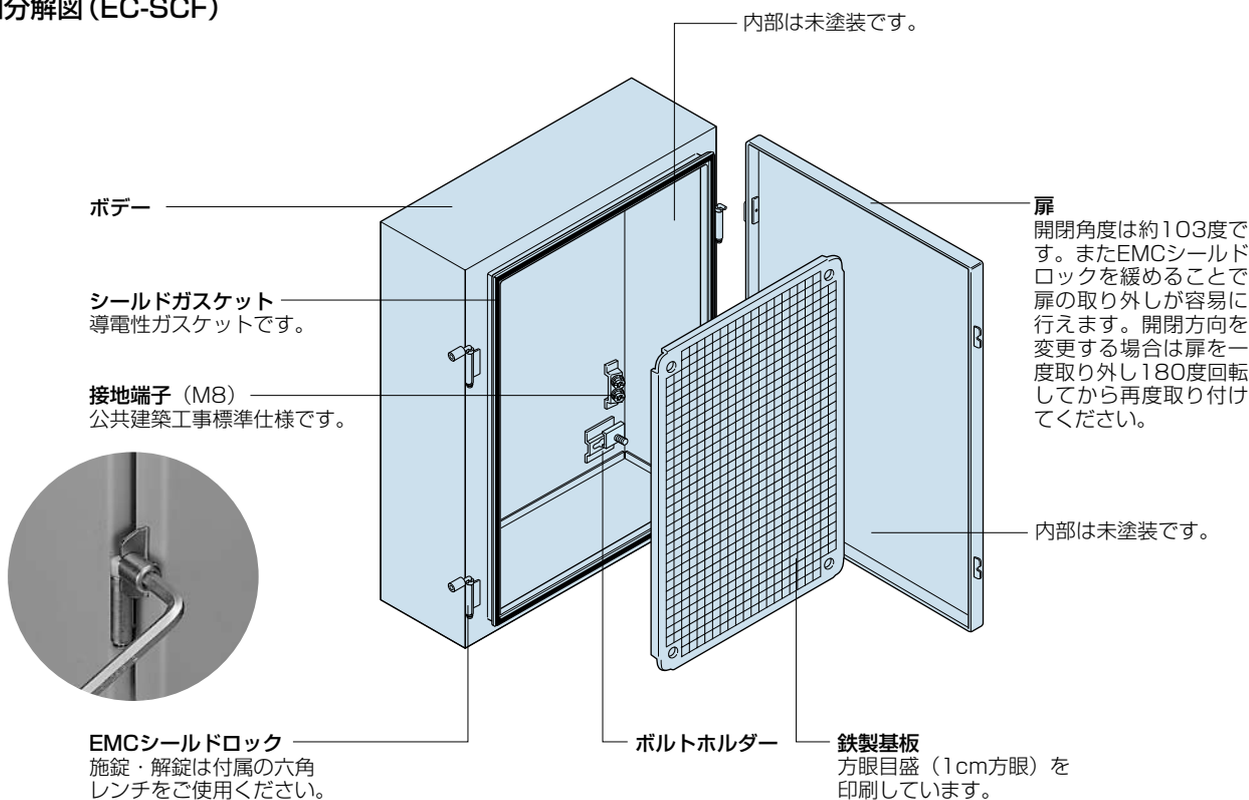
## 内部機器から放出される電磁波の低減及び外部からの電磁波に対する内装機器保護用のステンレス製制御盤キャビネット!

- 密閉性の高いEMCシールドロックを採用しています。
- シールドガスケットを採用しています。
- 内部は未塗装のため、後付部品の導通対策が容易です。
- 扉の開閉方向は右開き・左開きの組替えが可能です。
- 接地端子は公共建築工事標準仕様です。
- 材質にステンレス (SUS304)を採用しています。



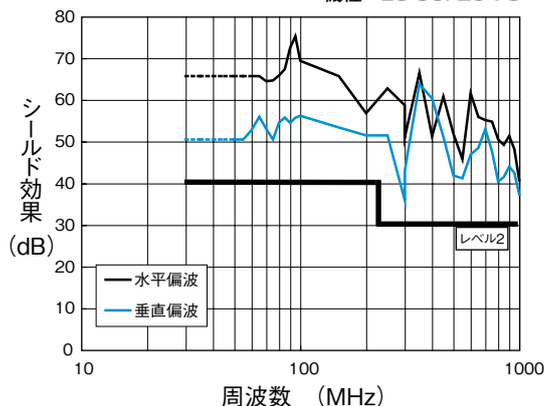
塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) (日塗ID25-70B)
材 質	ステンレス (SUS304)
取 付 基 板	鉄製基板 (2.3mm)
キャビネット板厚	扉1.5mm ボデー1.5mm
ハ ン ド ル	EMCシールドロック
扉 形 式	片扉

### ■分解図 (EC-SCF)

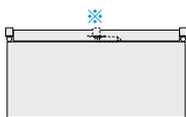
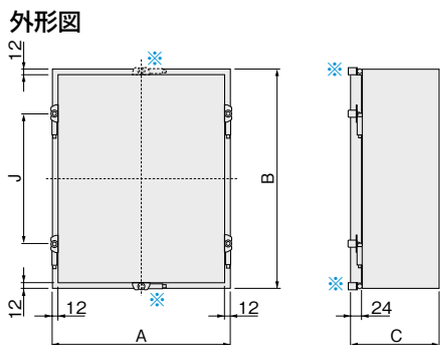


### ■電磁波シールド特性(IEC 61587-3による)

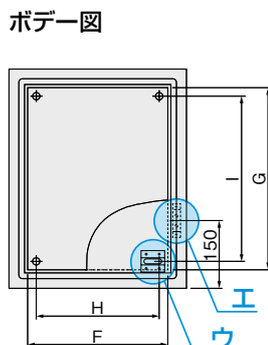
機種: EC-SCF25-78



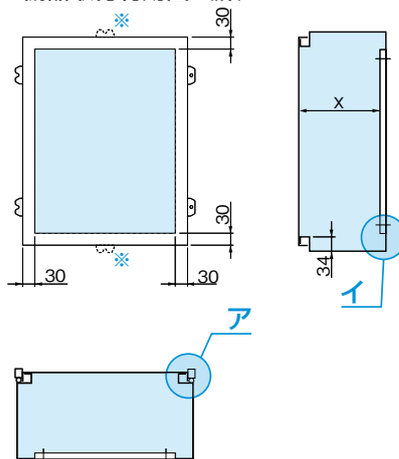
- 点線は測定限界値であり、参考値です。
- このデータは測定値であり、保証値ではありません。



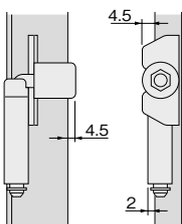
※ヨコ寸法600mm以上の製品は6点止めです。



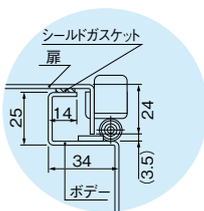
機器取付有効図〔扉〕



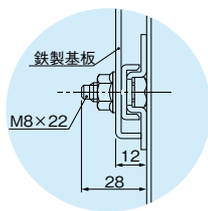
EMC  
シールドロック詳細図



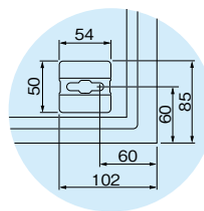
ア 断面図



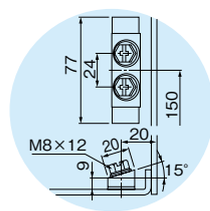
イ 基板取付部図



ウ ボルトホルダー図



エ 接地端子図



屋内用IP4X

ライトベージュ塗装  
LB色(5Y7.1)  
日産ID25-70B

フカサ 160mm

単位/mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一個入数	外形寸法			鉄製基板寸法				EMCシールドロックピッチ J	有効フカサ X	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I			
	<b>EC-SCF16-34</b>	82,000	1	300	400	160	220	320	180	280	200	143	7.5
	<b>EC-SCF16-43</b>	82,000	1	400	300	〃	320	220	280	180	150	〃	7.5
	<b>EC-SCF16-45</b>	107,000	1	〃	500	〃	〃	420	〃	380	300	〃	11.5
	<b>EC-SCF16-54</b>	107,000	1	500	400	〃	420	320	380	280	200	〃	11.5
	<b>EC-SCF16-56</b>	137,000	1	〃	600	〃	〃	520	〃	480	300	〃	16.3
	<b>EC-SCF16-58</b>	168,000	1	〃	800	〃	〃	720	〃	680	400	〃	21.3

フカサ 200mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一個入数	外形寸法			鉄製基板寸法				EMCシールドロックピッチ J	有効フカサ X	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I			
	<b>EC-SCF20-34</b>	102,000	1	300	400	200	220	320	180	280	200	183	8.1
	<b>EC-SCF20-43</b>	102,000	1	400	300	〃	320	220	280	180	150	〃	8.1
	<b>EC-SCF20-45</b>	127,000	1	〃	500	〃	〃	420	〃	380	300	〃	12.4
	<b>EC-SCF20-54</b>	127,000	1	500	400	〃	420	320	380	280	200	〃	13.0
	<b>EC-SCF20-56</b>	157,000	1	〃	600	〃	〃	520	〃	480	300	〃	17.4
	<b>EC-SCF20-58</b>	191,000	1	〃	800	〃	〃	720	〃	680	400	〃	22.5
	<b>EC-SCF20-66</b>	171,000	1	600	600	〃	520	520	480	480	300	〃	20.4
	<b>EC-SCF20-68</b>	203,000	1	〃	800	〃	〃	720	〃	680	400	〃	26.3

フカサ 250mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一個入数	外形寸法			鉄製基板寸法				EMCシールドロックピッチ J	有効フカサ X	製品質量 kg
				A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I			
	<b>EC-SCF25-45</b>	139,000	1	400	500	250	320	420	280	380	300	233	13.4
	<b>EC-SCF25-56</b>	168,000	1	500	600	〃	420	520	380	480	〃	〃	18.7
	<b>EC-SCF25-58</b>	203,000	1	〃	800	〃	〃	720	〃	680	400	〃	24.0
	<b>EC-SCF25-66</b>	194,000	1	600	600	〃	520	520	480	480	300	〃	21.8
	<b>EC-SCF25-68</b>	226,000	1	〃	800	〃	〃	720	〃	680	400	〃	27.9
	<b>EC-SCF25-78</b>	248,000	1	700	〃	〃	620	〃	580	〃	〃	〃	31.9

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