



屋外での直射日光などの放射熱から内部温度上昇を抑えるキャビネットです。

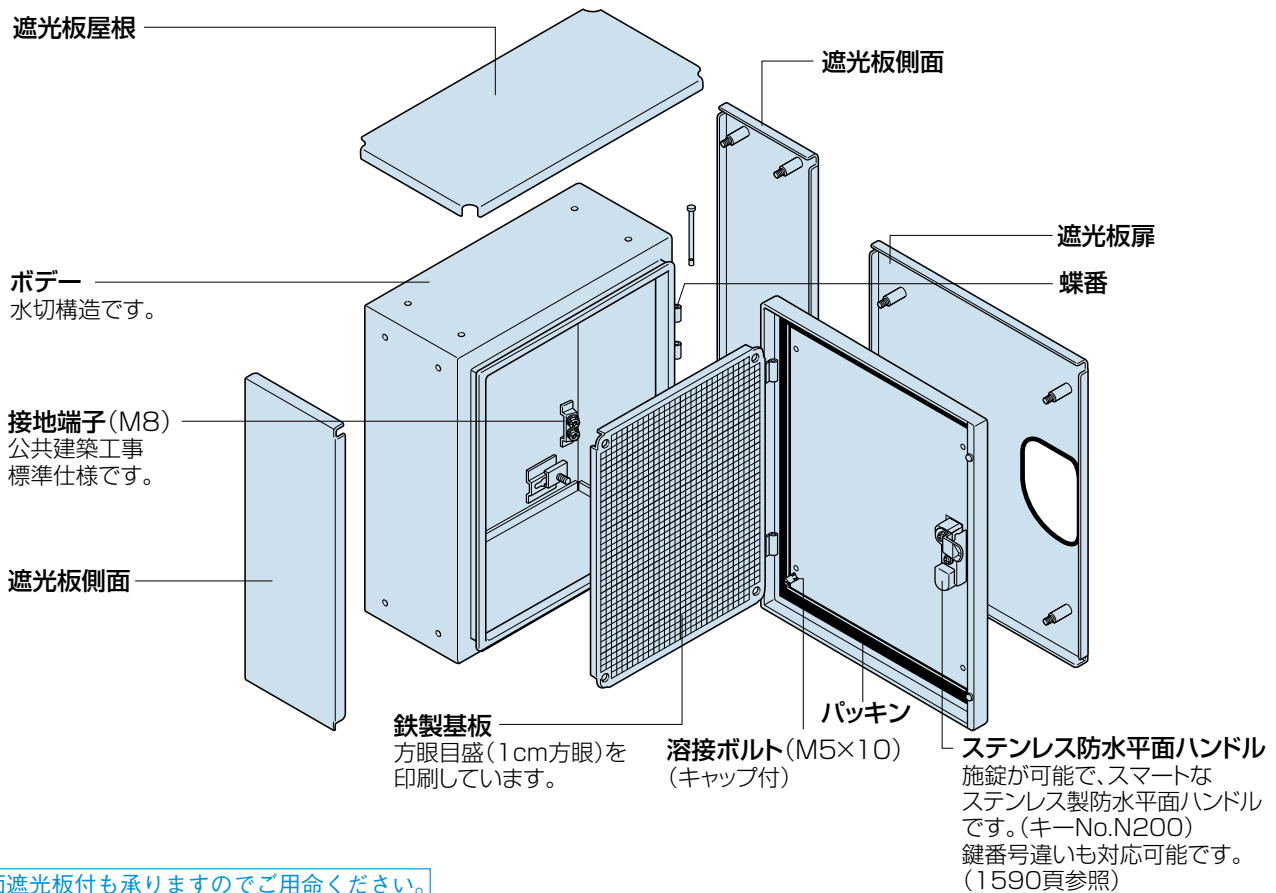
- 両側面、扉面、天面に遮光板を設けておりますので放射熱から内部温度上昇を抑えます。
- 遮光板は取付けが容易なねじ止め式で、コーナーR付のやさしいデザインです。
- 機能性、デザイン性に優れた施錠可能なステンレス防水平面ハンドルを採用しています。
- 材質にステンレス (SUS304) を使用しています。

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) (日産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 遮光板1.5mm
ハ ン ド ル	ステンレス防水平面ハンドル (H-85S) (キーNo.N200)
扉 形 式	片扉



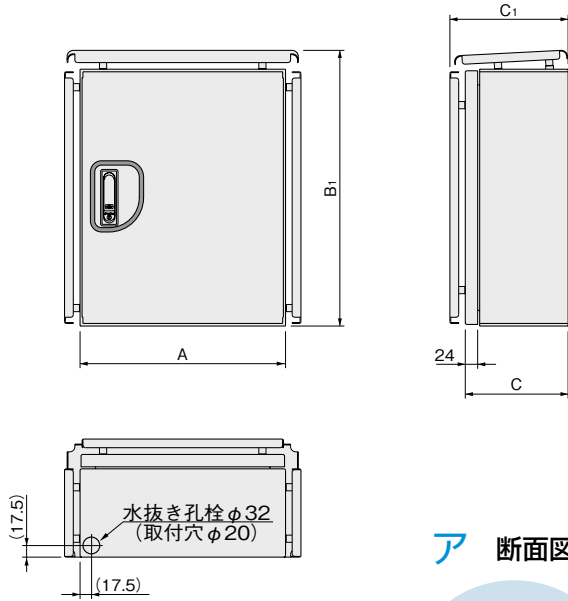
SR20-45DA

■分解図 (SR-DA)

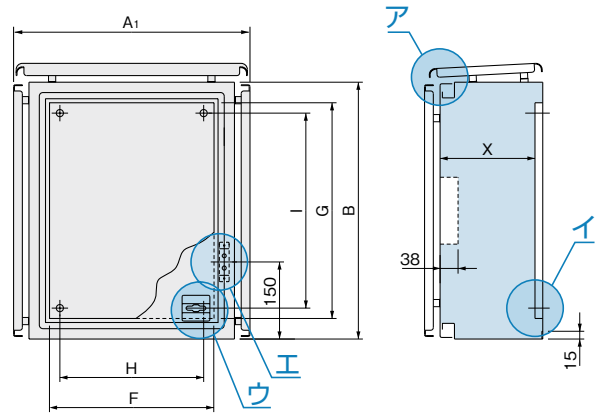


背面遮光板付も承りますのでご用命ください。

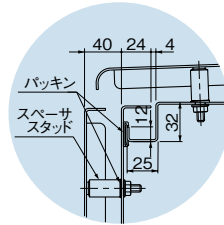
外形図



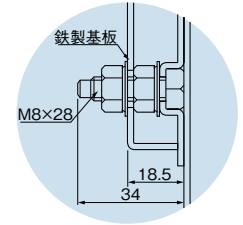
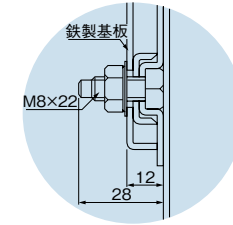
ボデー図



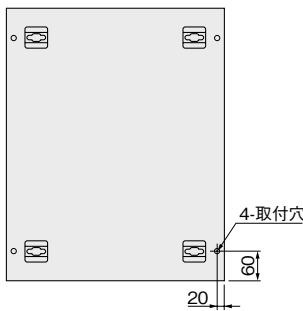
ア 断面図



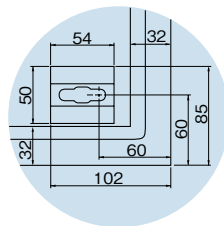
イ 基板取付部図



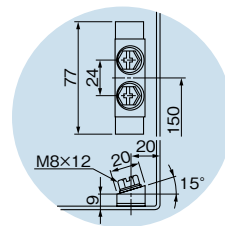
■キャビネット取付穴推奨寸法
(取付穴はあいていません。)



ウ ボルトホルダー図



工 接地端子図



屋外用 **IP54**
(カテゴリー2)

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7/1)
日塗工D25-70B

フカサ **200mm**

納期区分	品名記号	標準価格 円	一個入数	扉形式	外形寸法						鉄製基板寸法					有効フカサ X	製品質量 kg
					A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	A ₁	B ₁	C ₁	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I			
⑤	SR20-34DA	85,000	1	片扉	300	400	200	380	447	240	220	320	180	280	183	13.1	
⑤	SR20-45DA	105,000	1	〃	400	500	〃	480	547	〃	320	420	280	380	〃	19.1	
⑤	SR20-54DA	105,000	1	〃	500	400	〃	580	447	〃	420	320	380	280	〃	18.9	
⑤	SR20-56DA	122,000	1	〃	〃	600	〃	〃	647	〃	〃	520	〃	480	〃	26.1	
⑤	SR20-58DA	148,000	1	〃	〃	800	〃	〃	847	〃	〃	720	〃	680	〃	33.2	
⑤	SR20-65DA	122,000	1	〃	600	500	〃	680	547	〃	520	420	480	380	〃	25.9	
⑤	SR20-68DA	154,000	1	〃	〃	800	〃	〃	847	〃	〃	720	〃	680	〃	39.0	

フカサ **250mm**

納期区分	品名記号	標準価格 円	一個入数	扉形式	外形寸法						鉄製基板寸法					有効フカサ X	製品質量 kg
					A(ヨコ)	B(タテ)	C(フカサ)	A ₁	B ₁	C ₁	F(ヨコ)	G(タテ)	H	I			
⑤	SR25-45DA	110,000	1	片扉	400	500	250	480	547	290	320	420	280	380	233	21.4	
⑤	SR25-66DA	143,000	1	〃	600	600	〃	680	647	〃	520	520	480	480	〃	33.2	
⑤	SR25-86-1DA	172,000	1	〃	800	〃	〃	880	〃	〃	720	〃	680	〃	〃	40.7	
⑤	SR25-810-1DA	235,000	1	〃	〃	1,000	〃	〃	1,047	〃	〃	920	〃	880	226	64.2	

◎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

【ご注意】 床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量等により転倒の恐れがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

本文の価格には消費税は含まれていません。

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
パーキャビネット