

# SM-B ステンレス引込計器盤キャビネット (水切、防塵・防水パッキン付)



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

## 電力量計収納用のステンレス屋内・屋外兼用キャビネット！ 水切、防塵・防水パッキン付！

- 材質にはステンレス (SUS304) を使用しています。
- 表面はヘアライン仕上げの上にクリアー塗装が施してあります。
- 検針窓の色彩はキャビネットに調和するオリーブ色です。  
また、ネームシールを付属しています。

**全電力管内向** (東京電力・中部電力・その他の強化耐候型電力量計使用地域を除く)

**東京電力管内向** (強化耐候型電力量計用)

**中部電力管内向**

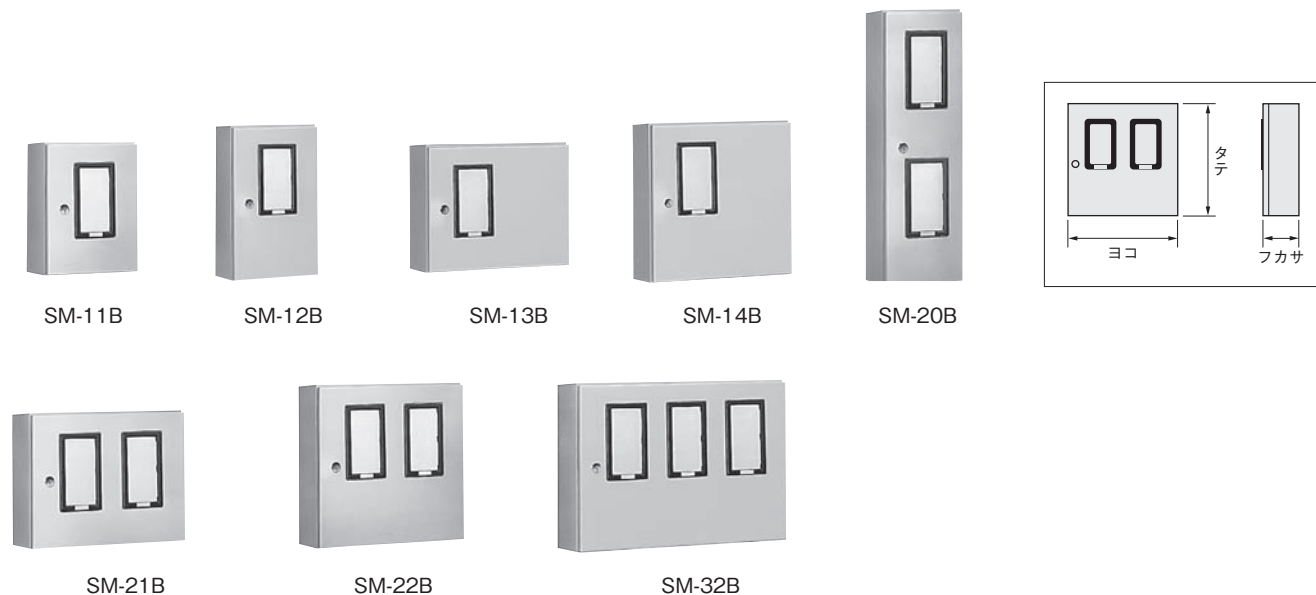
その他の強化耐候型電力量計使用地域

それぞれに取付スペースの内容が表記してあります。

塗 装 色	ヘアライン仕上・クリアー塗装 (背面は塗装なし)
材 質	ステンレス (SUS304)
取 付 基 板	木製基板 (25mm)
キャビネット板厚	扉1.5mm ボデー1.5mm
ハ ン ド ル	ステンレス製封印付キーハンドル ハンドル(H-28:1コ)
扉 形 式	片扉

### 関連商品

**FBA-MB** FRP樹脂製引込計器盤ボックス (386頁)



## 屋内・屋外兼用 IP44

ヘアライン仕上  
クリアー塗装  
(背面は塗装なし)

単位/mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			取付スペース		製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	全電力管内向 (東京電力・中部電力・その他の強化耐候型電力量計使用地域を除く) ※	東京電力管内向・中部電力管内向 その他の強化耐候型電力量計使用地域	
◎	<b>SM-11B</b>	68,500	300	400	200	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 1	{WHM 単 (三) 相 3線式 30A} × 1	7.9
◎	<b>SM-12B</b>	70,000	〃	500	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 1	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 1	9.4
◎	<b>SM-13B</b>	73,500	500	400	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 1 {ELB 3P 60A} × 1	{WHM 単 (三) 相 3線式 30A} × 1 {ELB 3P 60A} × 1	11.6
◎	<b>SM-14B</b>	87,000	〃	500	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 1 {ELB 3P 100A} × 1	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 1 {ELB 3P 100A} × 1	13.7
◎	<b>SM-20B</b>	78,000	250	800	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 30A} × 2	—	12.3
◎	<b>SM-21B</b>	75,500	500	400	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 2	{WHM 単 (三) 相 3線式 30A} × 2	11.6
◎	<b>SM-22B</b>	89,000	〃	500	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 2	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 2	13.8
◎	<b>SM-32B</b>	103,000	700	〃	〃	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 3	{WHM 単 (三) 相 3線式 120A} × 3	18.1

◎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

■検針窓は全て強化処理ガラスを使用しています。

※ご選定の際は、電力会社により取付スペースの異なる場合がありますのでご注意ください。