

屋外用
保護等級
IP44CA
CA100
CA-G04塗装性能
(塩水噴霧)
1000h塗装性能
(酸・アルカリ)
120h

RoHS

低ホルム
アルデヒド
F☆☆☆☆レーザー
穴加工
(988頁)ステン
レス製

粉体塗装

耐食性に優れたステンレス屋根付屋外用引込計器盤
キャビネット！

水切、防塵・防水パッキン付！

- 各電力管区に対応した電力量計収納用キャビネットです。
- スイッチ取付部を設けたタイプです。
- 材質にはステンレス (SUS304) を使用しています。
- 接地端子は公共建築工事標準仕様を採用しています。
- 検針窓はオリーブ色で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

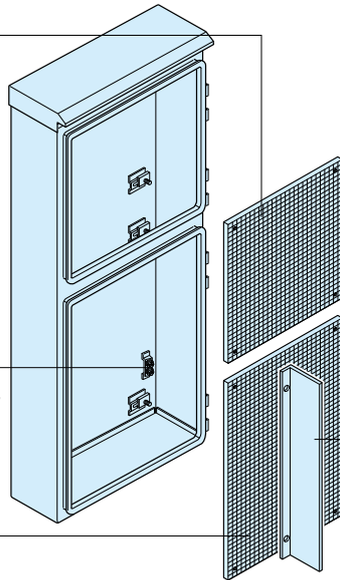
それぞれに取付スペースの内容が表記してあります。

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗IG25-70B)
材 質	ステンレス (SUS304)
取 付 基 板	木製基板 (計器部25mm スイッチ部15mm)
キャビネット板厚	扉1.5mm ボデー1.5mm
ハ ン ド ル	上扉 ステンレス封印付キーハンドル 下扉 ステンレスキーハンドル、ハンドル (H-28:1 コ)
扉 形 式	2段扉

関連商品

FOMS-B FRP樹脂製引込計器盤ボックス (680頁) も
ございますのでご用命ください。

■分解図 (SOMS-B)

計器部木製基板
板厚25mm、方眼目盛
(1cm方眼)付です。
JASにおける等級区分は
F☆☆☆☆です。接地端子 (M8)
公共建築工事標準仕様です。スイッチ部木製基板
板厚15mm、方眼目盛
(1cm方眼)付です。
JASにおける等級区分は
F☆☆☆☆です。

パッキン

扉
開閉角度は約103°です。検針窓
強化処理ガラス・板厚3mm

ステンレス封印付キーハンドル

溶接ボルト (M5×10)
(キャップ付)

セパレータ

ステンレスキーハンドル

溶接ボルト (M5×10)
(キャップ付)

SOMS-11B



SOMS-12B



SOMS-22B

SOMS-2301B
(東京電力CT外部用)

SOMS-251B

200A・250A
単独計器SOMS-2511B
(東北・中部電力)
ダイレクト収納用

9

ステン
レス屋
内盤
用屋
内防
水
防
塵
形屋
外防
水
防
塵
形屋
内コ
ン
ト屋
内自
立
形屋
外計
器
盤
用



SOMS-2521B
(中国・四国電力)
CT収納用



SOMS-31B



SOMS-33B



SOMS-332B

屋外用 IP44

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7.1)
日産工G25-70B

●屋根付・2段扉

単位/mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	寸法			外形寸法	取付スペース		製品質量 kg	寸法図掲載頁
			ヨコ	タテ	フカサ		タテ	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)*		
◎	SOMS-11B	113,000	300	800	200	830	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×1 {ELB 3P 100A}×1	{WHM 単(三)相 3線式 30A}×1 {ELB 3P 100A}×1	17.1	588
◎	SOMS-12B	116,000	350	1,000	〃	1,030	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×1 {ELB 3P 200A}×1	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×1 {ELB 3P 200A}×1	22.3	〃
◎	SOMS-21B	146,000	500	800	〃	830	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 100A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 30A}×2 {ELB 3P 100A}×2	25.3	〃
◎	SOMS-22B	158,000	〃	1,000	〃	1,030	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	28.7	〃
◎	SOMS-23B	194,000	〃	1,200	〃	1,230	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	34.6	〃
◎	SOMS-2301B	194,000	〃	〃	〃	〃	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2+スペース {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2+スペース {ELB 3P 200A}×2	35.2	〃
◎	SOMS-24B	203,000	〃	1,400	〃	1,430	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	37.1	〃
◎	SOMS-25B	212,000	〃	1,600	〃	1,630	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	41.6	〃
◎	SOMS-251B	199,000	600	1,200	〃	1,230	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	37.8	589
◎	SOMS-2511B	199,000	〃	〃	〃	〃	{WHM 単(三)相 3線式 200A(250A)}×2 {ELB 3P 200A(250A)}×2	{WHM 単(三)相 3線式 200A(250A)}×2 {ELB 3P 200A(250A)}×2	38.2	〃
◎	SOMS-252B	211,000	〃	1,400	〃	1,430	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	42.8	〃
◎	SOMS-2521B	211,000	〃	〃	〃	〃	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2+スペース {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2+スペース {ELB 3P 200A}×2	44.6	〃
◎	SOMS-253B	221,000	〃	1,600	〃	1,630	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×2 {ELB 3P 200A}×2	47.8	〃
◎	SOMS-31B	182,000	700	800	〃	830	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 100A}×3	{WHM 単(三)相 3線式 30A}×3 {ELB 3P 100A}×3	33.6	〃
◎	SOMS-32B	192,000	〃	1,000	〃	1,030	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	39.9	〃
◎	SOMS-33B	204,000	〃	1,200	〃	1,230	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	43.3	〃
◎	SOMS-331B	223,000	〃	1,400	〃	1,430	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	48.8	〃
◎	SOMS-332B	242,000	〃	1,600	〃	1,630	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	{WHM 単(三)相 3線式 120A}×3 {ELB 3P 200A}×3	54.6	〃

◎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

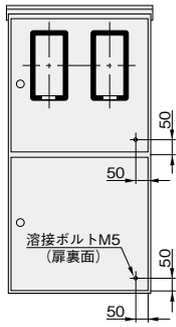
■検針窓はすべて強化処理ガラスを使用しています。

*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。

本文の価格には消費税は含まれていません。

9
ステンレス
屋内
盤用
屋内外
防水塵形
屋外
防水塵形
屋内外
コントロール
屋内外
自立形
屋外
計器盤用

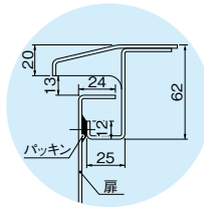
溶接ボルト位置



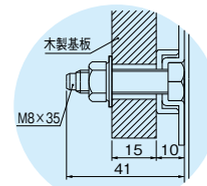
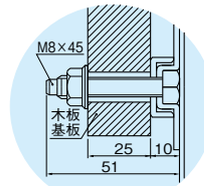
機器取付有効フカサ



断面図



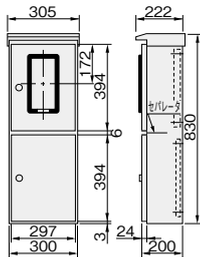
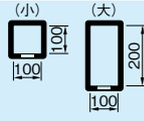
基板取付部図



計器部

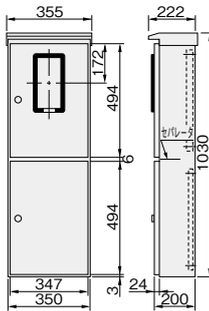
スイッチ部

窓寸法

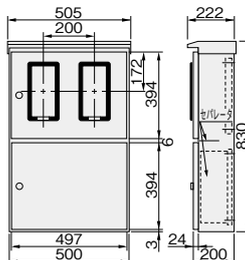


SOMS-11B

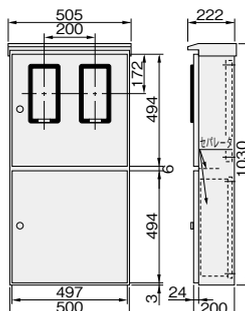
水抜き孔栓φ32 (取付穴φ20)



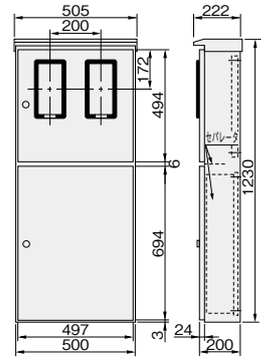
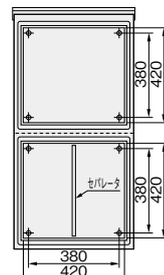
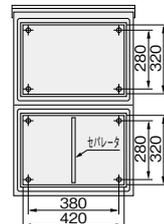
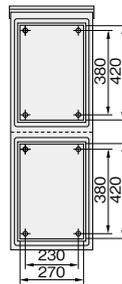
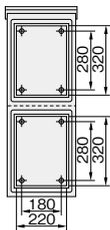
SOMS-12B



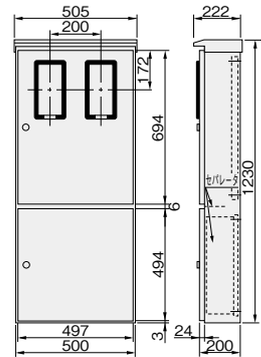
SOMS-21B



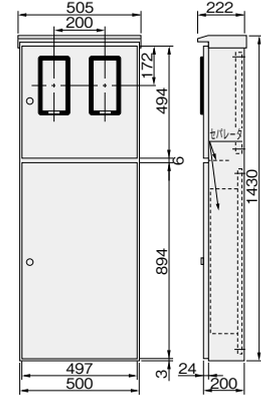
SOMS-22B



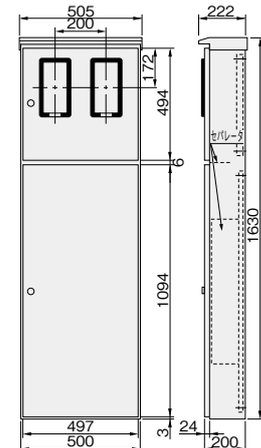
SOMS-23B



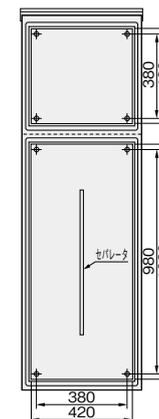
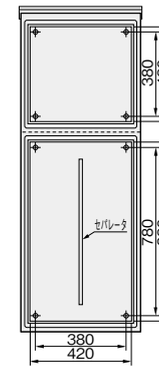
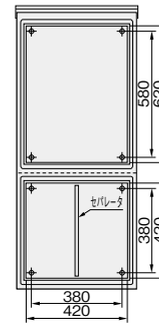
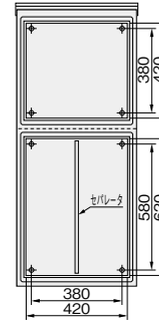
SOMS-2301B



SOMS-24B



SOMS-25B



9 ステンレス

屋内

盤用

屋内/屋外 防水防塵形

屋外 防水防塵形

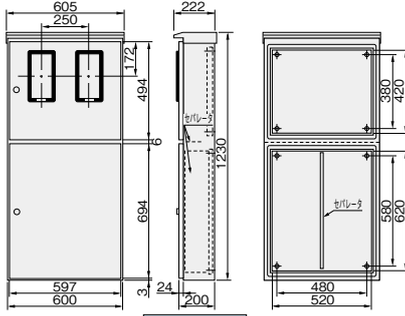
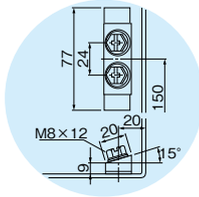
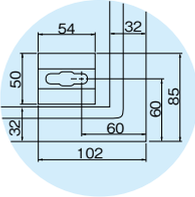
屋内/屋外 コント

屋内/屋外 自立形

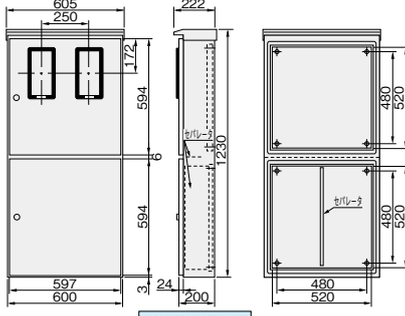
屋外 計器盤用

ボルトホルダー図

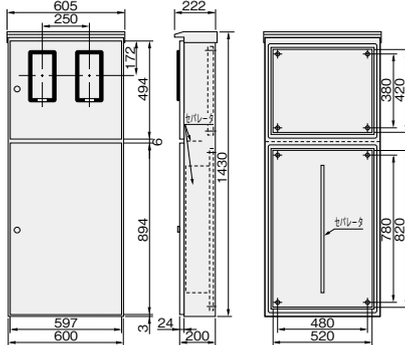
接地端子図



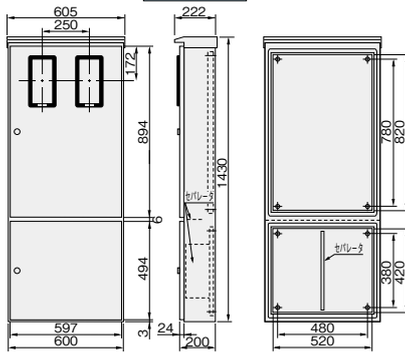
SOMS-251B



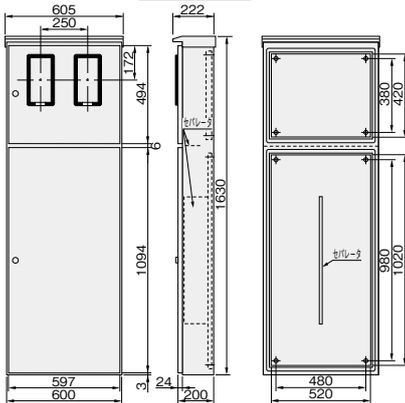
SOMS-2511B



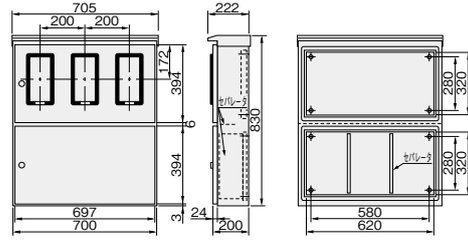
SOMS-252B



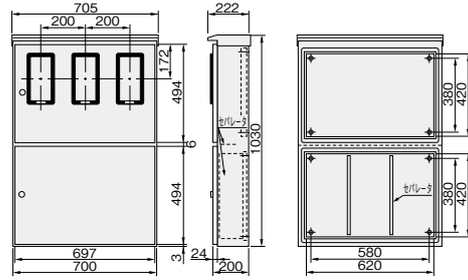
SOMS-2521B



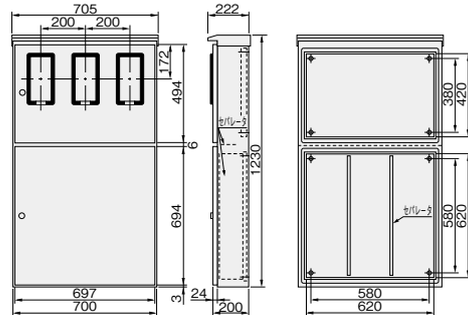
SOMS-253B



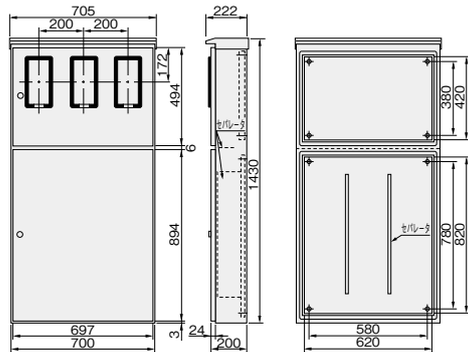
SOMS-31B



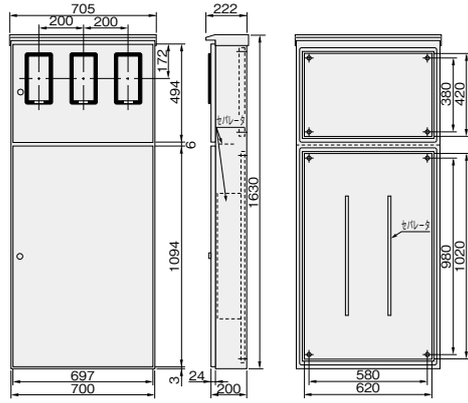
SOMS-32B



SOMS-33B



SOMS-331B



SOMS-332B

9

ステンレス

屋内

盤用

屋内

防水塵・

屋外

防水塵・

屋内

屋外

自立形

屋外

計器盤用