

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

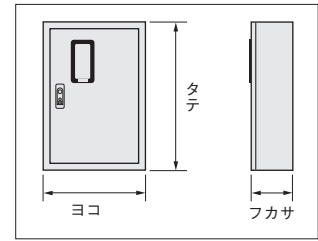
ステンレス

キャビネット

技術資料

電力量計の収納に適した屋内用キャビネット！

- 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。
- 接地端子は公共建築工事標準仕様を採用しています。
- WHM単(三)相3線式120Aの収納が可能です。
- 強化耐候型電力量計は単(三)相3線式30Aまで収納可能です。
(ただし取付スペース Tを100mm小さくした場合は単(三)相3線式120Aの収納が可能です。)
- 検針窓はオリーブ色でネームシールを付属しています。
- 平面ハンドル(キーNo.200)を採用し、鍵番号違いも対応可能です。詳細につきましては323頁をご参照ください。



塗 装 色	ライトベージュ塗装(5Y7/1) LB色(日塗工 J25-70B)	クリーム塗装(2.5Y9/1) クリーム色(日塗工 J22-90B)
材 質	鉄	
取 付 基 板	木製基板(25mm)	
キャビネット板厚	扉1.6mm ポデー1.6mm 前面枠1.6mm	
ハ ン ド ル	平面ハンドル (小)H-11AN タテ寸法 900mm以下 (キーNo.N200:1コ) (中)H-12AN タテ寸法1,000mm以上	
扉 形 式	片扉	



TB20-56M1



TB20-56M2

屋内用 IP2XD

フカサ **200mm**

●検針窓 1コ

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7/1)
日塗工J25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9/1)
日塗工J22-90B

単位: mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			木製基板寸法		有効フカサ	製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ		
◎	TB20-56M1	33,500	500	600	200	420	520	158	19.6
◎	TB20-57M1	37,500	〃	700	〃	〃	620	〃	22.2
◎	TB20-58M1	41,500	〃	800	〃	〃	720	〃	24.8
◎	TB20-69M1	46,500	600	900	〃	520	820	〃	31.8
◎	TB20-610M1	51,500	〃	1,000	〃	〃	920	〃	34.9
◎	TB20-612M1	57,500	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	41.1

●検針窓 2コ

単位: mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			木製基板寸法		有効フカサ	製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ		
◎	TB20-56M2	35,500	500	600	200	420	520	158	19.9
◎	TB20-57M2	39,500	〃	700	〃	〃	620	〃	22.5
◎	TB20-58M2	43,500	〃	800	〃	〃	720	〃	25.1
◎	TB20-69M2	48,500	600	900	〃	520	820	〃	32.1
◎	TB20-610M2	53,500	〃	1,000	〃	〃	920	〃	35.2
◎	TB20-612M2	59,500	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	41.4

◎代理店様在庫品 ◎物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) ◎受注品 ◆有効フカサはハンドル部などにより減少しますのでご注意ください。

上記品名記号はライトベージュ塗装です。
クリーム塗装にてご注文の際は品名記号の末尾にCを付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例]TB20-56M1→TB20-56M1Cとなります。