

B S 盤用キャビネット 露出形

屋内用
保護等級
片扉IP2XD

屋内用
保護等級
両扉IP2XC

CA
CA100
CA-C54

塗装性能
(塩水噴霧)
1000h
(28頁)

塗装性能
(中性塩水噴霧)
120h
(28頁)

RoHS

低ホルムアルデヒド
F☆☆☆☆
木製基板タイプ

ハンドル
鍵違い
対応
(327頁)

レーザー
穴加工

粉体塗装

豊富な機種により幅広いニーズに対応する 盤用キャビネット

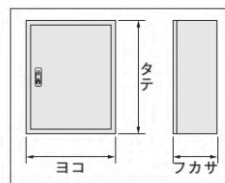
- ハンドル部の機能・デザインに優れています。
- 配線支持レールの取り付けが可能です。
(フカサ寸法160mm以上かつタテ寸法1,000mm以上に
取付可能。ただし、フカサ寸法180mmは除く)
- 扉の取り外しなど施工性が優れています。
- 接地端子が左右にあり、接地作業が容易です。
(ヨコ寸法800mm以上かつタテ寸法1,000mm以上を対象)



B12-46



S12-84-2



塗 装 色	ライトベージュ塗装(5Y7/1) LB色(日塗工L25-70B)	クリーム塗装(2.5Y9/1) クリーム色(日塗工L22-90B)
材 質	鉄	
取 付 基 板	Bタイプ【木製基板15mm】 Sタイプ【鉄製基板2.3mm】クリーム塗装(2.5Y8/2)	
キャビネット板厚	扉1.6mm(タテ1,600mm以下)・2.3mm(タテ1,700mm以上) ボデー1.6mm 前面枠1.6mmまたは2.3mm	
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	片扉または両扉	

オプション

- BP15-C・S エッジガード (708頁)
- BP21 基板用レール (723頁)
(取り付けの際には、扉上下面にサラ穴加工が必要となります。)
- BP21 パネル用レール (722頁)
- BX-R 配線支持レール (738頁)
- 扉への機器取付可能質量一覧表(723頁)

関連商品

- STB-N | STS-N ステンレス盤用キャビネット (296頁)

屋内用
片扉 IP2XD
両扉 IP2XC

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7/1)
日塗工L25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9/1)
日塗工L22-90B

単位: mm

フカサ 100mm

納期区分		木製基板付		納期区分		鉄製基板付		標準価格 円	扉形式	外形寸法			取付基板寸法		有効フカサ		製品質量 kg	
LB色	C色	品名	記号	LB色	C色	品名	記号			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	Bタイプ	Sタイプ	Bタイプ	Sタイプ
○	○	B10-23		○	○	S10-23		11,500	片扉	200	300	100	120	220	70	81	4.7	5.0
○	○	B10-2535		○	○	S10-2535		12,500	片扉	250	350	100	170	270	70	81	6.1	6.6
○	○	B10-255		○	③	S10-255		14,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	8.0	8.8
○	○	B10-256		○	③	S10-256		16,500	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	9.3	10.2
○	○	B10-33		○	○	S10-33		12,500	片扉	300	300	100	220	220	68	81	6.2	6.7
○	○	B10-35		○	○	S10-35		18,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	9.1	10.1
○	○	B10-43		○	○	S10-43		15,000	片扉	400	300	100	320	220	68	81	7.7	8.4
○	○	B10-44		○	○	S10-44		18,000	〃	〃	400	〃	〃	320	〃	〃	9.5	10.5
○	○	B10-45		○	○	S10-45		20,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	11.3	12.6
○	○	B10-46		○	③	S10-46		23,000	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	13.2	14.8
○	○	B10-55		○	③	S10-55		29,500	片扉	500	500	100	420	420	68	81	13.5	15.2
○	○	B10-57		○	③	S10-57		38,000	〃	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	17.9	20.3

フカサ 120mm

○	○	B12-23		○	○	S12-23		12,500	片扉	200	300	120	120	220	90	101	4.9	5.2
○	○	B12-253		○	○	S12-253		12,500	片扉	250	300	120	170	220	90	101	5.7	6.1
○	○	B12-2535		○	○	S12-2535		14,000	〃	〃	350	〃	〃	270	〃	〃	6.4	6.9
○	○	B12-33		○	○	S12-33		14,000	片扉	300	300	120	220	220	88	101	6.5	7.0
○	○	B12-34		○	○	S12-34		16,500	〃	〃	400	〃	〃	320	〃	〃	8.0	8.7
○	○	B12-35		○	○	S12-35		19,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	9.5	10.5
○	○	B12-36		○	○	S12-36		24,000	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	11.1	12.2
○	○	B12-38		○	③	S12-38		29,500	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	14.1	15.7
○	○	B12-310		③	③	S12-310		37,000	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95	17.3	19.3
○	○	B12-357		③	③	S12-357		28,000	片扉	350	700	120	270	620	88	101	14.1	15.7
○	○	B12-358		③	③	S12-358		30,500	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	15.8	17.7
○	○	B12-359		③	③	S12-359		34,500	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	17.5	19.6
○	○	B12-3510		③	③	S12-3510		39,500	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95	19.3	21.7
③	③	B12-3511		③	③	S12-3511		44,000	〃	〃	1,100	〃	〃	1,020	〃	〃	21.0	23.7
③	③	B12-3512		③	③	S12-3512		50,500	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	22.8	25.6
③	③	B12-3513		③	③	S12-3513		56,000	〃	〃	1,300	〃	〃	1,220	〃	〃	24.5	27.6

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③を付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例]B10-23→B10-23Cとなります。

◆有効フカサはハンドル部・前面枠などにより減少しますのでご注意ください。

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
パーツ

技術資料

屋内用
片扉 IP2XD
両扉 IP2XC

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7.1)
日塗工L25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9.1)
日塗工L22-90B

フカサ120mm

単位: mm

納期区分		木製基板付		納期区分		鉄製基板付		標準価格 円	扉形式	外形寸法			取付基板寸法		有効フカサ*		製品質量 kg	
LB色	C色	品名記号	LB色	C色	品名記号	LB色	C色			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	Bタイプ	Sタイプ	Bタイプ	Sタイプ
◎	◎	B12-43	◎	◎	S12-43			16,500	片扉	400	300	120	320	220	88	101	8.0	8.8
◎	◎	B12-44	◎	◎	S12-44			19,000	〃	〃	400	〃	〃	320	〃	〃	9.9	10.9
◎	◎	B12-45	◎	◎	S12-45			21,500	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	11.8	13.1
◎	◎	B12-46	◎	◎	S12-46			25,500	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	13.7	15.3
◎	◎	B12-47	◎	◎	S12-47			29,500	〃	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	15.6	17.4
◎	◎	B12-48	◎	③	S12-48			33,000	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	17.4	19.6
◎	◎	B12-49	③	③	S12-49			38,000	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	19.3	21.8
◎	◎	B12-410	③	③	S12-410			46,000	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95	21.3	24.1
◎	◎	B12-411	③	③	S12-411			50,500	〃	〃	1,100	〃	〃	1,020	〃	〃	23.2	26.3
◎	◎	B12-412	③	③	S12-412			56,000	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	25.1	28.4
③	◎	B12-413	③	③	S12-413			61,000	〃	〃	1,300	〃	〃	1,220	〃	〃	27.0	30.6
③	◎	B12-414	③	③	S12-414			63,500	〃	〃	1,400	〃	〃	1,320	〃	〃	31.5	35.4
③	③	B12-415	③	③	S12-415			66,000	〃	〃	1,500	〃	〃	1,420	〃	〃	33.6	37.8
③	◎	B12-416	③	③	S12-416			69,500	〃	〃	1,600	〃	〃	1,520	〃	〃	35.6	40.1
◎	◎	B12-454	◎	③	S12-454			26,500	片扉	450	400	120	370	320	88	101	10.9	12.0
◎	◎	B12-455	◎	◎	S12-455			30,500	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	12.9	14.4
◎	◎	B12-456	◎	◎	S12-456			33,000	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	15.0	16.8
◎	◎	B12-457	◎	③	S12-457			35,500	〃	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	17.0	19.2
◎	◎	B12-458	③	③	S12-458			41,000	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	19.1	21.6
◎	◎	B12-459	③	③	S12-459			44,000	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	21.1	24.0
◎	◎	B12-4510	③	③	S12-4510			48,000	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95	23.3	26.5
◎	◎	B12-53	◎	◎	S12-53			20,000	片扉	500	300	120	420	220	88	101	9.6	10.5
◎	◎	B12-54	◎	◎	S12-54			26,500	〃	〃	400	〃	〃	320	〃	〃	11.8	13.1
◎	◎	B12-55	◎	◎	S12-55			30,500	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	14.0	15.7
◎	◎	B12-56	◎	◎	S12-56			34,500	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	16.3	18.3
◎	◎	B12-57	◎	◎	S12-57			39,500	〃	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	18.5	20.9
◎	◎	B12-58	◎	◎	S12-58			43,500	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	20.7	23.5
◎	◎	B12-59	③	③	S12-59			46,000	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	23.0	26.1
◎	◎	B12-510	◎	③	S12-510			50,500	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95	25.3	28.9
◎	◎	B12-511	③	③	S12-511			53,500	〃	〃	1,100	〃	〃	1,020	〃	〃	27.6	31.5
◎	◎	B12-512	③	③	S12-512			57,000	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	29.8	34.1
◎	◎	B12-513	③	③	S12-513			62,500	〃	〃	1,300	〃	〃	1,220	〃	〃	32.0	36.7
◎	◎	B12-514	③	③	S12-514			65,000	〃	〃	1,400	〃	〃	1,320	〃	〃	37.1	42.1
◎	◎	B12-515	③	③	S12-515			68,500	〃	〃	1,500	〃	〃	1,420	〃	〃	39.4	44.8
③	◎	B12-516	③	③	S12-516			73,000	〃	〃	1,600	〃	〃	1,520	〃	〃	41.8	47.6
◎	◎	B12-63	◎	③	S12-63			24,000	片扉	600	300	120	520	220	88	101	11.1	12.3
◎	◎	B12-64	◎	◎	S12-64			30,500	〃	〃	400	〃	〃	320	〃	〃	13.7	15.3
◎	◎	B12-65	◎	◎	S12-65			38,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	16.3	18.3
◎	◎	B12-66	◎	◎	S12-66			41,000	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	18.9	21.4
◎	◎	B12-67	③	③	S12-67			43,500	〃	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	21.5	24.4
◎	◎	B12-68	③	③	S12-68			46,000	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	24.0	27.5
◎	◎	B12-69	③	③	S12-69			50,500	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	26.6	30.5
◎	◎	B12-610	③	③	S12-610			53,500	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95	29.3	33.6
◎	◎	B12-612	③	③	S12-612			58,500	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	34.5	39.7
◎	◎	B12-614	③	③	S12-614			66,000	〃	〃	1,400	〃	〃	1,320	〃	〃	42.6	48.7
◎	◎	B12-616	③	③	S12-616			76,500	〃	〃	1,600	〃	〃	1,520	〃	〃	48.0	55.1
◎	◎	B12-74-2	③	③	S12-74-2			40,500	両扉	700	400	120	620	320	88*	101*	16.8	18.6
◎	◎	B12-75-2	③	③	S12-75-2			44,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	19.7	22.2
◎	◎	B12-76-2	③	③	S12-76-2			48,000	〃	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	22.7	25.7
◎	◎	B12-78-2	③	③	S12-78-2			53,000	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	28.7	32.8
◎	◎	B12-710-2	③	③	S12-710-2			59,500	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	95*	35.0	40.2
◎	◎	B12-712-2	③	③	S12-712-2			65,500	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	41.0	47.2

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】B12-43→B12-43Cとなります。

◆有効フカサはハンドル部・前面枠などにより減少しますのでご注意ください。
★両扉の合わせ部の有効フカサは23mm引いた寸法となります。

キャビネット

盤用

防塵・防水形

コンパクトローレル
(小型FA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