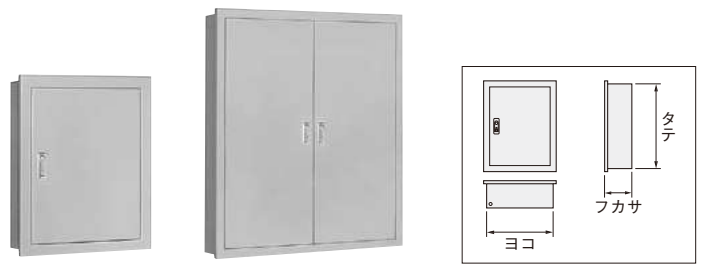


豊富な機種により幅広いニーズに対応する 盤用キャビネット

- 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
 取得可能。ただし、フカサ寸法180mmは除く)
- 扉の取り外しなど施工性に優れています。
- 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)



BF12-45

BF16-1010-2

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗工K25-70B)	クリーム塗装 (2.5Y9/1) クリーム色 (日塗工K22-90B)
材 質	鉄	
取付基板	BFタイプ [木製基板15mm] SF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 ポデー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

- BP21 基板用レール (724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 (723頁)
- BX-R 配線支持レール (743頁)
- 扉への機器取付可能質量一覧表 (724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K25-70B

クリーム塗装
クリーム色 (2.5Y9/1)
日塗工K22-90B

フカサ100mm

単位: mm

納期区分 LB色 C色	木製基板付		納期区分 LB色 C色	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	
	品名	記号		品名	記号			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	BFタイプ	SFタイプ	BFタイプ	SFタイプ
◎◎	BF10-23	◎◎	SF10-23			11,500	片扉	200	300	100	120	220	70	81	4.9	5.2
◎◎	BF10-2535	◎◎	SF10-2535			12,500	片扉	250	350	100	170	270	70	81	6.3	6.8
◎◎	BF10-255	◎◎	SF10-255			14,000	"	"	500	"	"	420	"	"	8.3	9.1
◎◎	BF10-256	◎◎	SF10-256			16,000	"	"	600	"	"	520	"	"	9.7	12.1
◎◎	BF10-33	◎◎	SF10-33			12,500	片扉	300	300	100	220	220	68	81	6.4	6.9
◎◎	BF10-35	◎◎	SF10-35			17,000	"	"	500	"	"	420	"	"	9.5	10.4
◎◎	BF10-43	◎◎	SF10-43			15,000	片扉	400	300	100	320	220	68	81	8.0	8.7
◎◎	BF10-44	◎◎	SF10-44			18,500	"	"	400	"	"	320	"	"	9.8	10.8
◎◎	BF10-45	◎◎	SF10-45			21,000	"	"	500	"	"	420	"	"	11.7	13.0
◎◎	BF10-46	◎◎	SF10-46			23,000	"	"	600	"	"	520	"	"	13.6	15.2
◎◎	BF10-55	◎◎	SF10-55			29,000	片扉	500	500	100	420	420	68	81	13.9	15.6
◎◎	BF10-57	◎◎	SF10-57			37,000	"	"	700	"	"	620	"	"	18.4	20.8

フカサ120mm

納期区分 LB色 C色	木製基板付		納期区分 LB色 C色	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	
	品名	記号		品名	記号			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	BFタイプ	SFタイプ	BFタイプ	SFタイプ
◎◎	BF12-23	◎◎	SF12-23			12,500	片扉	200	300	120	120	220	90	101	5.1	5.4
◎◎	BF12-253	◎◎	SF12-253			12,500	片扉	250	300	120	170	220	90	101	5.9	6.3
◎◎	BF12-2535	◎◎	SF12-2535			14,000	"	"	350	"	"	270	"	"	6.6	7.1
◎◎	BF12-33	◎◎	SF12-33			14,000	片扉	300	300	120	220	220	88	101	6.7	7.2
◎◎	BF12-34	◎◎	SF12-34			16,000	"	"	400	"	"	320	"	"	8.3	9.0
◎◎	BF12-35	◎◎	SF12-35			19,500	"	"	500	"	"	420	"	"	9.9	10.8
◎◎	BF12-36	◎◎	SF12-36			24,000	"	"	600	"	"	520	"	"	11.5	12.6
◎◎	BF12-38	◎◎	SF12-38			29,000	"	"	800	"	"	720	"	"	14.6	16.1
◎◎	BF12-310	◎◎	SF12-310			35,500	"	"	1,000	"	"	920	"	95	17.9	19.8
◎◎	BF12-357	◎◎	SF12-357			27,500	片扉	350	700	120	270	620	88	101	14.5	16.1
◎◎	BF12-358	◎◎	SF12-358			30,000	"	"	800	"	"	720	"	"	16.3	18.1
◎◎	BF12-359	◎◎	SF12-359			33,500	"	"	900	"	"	820	"	"	18.0	20.1
◎◎	BF12-3510	◎◎	SF12-3510			38,000	"	"	1,000	"	"	920	"	95	19.9	22.2
◎◎	BF12-3511	◎◎	SF12-3511			42,500	"	"	1,100	"	"	1,020	"	"	21.6	24.2
◎◎	BF12-3512	◎◎	SF12-3512			48,500	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	23.4	26.2
◎◎	BF12-3513	◎◎	SF12-3513			53,000	"	"	1,300	"	"	1,220	"	"	25.1	28.2

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◎を付けてご用命ください。
価格は同価格です。【例】BF10-23→BF10-23◎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。

BF SF 盤用キャビネット 埋込形

屋内用
保護等級
片扉IP2XD

屋内用
保護等級
両扉IP2XC

CA
CA100
CA-G04

塗装性能
(低気湿品)
1000h
(16頁)

塗装性能
(高気湿品)
120h
(16頁)

RoHS

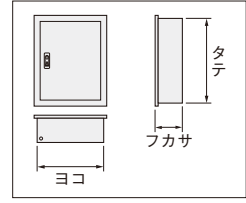
低ホルム
アルデヒド
F☆☆☆☆
木製基板タイプ

ハンドル
鍵違い
対応
(317頁)

レーザー
穴加工

粉体塗装

塗 装 色	ライトベージュ塗装(5Y7/1) LB色(日塗工K25-70B)	クリーム塗装(2.5Y9/1) クリーム色(日塗工K22-90B)
材 質	鉄	
取 付 基 板	BFタイプ[木製基板15mm] SF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 ポデー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	



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K25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9/1)
日塗工K22-90B

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	ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ
◎◎	◎◎	BF12-43	◎◎	◎◎	SF12-43	16,000	片扉	400	300	120	320	220	88	101	8.3	9.0
◎◎	◎◎	BF12-44	③◎	◎◎	SF12-44	19,500	"	"	400	"	"	320	"	"	10.2	11.3
◎◎	◎◎	BF12-45	◎◎	③◎	SF12-45	22,000	"	"	500	"	"	420	"	"	12.2	13.5
◎◎	◎◎	BF12-46	③◎	③◎	SF12-46	25,500	"	"	600	"	"	520	"	"	14.1	15.7
◎◎	◎◎	BF12-47	③◎	③◎	SF12-47	29,000	"	"	700	"	"	620	"	"	16.0	17.9
◎◎	◎◎	BF12-48	◎◎	③◎	SF12-48	32,500	"	"	800	"	"	720	"	"	17.9	20.1
③◎	◎◎	BF12-49	③◎	③◎	SF12-49	37,000	"	"	900	"	"	820	"	"	19.9	22.3
③◎	◎◎	BF12-410	③◎	③◎	SF12-410	44,000	片扉	400	1,000	120	320	920	88	95	21.9	24.6
③◎	③◎	BF12-411	③◎	③◎	SF12-411	48,500	"	"	1,100	"	"	1,020	"	"	23.8	26.9
③◎	③◎	BF12-412	③◎	③◎	SF12-412	53,000	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	25.7	29.1
③◎	③◎	BF12-413	③◎	③◎	SF12-413	57,500	"	"	1,300	"	"	1,220	"	"	27.7	31.3
③◎	③◎	BF12-414	③◎	③◎	SF12-414	60,000	"	"	1,400	"	"	1,320	"	"	32.6	36.5
③◎	③◎	BF12-415	③◎	③◎	SF12-415	62,500	"	"	1,500	"	"	1,420	"	"	34.6	38.9
③◎	③◎	BF12-416	③◎	③◎	SF12-416	66,500	"	"	1,600	"	"	1,520	"	"	36.7	41.2
③◎	③◎	BF12-454	③◎	③◎	SF12-454	26,500	片扉	450	400	120	370	320	88	101	11.2	12.4
③◎	③◎	BF12-455	③◎	③◎	SF12-455	30,000	"	"	500	"	"	420	"	"	13.3	14.8
◎◎	◎◎	BF12-456	③◎	③◎	SF12-456	32,500	"	"	600	"	"	520	"	"	15.4	17.2
③◎	③◎	BF12-457	③◎	③◎	SF12-457	34,500	"	"	700	"	"	620	"	"	17.5	19.7
③◎	③◎	BF12-458	③◎	③◎	SF12-458	39,500	"	"	800	"	"	720	"	"	19.6	22.1
③◎	③◎	BF12-459	③◎	③◎	SF12-459	42,500	"	"	900	"	"	820	"	"	21.7	24.5
③◎	③◎	BF12-4510	③◎	③◎	SF12-4510	46,000	"	"	1,000	"	"	920	"	95	23.9	27.1
◎◎	◎◎	BF12-53	③◎	③◎	SF12-53	21,000	片扉	500	300	120	420	220	88	101	9.9	10.8
◎◎	◎◎	BF12-54	◎◎	③◎	SF12-54	26,500	"	"	400	"	"	320	"	"	12.2	13.5
◎◎	◎◎	BF12-55	③◎	③◎	SF12-55	30,000	"	"	500	"	"	420	"	"	14.5	16.1
◎◎	◎◎	BF12-56	③◎	③◎	SF12-56	33,500	"	"	600	"	"	520	"	"	16.7	18.8
◎◎	◎◎	BF12-57	③◎	③◎	SF12-57	38,000	"	"	700	"	"	620	"	"	19.0	21.4
③◎	◎◎	BF12-58	③◎	③◎	SF12-58	41,500	"	"	800	"	"	720	"	"	21.3	24.1
③◎	◎◎	BF12-59	③◎	③◎	SF12-59	44,000	"	"	900	"	"	820	"	"	23.5	26.7
③◎	◎◎	BF12-510	③◎	③◎	SF12-510	48,500	"	"	1,000	"	"	920	"	95	25.9	29.5
③◎	◎◎	BF12-511	③◎	③◎	SF12-511	51,000	"	"	1,100	"	"	1,020	"	"	28.2	32.1
③◎	◎◎	BF12-512	③◎	③◎	SF12-512	54,000	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	30.5	34.8
③◎	③◎	BF12-513	③◎	③◎	SF12-513	59,000	"	"	1,300	"	"	1,220	"	"	32.7	37.4
③◎	③◎	BF12-514	③◎	③◎	SF12-514	61,500	"	"	1,400	"	"	1,320	"	"	38.1	43.2
③◎	③◎	BF12-515	③◎	③◎	SF12-515	65,000	"	"	1,500	"	"	1,420	"	"	40.6	46.0
③◎	③◎	BF12-516	③◎	③◎	SF12-516	68,500	"	"	1,600	"	"	1,520	"	"	43.0	48.8
③◎	③◎	BF12-63	③◎	③◎	SF12-63	24,000	片扉	600	300	120	520	220	88	101	11.5	12.6
◎◎	◎◎	BF12-64	③◎	③◎	SF12-64	30,000	"	"	400	"	"	320	"	"	14.1	15.7
◎◎	◎◎	BF12-65	③◎	③◎	SF12-65	37,000	"	"	500	"	"	420	"	"	16.7	18.8
◎◎	◎◎	BF12-66	◎◎	③◎	SF12-66	39,500	"	"	600	"	"	520	"	"	19.4	21.9
◎◎	◎◎	BF12-67	③◎	③◎	SF12-67	41,500	"	"	700	"	"	620	"	"	22.0	24.9
◎◎	◎◎	BF12-68	③◎	③◎	SF12-68	44,000	"	"	800	"	"	720	"	"	24.6	28.0
◎◎	◎◎	BF12-69	③◎	③◎	SF12-69	48,500	"	"	900	"	"	820	"	"	27.2	31.1
◎◎	◎◎	BF12-610	③◎	③◎	SF12-610	51,000	"	"	1,000	"	"	920	"	95	30.0	34.3
③◎	◎◎	BF12-612	③◎	③◎	SF12-612	55,500	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	35.2	40.4

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]BF12-43→BF12-43C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。

屋内用
片扉 IP2XD
両扉 IP2XC

ライトベージュ塗装
LB色(SY7-1)
白塗工K25-70B

クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9-1)
白塗工K22-90B

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			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	BFタイプ	SFタイプ	BFタイプ	SFタイプ
③	③	BF12-74-2		③	③	SF12-74-2		39,000	両扉	700	400	120	620	320	88*	101*	17.2	19.1
③	◎	BF12-76-2		③	③	SF12-76-2		46,000	"	"	600	"	"	520	"*	"*	23.3	26.2
③	③	BF12-78-2		③	③	SF12-78-2		50,500	"	"	800	"	"	720	"*	"*	29.3	33.4
③	③	BF12-710-2		③	③	SF12-710-2		56,000	"	"	1,000	"	"	920	"*	95*	35.7	40.8
③	③	BF12-712-2		③	③	SF12-712-2		62,000	"	"	1,200	"	"	1,120	"*	"*	41.8	48.0
③	③	BF12-810-2		③	③	SF12-810-2		62,000	両扉	800	1,000	120	720	920	88*	95*	39.8	45.7
③	③	BF12-911-2		③	③	SF12-911-2		79,000	両扉	900	1,100	120	820	1,020	88*	95*	47.5	54.9
③	③	BF12-106-2		③	③	SF12-106-2		57,500	両扉	1,000	600	120	920	520	88*	95*	31.2	35.5

フカサ140mm

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	BFタイプ	SFタイプ	BFタイプ	SFタイプ
◎	◎	BF14-23		◎	③	SF14-23		14,000	片扉	200	300	140	120	220	110	121	5.4	5.7
◎	◎	BF14-33		③	③	SF14-33		14,000	片扉	300	300	140	220	220	108	121	7.1	7.6
◎	◎	BF14-34		③	③	SF14-34		17,000	"	"	400	"	"	320	"	"	8.7	9.4
◎	③	BF14-43		③	③	SF14-43		17,000	片扉	400	300	140	320	220	108	121	8.7	9.4
③	③	BF14-435		③	③	SF14-435		21,000	"	"	350	"	"	270	"	"	9.7	10.5
◎	◎	BF14-44		◎	③	SF14-44		22,000	"	"	400	"	"	320	"	"	10.7	11.7
◎	◎	BF14-45		③	③	SF14-45		26,500	"	"	500	"	"	420	"	"	12.6	13.9
◎	◎	BF14-46		③	③	SF14-46		32,500	"	"	600	"	"	520	"	"	14.6	16.2
③	③	BF14-47		③	③	SF14-47		37,000	"	"	700	"	"	620	"	"	16.6	18.5
③	③	BF14-48		③	③	SF14-48		42,500	"	"	800	"	"	720	"	"	18.5	20.7
③	③	BF14-49		③	③	SF14-49		44,000	"	"	900	"	"	820	"	"	20.5	23.0
③	③	BF14-410		③	③	SF14-410		48,500	"	"	1,000	"	"	920	"	115	22.6	25.4
③	③	BF14-53		③	③	SF14-53		23,000	片扉	500	300	140	420	220	108	121	10.3	11.3
◎	◎	BF14-54		③	③	SF14-54		27,500	"	"	400	"	"	320	"	"	12.7	14.0
③	◎	BF14-55		③	③	SF14-55		31,000	"	"	500	"	"	420	"	"	15.0	16.6
◎	◎	BF14-56		③	③	SF14-56		34,500	"	"	600	"	"	520	"	"	17.3	19.3
◎	◎	BF14-57		③	③	SF14-57		39,500	"	"	700	"	"	620	"	"	19.6	22.0
③	◎	BF14-58		③	③	SF14-58		42,500	"	"	800	"	"	720	"	"	21.9	24.7
③	③	BF14-59		③	③	SF14-59		47,500	"	"	900	"	"	820	"	"	24.3	27.4
③	③	BF14-510		③	③	SF14-510		53,000	"	"	1,000	"	"	920	"	115	26.7	30.2
③	③	BF14-63		③	③	SF14-63		27,500	片扉	600	300	140	520	220	108	121	12.0	13.1
③	③	BF14-64		③	③	SF14-64		32,500	"	"	400	"	"	320	"	"	14.6	16.2
③	③	BF14-645		③	③	SF14-645		35,500	"	"	450	"	"	370	"	"	16.0	17.8
③	③	BF14-65		③	③	SF14-65		38,000	"	"	500	"	"	420	"	"	17.3	19.4
◎	◎	BF14-66		③	③	SF14-66		40,000	"	"	600	"	"	520	"	"	20.0	22.5
③	③	BF14-67		③	③	SF14-67		44,000	"	"	700	"	"	620	"	"	22.7	25.6
③	◎	BF14-68		③	③	SF14-68		48,500	"	"	800	"	"	720	"	"	25.3	28.7
③	◎	BF14-69		③	③	SF14-69		51,500	"	"	900	"	"	820	"	"	28.0	31.9
③	③	BF14-610		③	③	SF14-610		53,000	"	"	1,000	"	"	920	"	115	30.8	35.1
③	③	BF14-75-1		③	③	SF14-75-1		42,500	片扉	700	500	140	620	420	108	121	19.7	22.1
③	③	BF14-76-1		③	③	SF14-76-1		44,000	"	"	600	"	"	520	"	"	22.7	25.6
③	③	BF14-77-1		③	③	SF14-77-1		47,500	"	"	700	"	"	620	"	"	25.7	29.2
③	③	BF14-78-1		③	③	SF14-78-1		51,000	"	"	800	"	"	720	"	"	28.7	32.7
③	③	BF14-710-2		③	③	SF14-710-2		65,500	両扉	"	1,000	"	"	920	"*	115*	36.6	41.7
③	③	BF14-86-2		③	③	SF14-86-2		55,000	両扉	800	600	140	720	520	108*	121*	26.6	30.0
③	③	BF14-87-2		③	③	SF14-87-2		56,000	"	"	700	"	"	620	"*	"*	30.0	34.1
③	③	BF14-88-2		③	③	SF14-88-2		57,500	"	"	800	"	"	720	"*	"*	33.5	38.1
③	③	BF14-89-2		③	③	SF14-89-2		64,500	"	"	900	"	"	820	"*	"*	36.9	42.2
③	③	BF14-911-2		③	③	SF14-911-2		81,000	両扉	900	1,100	140	820	1,020	108*	115*	48.6	56.0

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◎を付けてご用命ください。
価格は同価格です。[例]BF12-74-2→BF12-74-2◎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