

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-V04

塗装性能
(塩水噴霧)
1000h
(28頁)

塗装性能
(中性塩霧)
120h
(28頁)

RoHS

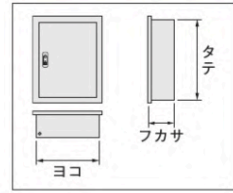
低ホルムアルデヒド
F☆☆☆☆
木製基材タイプ

ハンドル
鍵違い対応
(327頁)

レーザー
穴加工

粉体塗装

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	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 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-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 **160mm**

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
◎◎	◎◎	BF16-33	◎◎	◎◎	SF16-33	16,500	片扉	300	300	160	220	220	128	141	7.4	7.9
◎◎	◎◎	BF16-34	◎◎	◎◎	SF16-34	20,000	片扉	400	400	160	320	320	128	141	9.0	9.8
③③	③③	BF16-345	③③	③③	SF16-345	20,000	片扉	450	450	160	370	370	128	141	9.9	10.7
◎◎	◎◎	BF16-35	◎◎	◎◎	SF16-35	25,500	片扉	500	500	160	420	420	128	141	10.7	11.6
③③	③③	BF16-36	③③	③③	SF16-36	28,000	片扉	600	600	160	520	520	128	141	12.4	13.5
③③	③③	BF16-3510	③③	③③	SF16-3510	50,500	片扉	350	1,000	160	270	920	128	135	21.3	23.6
③③	③③	BF16-3511	③③	③③	SF16-3511	53,500	片扉	1,100	1,100	160	1,020	1,020	128	135	23.1	25.7
③③	③③	BF16-3512	③③	③③	SF16-3512	56,000	片扉	1,200	1,200	160	1,120	1,120	128	135	25.0	27.8
③③	③③	BF16-3513	③③	③③	SF16-3513	58,500	片扉	1,300	1,300	160	1,220	1,220	128	135	26.8	29.9
③③	③③	BF16-3514	③③	③③	SF16-3514	63,500	片扉	1,400	1,400	160	1,320	1,320	128	135	31.6	34.9
③③	③③	BF16-3516	③③	③③	SF16-3516	68,500	片扉	1,600	1,600	160	1,520	1,520	128	135	35.6	39.5
◎◎	◎◎	BF16-43	◎◎	◎◎	SF16-43	20,000	片扉	400	300	160	320	220	128	141	9.1	9.8
◎◎	◎◎	BF16-44	◎◎	◎◎	SF16-44	26,500	片扉	400	400	160	320	320	128	141	11.1	12.1
◎◎	◎◎	BF16-45	◎◎	◎◎	SF16-45	30,500	片扉	500	500	160	420	420	128	141	13.1	14.4
◎◎	◎◎	BF16-46	◎◎	◎◎	SF16-46	37,000	片扉	600	600	160	520	520	128	141	15.1	16.7
③③	③③	BF16-47	③③	③③	SF16-47	42,000	片扉	700	700	160	620	620	128	141	17.1	19.0
③③	③③	BF16-48	③③	③③	SF16-48	48,000	片扉	800	800	160	720	720	128	141	19.2	21.3
③③	③③	BF16-410	③③	③③	SF16-410	56,000	片扉	1,000	1,000	160	920	920	128	135	23.3	26.1
③③	③③	BF16-412	③③	③③	SF16-412	61,000	片扉	1,200	1,200	160	1,120	1,120	128	135	27.4	30.7
③③	③③	BF16-53	③③	③③	SF16-53	28,000	片扉	500	300	160	420	220	128	141	10.8	11.7
③③	◎◎	BF16-54	◎◎	◎◎	SF16-54	30,500	片扉	400	400	160	320	320	128	141	13.1	14.4
◎◎	◎◎	BF16-55	◎◎	◎◎	SF16-55	37,000	片扉	500	500	160	420	420	128	141	15.5	17.2
◎◎	◎◎	BF16-56	◎◎	◎◎	SF16-56	39,500	片扉	600	600	160	520	520	128	141	17.9	19.9
③③	◎◎	BF16-57	◎◎	◎◎	SF16-57	44,000	片扉	700	700	160	620	620	128	141	20.2	22.7
◎◎	◎◎	BF16-58	◎◎	◎◎	SF16-58	50,500	片扉	800	800	160	720	720	128	141	22.6	25.4
③③	◎◎	BF16-59	◎◎	◎◎	SF16-59	56,000	片扉	900	900	160	820	820	128	141	25.0	28.1
③③	◎◎	BF16-510	◎◎	◎◎	SF16-510	61,000	片扉	1,000	1,000	160	920	920	128	135	27.5	31.0
③③	◎◎	BF16-511	◎◎	◎◎	SF16-511	63,500	片扉	1,100	1,100	160	1,020	1,020	128	135	29.8	33.8
③③	◎◎	BF16-512	◎◎	◎◎	SF16-512	66,000	片扉	1,200	1,200	160	1,120	1,120	128	135	32.2	36.5
③③	◎◎	BF16-513	◎◎	◎◎	SF16-513	68,500	片扉	1,300	1,300	160	1,220	1,220	128	135	34.6	39.2
③③	◎◎	BF16-514	◎◎	◎◎	SF16-514	74,000	片扉	1,400	1,400	160	1,320	1,320	128	135	40.1	45.1
③③	◎◎	BF16-515	◎◎	◎◎	SF16-515	77,500	片扉	1,500	1,500	160	1,420	1,420	128	135	42.6	48.0
③③	◎◎	BF16-516	◎◎	◎◎	SF16-516	82,500	片扉	1,600	1,600	160	1,520	1,520	128	135	45.2	50.9
③③	◎◎	BF16-63	◎◎	◎◎	SF16-63	33,000	片扉	600	300	160	520	220	128	141	12.4	13.6
③③	◎◎	BF16-64	◎◎	◎◎	SF16-64	39,500	片扉	400	400	160	320	320	128	141	15.2	16.8
③③	◎◎	BF16-65	◎◎	◎◎	SF16-65	42,000	片扉	500	500	160	420	420	128	141	17.9	19.9
◎◎	◎◎	BF16-66	◎◎	◎◎	SF16-66	46,000	片扉	600	600	160	520	520	128	141	20.6	23.1
③③	◎◎	BF16-67	◎◎	◎◎	SF16-67	49,500	片扉	700	700	160	620	620	128	141	23.3	26.3
◎◎	◎◎	BF16-68	◎◎	◎◎	SF16-68	55,000	片扉	800	800	160	720	720	128	141	26.0	29.5
③③	◎◎	BF16-69	◎◎	◎◎	SF16-69	58,500	片扉	900	900	160	820	820	128	141	28.8	32.6
◎◎	◎◎	BF16-610	◎◎	◎◎	SF16-610	63,500	片扉	1,000	1,000	160	920	920	128	135	31.6	35.9
③③	◎◎	BF16-611	◎◎	◎◎	SF16-611	69,500	片扉	1,100	1,100	160	1,020	1,020	128	135	34.3	39.1
③③	◎◎	BF16-612	◎◎	◎◎	SF16-612	73,000	片扉	1,200	1,200	160	1,120	1,120	128	135	37.0	42.3
③③	◎◎	BF16-614	◎◎	◎◎	SF16-614	82,500	片扉	1,400	1,400	160	1,320	1,320	128	135	45.7	51.9
③③	◎◎	BF16-616	◎◎	◎◎	SF16-616	91,500	片扉	1,600	1,600	160	1,520	1,520	128	135	51.5	58.6

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Cを付けてご用命ください。価格は同価格です。

◆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(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 160mm

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		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
③ ③	BF16-74-2	③ ③	SF16-74-2			50,500	両扉	700	400	160	620	320	128	141	18.3	20.2
③ ③	BF16-75-2	③ ③	SF16-75-2			53,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	21.5	23.9
③ ③	BF16-76-1	③ ③	SF16-76-1			50,500	片扉	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	23.3	26.3
③ ③	BF16-77-1	③ ③	SF16-77-1			53,500	〃	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	26.4	29.9
③ ③	BF16-78-1	③ ③	SF16-78-1			58,500	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	29.5	33.5
③ ③	BF16-79-1	③ ③	SF16-79-1			63,500	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	32.5	37.1
③ ③	BF16-710-1	③ ③	SF16-710-1			68,500	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	135	35.7	40.9
③ ③	BF16-712-1	③ ③	SF16-712-1			78,500	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	41.9	48.1
③ ③	BF16-714-1	③ ③	SF16-714-1			89,000	〃	〃	1,400	〃	〃	1,320	〃	〃	51.4	58.7
③ ③	BF16-716-1	③ ③	SF16-716-1			101,000	〃	〃	1,600	〃	〃	1,520	〃	〃	59.9	68.3
③ ③	BF16-84-2	③ ③	SF16-84-2			53,000	両扉	800	400	160	720	320	128	141	20.4	22.6
③ ③	BF16-85-2	③ ③	SF16-85-2			58,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	23.9	26.7
③ ③	BF16-86-1	③ ③	SF16-86-1			57,000	片扉	〃	600	〃	〃	520	〃	〃	26.1	29.5
③ ③	BF16-86-2	③ ③	SF16-86-2			61,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	27.3	30.8
③ ③	BF16-87-1	③ ③	SF16-87-1			59,500	片扉	〃	700	〃	〃	620	〃	〃	29.5	33.5
③ ③	BF16-87-2	③ ③	SF16-87-2			64,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	30.8	34.9
③ ③	BF16-88-1	③ ③	SF16-88-1			62,500	片扉	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	32.9	37.6
③ ③	BF16-88-2	③ ③	SF16-88-2			67,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	34.3	39.0
③ ③	BF16-89-1	③ ③	SF16-89-1			68,500	片扉	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	36.3	41.6
③ ③	BF16-89-2	③ ③	SF16-89-2			73,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	37.8	43.1
③ ③	BF16-810-1	③ ③	SF16-810-1			71,500	片扉	〃	1,000	〃	〃	920	〃	135	39.9	45.8
③ ③	BF16-810-2	③ ③	SF16-810-2			76,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	41.6	47.5
③ ③	BF16-812-1	③ ③	SF16-812-1			84,500	片扉	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	46.7	53.9
③ ③	BF16-812-2	③ ③	SF16-812-2			89,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	48.6	55.7
③ ③	BF16-814-1	③ ③	SF16-814-1			94,000	片扉	〃	1,400	〃	〃	1,320	〃	〃	58.9	67.3
③ ③	BF16-814-2	③ ③	SF16-814-2			98,500	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	60.9	69.3
③ ③	BF16-816-1	③ ③	SF16-816-1			109,000	片扉	〃	1,600	〃	〃	1,520	〃	〃	66.3	76.0
③ ③	BF16-816-2	③ ③	SF16-816-2			114,000	両扉	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	68.6	78.2
③ ③	BF16-94-2	③ ③	SF16-94-2			55,500	両扉	900	400	160	820	320	128	141	22.4	24.9
③ ③	BF16-95-2	③ ③	SF16-95-2			58,000	〃	〃	500	〃	〃	420	〃	〃	26.3	29.4
③ ③	BF16-106-2	③ ③	SF16-106-2			73,500	両扉	1,000	600	160	920	520	128	135	32.8	37.1
③ ③	BF16-108-2	③ ③	SF16-108-2			78,500	〃	〃	800	〃	〃	720	〃	〃	41.2	47.1
③ ③	BF16-109-2	③ ③	SF16-109-2			89,000	〃	〃	900	〃	〃	820	〃	〃	45.3	52.0
③ ③	BF16-1010-2	③ ③	SF16-1010-2			91,500	〃	〃	1,000	〃	〃	920	〃	〃	49.9	57.9
③ ③	BF16-1012-2	③ ③	SF16-1012-2			96,500	〃	〃	1,200	〃	〃	1,120	〃	〃	58.2	67.9
③ ③	BF16-1014-2	③ ③	SF16-1014-2			114,000	〃	〃	1,400	〃	〃	1,320	〃	〃	72.4	83.7
③ ③	BF16-1016-2	③ ③	SF16-1016-2			138,000	〃	〃	1,600	〃	〃	1,520	〃	〃	81.4	94.3

フカサ 180mm

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		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
③ ③	BF18-355	③ ③	SF18-355			30,500	片扉	350	500	180	270	420	148	161	12.4	13.5
③ ③	BF18-46	③ ③	SF18-46			38,000	片扉	400	600	180	320	520	148	161	15.6	17.2
③ ③	BF18-57	③ ③	SF18-57			47,000	片扉	500	700	180	420	620	148	161	20.9	23.3
③ ③	BF18-69	③ ③	SF18-69			59,500	片扉	600	900	180	520	820	148	161	29.5	33.4
③ ③	BF18-611	③ ③	SF18-611			71,500	〃	〃	1,100	〃	〃	1,020	〃	155	35.2	40.0

■上記一部商品は、2023年4月より納期区分の変更(◎→③)をさせていただきますのでご了承ください。

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◎を付けてご用命ください。
価格は同価格です。【例】BF16-74-2→BF16-74-2◎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