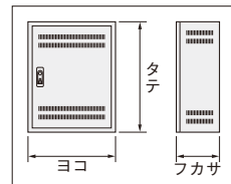


発熱機器の収納に適した放熱用換気口付

- 両側面、扉面の3面に換気口を設け放熱効果を高めています。
- 安定器400W・1,000Wをそれぞれ12コまで収納できます。(192頁)
- ボデー・扉に換気扇取付金具(192頁)の取り付けが可能です。



B20-45L



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	B-Lタイプ(木製基板15mm) S-L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	

関連商品
B-LS S-LS 熱機器収納キャビネット・扉換気口なしタイプ(193頁)

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

屋内用 IP2XC 単位: mm

納期区分	木製基板付		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		収納個数例 ※		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	木製基板付	鉄製基板付	増幅器
◎◎	◎	◎	B12-34L	S12-34L	16,000	片扉	300	400	120	220	320	88	101	—	—	7.8	8.5	
◎◎	◎	◎	B12-43L	S12-43L	16,000	片扉	400	300	—	320	220	—	—	—	—	7.9	8.6	
◎◎	◎	◎	B12-44L	S12-44L	18,500	片扉	—	—	400	—	—	—	—	1コ用	—	9.6	10.6	
◎◎	◎	◎	B12-45L	S12-45L	21,000	片扉	—	—	500	—	—	—	—	—	—	11.5	12.8	
◎◎	◎	◎	B12-46L	S12-46L	25,500	片扉	—	—	600	—	—	—	—	1コ用	1コ用	13.2	14.8	
◎◎	◎	◎	B12-55L	S12-55L	30,000	片扉	500	500	—	420	420	—	—	—	—	13.7	15.4	
◎◎	◎	◎	B12-56L	S12-56L	33,500	片扉	—	—	600	—	—	—	—	—	—	15.8	17.8	
◎◎	◎	◎	B12-57L	S12-57L	38,000	片扉	—	—	700	—	—	—	—	—	—	18.0	20.4	
◎◎	◎	◎	B12-64L	S12-64L	30,000	片扉	—	—	600	400	—	520	320	—	2コ用	—	13.3	14.9
◎◎	◎	◎	B12-66L	S12-66L	39,500	片扉	—	—	600	—	—	520	—	—	—	18.2	20.7	
◎◎	◎	◎	B12-67L	S12-67L	42,500	片扉	—	—	700	—	—	620	—	—	—	20.8	23.8	
◎◎	◎	◎	B12-68L	S12-68L	45,000	片扉	—	—	800	—	—	720	—	—	—	23.4	26.8	
◎◎	◎	◎	B12-69L	S12-69L	50,000	片扉	—	—	900	—	—	820	—	—	—	26.0	29.8	
◎◎	◎	◎	B12-105-2L	S12-105-2L	56,000	両扉	1,000	500	—	920	420	—	—	—	—	25.9	29.4	

フカサ140mm

◎◎	◎	◎	B14-34L	S14-34L	17,000	片扉	300	400	140	220	320	108	121	—	—	8.1	8.8
◎◎	◎	◎	B14-44L	S14-44L	21,000	片扉	400	400	—	320	320	—	—	—	—	10.0	11.0
◎◎	◎	◎	B14-45L	S14-45L	25,500	片扉	—	—	500	—	—	—	—	—	—	11.9	13.2
◎◎	◎	◎	B14-46L	S14-46L	32,500	片扉	—	—	600	—	—	—	—	—	—	13.7	15.3
◎◎	◎	◎	B14-55L	S14-55L	31,000	片扉	500	500	—	420	420	—	—	—	—	14.2	15.9
◎◎	◎	◎	B14-57L	S14-57L	39,500	片扉	—	—	700	—	—	620	—	—	—	18.6	21.0
◎◎	◎	◎	B14-65L	S14-65L	38,000	片扉	—	—	600	500	—	520	420	—	—	16.4	18.4
◎◎	◎	◎	B14-67L	S14-67L	45,000	片扉	—	—	700	—	—	620	—	—	—	21.4	24.4
◎◎	◎	◎	B14-69L	S14-69L	53,000	片扉	—	—	900	—	—	820	—	—	—	26.7	30.6
◎◎	◎	◎	B14-86-2L	S14-86-2L	56,000	両扉	800	600	—	720	520	—	—	—	—	25.2	28.6
◎◎	◎	◎	B14-88-2L	S14-88-2L	59,500	片扉	—	—	800	—	—	720	—	—	—	32.0	36.7
◎◎	◎	◎	B14-89-2L	S14-89-2L	66,500	片扉	—	—	900	—	—	820	—	—	—	35.4	40.7
◎◎	◎	◎	B14-911-2L	S14-911-2L	83,000	片扉	900	1,100	—	820	1,020	—	—	—	—	46.5	53.9

フカサ160mm

◎◎	◎	◎	B16-44L	S16-44L	23,000	片扉	400	400	160	320	320	128	141	—	—	10.4	11.4
◎◎	◎	◎	B16-46L	S16-46L	33,500	片扉	—	—	600	—	—	520	—	—	—	14.2	15.8
◎◎	◎	◎	B16-55L	S16-55L	33,500	片扉	500	500	—	420	420	—	—	—	—	14.7	16.4
◎◎	◎	◎	B16-57L	S16-57L	40,000	片扉	—	—	700	—	—	620	—	—	—	19.2	21.6
◎◎	◎	◎	B16-66L	S16-66L	41,500	片扉	—	—	600	600	—	520	520	—	—	19.4	21.9
◎◎	◎	◎	B16-67L	S16-67L	46,500	片扉	—	—	700	—	—	620	—	—	—	22.1	25.1
◎◎	◎	◎	B16-68L	S16-68L	51,000	片扉	—	—	800	—	—	720	—	—	—	24.8	28.2
◎◎	◎	◎	B16-610L	S16-610L	59,000	片扉	—	—	1,000	—	—	920	—	135	—	30.0	34.3
◎◎	◎	◎	B16-75-1L	S16-75-1L	45,000	片扉	700	500	—	620	420	—	141	—	—	19.3	22.1
◎◎	◎	◎	B16-76-1L	S16-76-1L	48,000	片扉	—	—	600	—	—	520	—	—	—	22.1	25.1
◎◎	◎	◎	B16-77-1L	S16-77-1L	50,500	片扉	—	—	700	—	—	620	—	—	—	25.1	28.6
◎◎	◎	◎	B16-88-2L	S16-88-2L	63,500	両扉	800	800	—	720	720	—	—	—	—	32.8	37.5
◎◎	◎	◎	B16-105-2L	S16-105-2L	66,500	片扉	—	—	1,000	500	—	920	420	—	—	27.4	30.9

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]B12-34L→B12-34LC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上記有効フカサより23mm引いた寸法となります。
 ※収納個数例は192頁をご参照ください。

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

単位: mm

フカサ 200mm

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		※ 安定器 収容数	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	木製 基板付	鉄製 基板付		木製 基板付	鉄製 基板付
◎	◎	B20-34L		◎	◎	S20-34L		31,000	片扉	300	400	200	220	320	168	181	1	9.2	9.9
◎	◎	B20-45L		◎	◎	S20-45L		35,500	"	400	500	"	320	420	"	"	—	13.3	14.9
◎	◎	B20-54L		◎	◎	S20-54L		35,500	"	500	400	"	420	320	"	"	2	13.3	14.6
◎	◎	B20-55L		◎	◎	S20-55L		38,000	"	"	500	"	"	420	"	"	—	15.7	17.4
◎	◎	B20-56L		◎	◎	S20-56L		41,500	"	"	600	"	"	520	"	"	—	17.9	20.0
◎	◎	B20-57L		◎	◎	S20-57L		46,000	"	"	700	"	"	620	"	"	—	20.3	22.8
◎	◎	B20-58L		◎	◎	S20-58L		51,000	"	"	800	"	"	720	"	"	4	22.8	25.6
◎	◎	B20-64L		◎	◎	S20-64L		37,000	片扉	600	400	"	520	320	"	"	3	15.3	16.9
◎	◎	B20-65L		◎	◎	S20-65L		41,500	"	"	500	"	"	420	"	"	—	18.1	20.1
◎	◎	B20-68L		◎	◎	S20-68L		53,000	"	"	800	"	"	720	"	"	6	26.1	29.6
◎	◎	B20-612L		◎	◎	S20-612L		71,500	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	9	37.1	42.4
◎	◎	B20-76-2L		◎	◎	S20-76-2L		55,000	両扉	700	600	"	620	520	"	"	—	24.6	27.6
◎	◎	B20-86-1L		◎	◎	S20-86-1L		56,500	片扉	800	600	"	720	520	"	"	—	26.1	29.6
◎	◎	B20-87-2L		◎	◎	S20-87-2L		66,500	両扉	"	700	"	"	620	"	"	—	30.9	34.9
◎	◎	B20-88-2L		◎	◎	S20-88-2L		71,500	"	"	800	"	"	720	"	"	8	34.4	39.1
◎	◎	B20-812-2L		◎	◎	S20-812-2L		89,500	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	12	48.6	55.8
◎	◎	B20-107-2L		◎	◎	S20-107-2L		79,000	"	1,000	700	"	920	620	"	"	—	37.0	42.1
◎	◎	B20-108-2L		◎	◎	S20-108-2L		83,000	"	"	800	"	"	720	"	"	10	41.3	47.2

フカサ 250mm

◎	◎	B25-45L		◎	◎	S25-45L		38,000	片扉	400	500	250	320	420	218	231	1	14.4	15.7
◎	◎	B25-65L		◎	◎	S25-65L		44,000	"	600	500	"	520	420	"	231	2	19.4	21.4
◎	◎	B25-67L		◎	◎	S25-67L		51,500	"	"	700	"	"	620	"	"	—	24.9	27.9
◎	◎	B25-68L		◎	◎	S25-68L		55,500	"	"	800	"	"	720	"	"	—	27.8	31.2
◎	◎	B25-610L		◎	◎	S25-610L		62,500	"	"	1,000	"	"	920	"	225	4	33.5	37.8
◎	◎	B25-612L		◎	◎	S25-612L		77,000	"	"	1,200	"	"	1,120	"	"	—	39.3	44.5
◎	◎	B25-714-2L		◎	◎	S25-714-2L		102,000	両扉	700	1,400	"	620	1,320	"	"	—	56.2	63.5
◎	◎	B25-716-2L		◎	◎	S25-716-2L		115,000	"	"	1,600	"	"	1,520	"	"	—	64.9	73.3
◎	◎	B25-85-2L		◎	◎	S25-85-2L		62,000	"	800	500	"	720	420	"	"	3	25.7	28.5
◎	◎	B25-86-1L		◎	◎	S25-86-1L		64,500	片扉	"	600	"	"	520	"	"	—	27.0	31.2
◎	◎	B25-86-2L		◎	◎	S25-86-2L		69,500	両扉	"	"	"	"	"	"	"	—	29.0	32.4
◎	◎	B25-87-1L		◎	◎	S25-87-1L		71,500	片扉	"	700	"	"	620	"	"	—	31.4	35.4
◎	◎	B25-87-2L		◎	◎	S25-87-2L		75,500	両扉	"	"	"	"	"	"	"	—	32.7	36.7
◎	◎	B25-88-1L		◎	◎	S25-88-1L		73,500	片扉	"	800	"	"	720	"	"	—	35.0	39.6
◎	◎	B25-810-2L		◎	◎	S25-810-2L		95,000	両扉	"	1,000	"	"	920	"	"	6	43.7	49.6
◎	◎	B25-812-1L		◎	◎	S25-812-1L		100,000	片扉	"	1,200	"	"	1,120	"	"	—	49.1	56.3
◎	◎	B25-814-2L		◎	◎	S25-814-2L		115,000	両扉	"	1,400	"	"	1,320	"	"	9	63.4	71.8
◎	◎	B25-97-2L		◎	◎	S25-97-2L		81,000	"	900	700	"	820	620	"	"	—	35.8	40.4
◎	◎	B25-1010-2L		◎	◎	S25-1010-2L		109,000	"	1,000	1,000	"	920	920	"	"	8	52.1	60.2
◎	◎	B25-1014-2L		◎	◎	S25-1014-2L		141,000	"	"	1,400	"	"	1,320	"	"	12	75.0	86.3
◎	◎	B25-127-2L		◎	◎	S25-127-2L		104,000	"	1,200	700	"	1,120	620	"	"	—	45.4	51.6
◎	◎	B25-128-2L		◎	◎	S25-128-2L		113,000	"	"	800	"	"	720	"	"	—	50.9	59.1
◎	◎	B25-1210-2L		◎	◎	S25-1210-2L		125,000	"	"	1,000	"	"	920	"	"	10	60.4	70.1

フカサ 300mm

◎	◎	B30-67L		◎	◎	S30-67L		62,500	片扉	600	700	300	520	620	268	281	—	26.5	29.4
◎	◎	B30-610L		◎	◎	S30-610L		75,000	"	"	1,000	"	"	920	"	275	—	35.3	39.7
◎	◎	B30-714-2L		◎	◎	S30-714-2L		120,000	両扉	700	1,400	"	620	1,320	"	"	—	58.7	66.0
◎	◎	B30-87-2L		◎	◎	S30-87-2L		80,000	"	800	700	"	720	620	"	"	—	34.4	38.5
◎	◎	B30-810-2L		◎	◎	S30-810-2L		102,000	"	"	1,000	"	"	920	"	"	—	45.8	51.7
◎	◎	B30-107-2L		◎	◎	S30-107-2L		97,000	"	1,000	700	"	920	620	"	"	—	41.1	46.2
◎	◎	B30-127-2L		◎	◎	S30-127-2L		113,000	"	1,200	700	"	1,120	620	"	"	—	47.7	53.9

フカサ 350mm

◎	◎	B35-67L		◎	◎	S35-67L		69,500	片扉	600	700	350	520	620	318	331	—	28.0	31.0
◎	◎	B35-710-2L		◎	◎	S35-710-2L		107,000	両扉	700	1,000	"	620	920	"	"	—	43.5	48.6

- ◆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上記有効フカサより23mm引いた寸法となります。
※安定器収容数は192頁をご参照ください。
- 【ご注意】
1. 収納個数例の算出は下記寸法を基準に行っています。
増幅器寸法…ヨコ200mm、タテ210mm、フカサ70mm
分配、分岐、混合、分波器寸法…ヨコ140mm、タテ75mm、フカサ30mm
増幅器の発熱量は20Wを想定しています。
2. 増幅器はメーカー、機種により発熱量が異なります。使用する機器に応じてキャビネットサイズの変更・ファンの取り付けなどの熱対策を施してください。

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
技術資料