

# 自立制御盤キャビネット・オプション

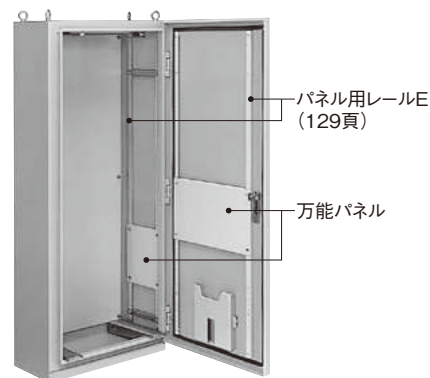
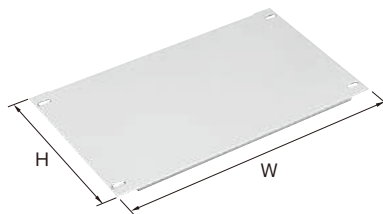
## BP22-P 万能パネル

※1 (E-A(-N) (-F) (-N-F)、E-LSA、EL-ROA・LOA・BOA、OE-A、OE-DA、SE、SOE、LE用)  
 ※1.E-LSA、EL-ROA・LOA・BOA、LEは扉裏面のみ取り付けができます。  
 ※2.OE-DAはボデー側面のみ取り付けができます。



- 端子台や制御機器などの取り付けに便利な小型の鉄製基板です。
- タテ寸法は、100、200、300、500mmの4種類があり、何枚か組合わせて使用するのにも便利です。
- パネル用レール E(EX-RA) (129頁)に取り付けて使用します。

塗装色	クリーム塗装(2.5Y8/2) (日塗工K22-80D)
材質	鉄
板厚	1.6mm



単位：mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	セット内容	寸法			適用キャビネット	
				W(ヨコ)	H(タテ)	製品質量 kg	ボデー側面用	扉用
◎	BP22-271P-Z	1,600	パネル1枚 取付ねじ	270	100	0.4	フカサ350mm ボデー側面用	—
◎	BP22-272P-Z	1,950		200	0.7			
◎	BP22-273P-Z	2,250		300	1.1			
◎	BP22-321P-Z	1,750	パネル1枚 取付ねじ	320	100	0.5	フカサ400mm ボデー側面用	ヨコ1,000mm両扉用
◎	BP22-322P-Z	2,050		200	0.9			
◎	BP22-323P-Z	2,550		300	1.3			
◎	BP22-325P-Z	3,700	パネル1枚 取付ねじ	500	500	2.1	—	ヨコ500mm扉用
◎	BP22-371P-Z	1,750	パネル1枚 取付ねじ	370	100	0.5	—	ヨコ500mm扉用
◎	BP22-372P-Z	2,150		200	1.0			
◎	BP22-421P-Z	1,950		420	100	0.6		
◎	BP22-422P-Z	2,250	パネル1枚 取付ねじ	200	200	1.1	フカサ500mm ボデー側面用	ヨコ1,200mm両扉用
◎	BP22-423P-Z	3,000		300	1.7			
◎	BP22-425P-Z	4,350		500	2.7			
◎	BP22-471P-Z	1,950	パネル1枚 取付ねじ	470	100	0.7	—	ヨコ600mm扉用 LE:ヨコ600mm扉用
◎	BP22-472P-Z	2,550		200	1.3			
◎	BP22-521P-Z	2,050		520	100	0.8		
◎	BP22-522P-Z	2,750	パネル1枚 取付ねじ	200	200	1.4	—	タテ1,200mm以上 (SE,SOE:タテ1,400mm以上) ヨコ700mm扉用 ヨコ1,400mm両扉用
◎	BP22-523P-Z	3,450		300	2.1			
◎	BP22-525P-Z	5,050		500	3.4			
◎	BP22-571P-Z	2,150	パネル1枚 取付ねじ	570	100	0.8	—	タテ1,000mm以下 (SE,SOE:タテ1,200mm以下) ヨコ700mm扉用 LE:ヨコ700mm扉用
◎	BP22-572P-Z	2,850		200	1.5			
◎	BP22-573P-Z	3,550		300	2.2			
◎	BP22-621P-Z	2,250	パネル1枚 取付ねじ	620	100	0.9	—	タテ1,200mm以上 ヨコ800mm扉用 ヨコ1,600mm両扉用
◎	BP22-622P-Z	3,000		200	1.7			
◎	BP22-623P-Z	3,850		300	2.4			
◎	BP22-625P-Z	5,700	パネル1枚 取付ねじ	500	500	4.0	—	—
◎	BP22-671P-Z	2,300	パネル1枚 取付ねじ	670	100	1.0	—	LE:ヨコ800mm扉用※3
◎	BP22-672P-Z	3,200		200	1.8			
◎	BP22-673P-Z	3,950		300	2.6			
◎	BP22-721P-Z	2,450	パネル1枚 取付ねじ	720	100	1.0	—	ヨコ900mm扉用
◎	BP22-722P-Z	3,250		200	2.0			
◎	BP22-723P-Z	4,200		300	2.9			
◎	BP22-725P-Z	6,450	パネル1枚 取付ねじ	500	500	4.7	—	—

※ 3.BP22-671P-Z、BP22-672P-Z、BP22-673P-Zは、LE 専用品となります。

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

# 自立制御盤キャビネット・オプション



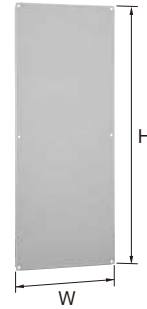
## BP22 鉄製基板

自立制御盤キャビネット鉄製基板なし (E-A-F・E-A-N-F) と合わせてご利用ください。(114頁)

- 鉄製基板の先出し加工にご利用ください。
- 機器の取り付けに便利な方眼目盛 (1cm方眼付) です。

【注意】 取付ねじは付属していません。自立制御盤キャビネットに取り付けられているねじをご利用ください。

塗 装 色	クリーム塗装 (2.5Y8/2) (日産IK22-80D)
材 質	鉄
板 厚	2.3mm



単位 : mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	鉄製基板タイプ※	外形寸法		製品質量 kg	適用キャビネット
				W(ヨコ)	H(タテ)		
○	BP22-57	5,300	一枚板	420	620	4.3	E□□-57A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-68	7,550	〃	520	720	7.2	E□□-68A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-79	9,250	〃	620	820	9.7	E□□-79A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-710	10,000	〃	620	920	11.3	E□□-710A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-712	12,000	〃	620	1,120	13.7	E□□-712A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-714E	14,000	〃	580	1,280	14.6	E□□-714A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-716E	16,000	〃	580	1,480	16.9	E□□-716A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-718E	18,000	〃	580	1,680	19.1	E□□-718A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-719E	19,500	〃	580	1,780	20.2	E□□-719A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-720E	20,000	〃	580	1,880	22.1	E□□-720A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-721E	21,000	〃	580	1,980	23.3	E□□-721A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-723E	23,500	〃	580	2,180	25.6	E□□-723A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-812	13,500	〃	720	1,120	15.8	E□□-812A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-814E	16,000	〃	680	1,280	17.0	E□□-814A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-816E	18,500	〃	680	1,480	19.6	E□□-816A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-818E	20,500	〃	680	1,680	22.2	E□□-818A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-819E	22,000	〃	680	1,780	23.5	E□□-819A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-820E	23,000	〃	680	1,880	25.6	E□□-820A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-821E	24,000	〃	680	1,980	27.0	E□□-821A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-823E	26,500	〃	680	2,180	29.6	E□□-823A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-914E	17,500	〃	780	1,280	19.4	E□□-914A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-916E	20,000	〃	780	1,480	22.4	E□□-916A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-918E	22,500	〃	780	1,680	25.3	E□□-918A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-919E	23,500	〃	780	1,780	26.8	E□□-919A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-920E	24,500	〃	780	1,880	29.1	E□□-920A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-921E	26,000	〃	780	1,980	30.6	E□□-921A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-923E	28,000	〃	780	2,180	33.6	E□□-923A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1014E	21,000	〃	880	1,280	21.8	E□□-1014A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1016E	23,500	〃	880	1,480	25.1	E□□-1016A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1018E	26,500	〃	880	1,680	28.4	E□□-1018A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1019E	27,500	〃	880	1,780	30.1	E□□-1019A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1020E	29,000	〃	880	1,880	32.6	E□□-1020A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1021E	30,500	〃	880	1,980	34.3	E□□-1021A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1023E	33,000	〃	880	2,180	37.7	E□□-1023A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1214E	27,000	〃	1,080	1,280	26.5	E□□-1214A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1216E	30,000	〃	1,080	1,480	30.6	E□□-1216A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1218E	33,500	〃	1,080	1,680	34.6	E□□-1218A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1219E	35,500	〃	1,080	1,780	36.6	E□□-1219A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1220E	37,000	〃	1,080	1,880	39.6	E□□-1220A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1221E	38,500	〃	1,080	1,980	41.6	E□□-1221A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1223E	42,000	〃	1,080	2,180	45.7	E□□-1223A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1416E	33,500	〃	1,280	1,480	36.0	E□□-1416A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1418E	37,000	〃	1,280	1,680	40.8	E□□-1418A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1419E	39,500	〃	1,280	1,780	43.2	E□□-1419A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1420E	41,000	〃	1,280	1,880	46.6	E□□-1420A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1421E	43,500	〃	1,280	1,980	49.0	E□□-1421A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1423E	47,000	〃	1,280	2,180	53.8	E□□-1423A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1616E	50,500	上下2分割	1,480	1,480	49.2	E□□-1616A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1618E	54,500	〃	1,480	1,680	55.4	E□□-1618A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1619E	56,500	〃	1,480	1,780	58.5	E□□-1619A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1620E	59,000	〃	1,480	1,880	61.7	E□□-1620A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1621E	61,500	〃	1,480	1,980	64.8	E□□-1621A(-N)・(-F)・(-N-F)
○	BP22-1623E	65,500	〃	1,480	2,180	71.0	E□□-1623A(-N)・(-F)・(-N-F)

※ 上下2分割の鉄製基板タイプは分割一体型のため上側もしくは下側のみ着脱することはできません。

- 【注意】 1. BP22-□□Eは適用キャビネット以外の商品にはご使用できません。 自立制御盤キャビネット (E) セミオーダーへの対応につきましては別途お問い合わせください。  
 2. BP22-57~BP22-712、BP22-812は、盤用キャビネット (S、SF)、防塵・防水形キャビネット (RA・OR) と同仕様の鉄製基板です。