

## 自立制御盤キャビネット・オプション

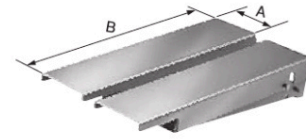
### EX-BR 基板装着レール

(E-A(-N)(-F)(-N-F)、E-LA・LSA、EL-ROA・LOA・BOA、OE-A、OE-LDA・DA・LA、EM-A、OEM-A、SE、SOE、SOEM用)



- 鉄製基板の取り付け・取り外しの際にご利用いただけます。
- 持ち上げずに基板を移動できますので、省力化に役立ちます。

材質	鉄
板厚	2.3mm
表面処理	クロメートめっき



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
				A	B	
◎	<b>EX35-BR</b>	15,000	2コ入	80	361	フカサ350mm用
◎	<b>EX50-BR</b>	19,000	〃	〃	511	フカサ500mm用

### EX-RA パネル用レール E

(E-A(-N)(-F)(-N-F)、E-LSA、EL-ROA・LOA・BOA、OE-A、OE-DA、SE、SOE、LE用)

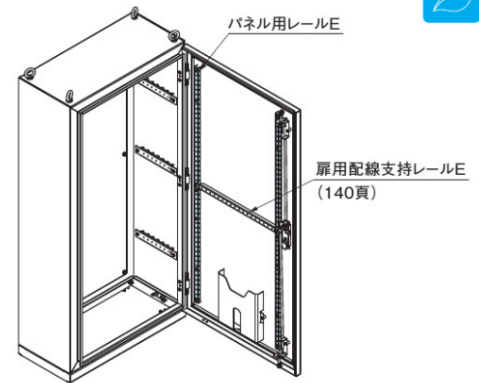


※1. E-LSA、EL-ROA・LOA・BOA、LEは扉裏面のみ取り付けができます。

◇OE-DAはボデー側面のみ取り付けができます。

- 扉裏面およびボデー側面に万能パネルを取り付ける際にご利用ください。

材質	鉄(溶融亜鉛めっき鋼板)
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
				L	製品質量 kg	
◎	<b>EX-7RA</b>	5,350	レール2本 付属ねじ ※2	586	0.9	タテ700mmのキャビネット用
◎	<b>EX-8RA</b>	5,750		686	1.0	タテ800mmのキャビネット用
◎	<b>EX-9RA</b>	6,150		786	1.2	タテ900mmのキャビネット用
◎	<b>EX-10RA</b>	6,850		886	1.3	タテ1,000mmのキャビネット用 タテ1,900mmのキャビネット用 (EX-19RA半分もの)
◎	<b>EX-12RA</b>	7,900		1,086	1.7	タテ1,200mmのキャビネット用 タテ2,300mmのキャビネット用 (EX-23RA半分もの)
◎	<b>EX-14RA</b>	8,900		1,236	1.9	タテ1,400mmのキャビネット用
◎	<b>EX-16RA</b>	9,900		1,436	2.2	タテ1,600mmのキャビネット用
◎	<b>EX-18RA</b>	11,000		1,636	2.5	タテ1,800mmのキャビネット用
◎	<b>EX-19RA</b>	11,500		1,736	2.7	タテ1,900mmのキャビネット用
◎	<b>EX-20RA</b>	12,000		1,836	2.8	タテ2,000mmのキャビネット用
◎	<b>EX-21RA</b>	12,500		1,936	3.0	タテ2,100mmのキャビネット用
◎	<b>EX-23RA</b>	13,500		2,136	3.3	タテ2,300mmのキャビネット用
◎	<b>EX-14HRA</b>	5,350		636	1.0	タテ1,400mmのキャビネット用 (EX-14RA半分もの)
◎	<b>EX-16HRA</b>	5,750		736	1.1	タテ1,600mmのキャビネット用 (EX-16RA半分もの)
◎	<b>EX-21HRA</b>	7,500		986	1.5	タテ2,100mmのキャビネット用 (EX-21RA半分もの)

※2. 付属ねじは万能パネルやDINレール取付用にご利用ください。  
パネル用レールEを取り付けの際は、キャビネットの溶接ナットのねじを外してご使用ください。

キャビネット

盤用

防塵・防水形

コントローラ(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