

EL-ROA・LOA・BOA 連結自立制御盤キャビネット



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

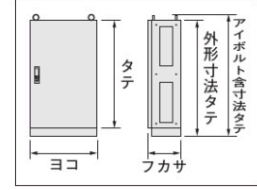
ステンレス

キャビネット パーツ

技術資料

大型設備に適した連結自立制御盤キャビネット

- 機能性・デザイン性に優れた施錠可能な防水平面ハンドルを採用しています。
- 左側面開口形式、右側面開口形式、両側面開口形式の3種類の組合せで、さまざまな連結が可能です。
- 開口部が大きく配線が容易です。
- 天面にはオプション・LED照明パネル (144頁) の取り付けが可能です。
- 利用度が高く実用的なスチール製図面ホルダを採用しています。



塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日産工L25-70B)
材 質	鉄
取 付 基 板	鉄製基板 (2.3mm) クリーム塗装 (2.5Y8/2)
キャビネット板厚	扉2.3mm ボデー2.3mm 基台3.2mm~4.5mm 下面開口プレート1.6mm
ハ ン ド ル	防水平面ハンドル (H-87) (キーNo.N200:1コ)
扉 形 式	片扉または両扉



EL35-716ROA

EL35-716BOA

EL35-716LOA

●片側側面開口形式

屋内用

ライトベージュ塗装
LB色 (5Y7/1)
日産工L25-70B

単位: mm

納期区分	右側面開口形式 / 左側面開口形式		標準価格 円	扉形式	寸 法			外形寸法 タテ	アイボルト 含寸法タテ	鉄製基板寸法		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		
⑥	EL35-716ROA	EL35-716LOA	198,000	片扉	700	1,600	350	1,650	1,701	580	1,480	324	102
⑥	EL35-719ROA	EL35-719LOA	245,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	117
⑥	EL35-816ROA	EL35-816LOA	212,000	片扉	800	1,600	350	1,650	1,701	680	1,480	324	114
⑥	EL35-819ROA	EL35-819LOA	265,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	130
⑥	EL35-821ROA	EL35-821LOA	347,000	〃	〃	2,100	〃	2,150	2,201	〃	1,980	315	142
⑥	EL35-1016ROA	EL35-1016LOA	252,000	両扉	1,000	1,600	350	1,650	1,701	880	1,480	324	143
⑥	EL35-1019ROA	EL35-1019LOA	340,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	164
⑥	EL35-1021ROA	EL35-1021LOA	419,000	〃	〃	2,100	〃	2,150	2,201	〃	1,980	315	179
⑥	EL35-1216ROA	EL35-1216LOA	317,000	両扉	1,200	1,600	350	1,650	1,701	1,080	1,480	324	164
⑥	EL35-1219ROA	EL35-1219LOA	414,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	188
⑥	EL35-1221ROA	EL35-1221LOA	479,000	〃	〃	2,100	〃	2,150	2,201	〃	1,980	315	206

●両側面開口形式

納期区分	品名記号	標準価格 円	扉形式	寸 法			外形寸法 タテ	アイボルト 含寸法タテ	鉄製基板寸法		有効 フカサ	製品 質量 kg
				ヨコ	タテ	フカサ			ヨコ	タテ		
⑥	EL35-716BOA	211,000	片扉	700	1,600	350	1,650	1,701	580	1,480	324	103
⑥	EL35-719BOA	265,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	118
⑥	EL35-816BOA	230,000	片扉	800	1,600	350	1,650	1,701	680	1,480	324	115
⑥	EL35-819BOA	283,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	131
⑥	EL35-821BOA	369,000	〃	〃	2,100	〃	2,150	2,201	〃	1,980	315	142
⑥	EL35-1016BOA	265,000	両扉	1,000	1,600	350	1,650	1,701	880	1,480	324	144
⑥	EL35-1019BOA	362,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	165
⑥	EL35-1021BOA	450,000	〃	〃	2,100	〃	2,150	2,201	〃	1,980	315	179
⑥	EL35-1216BOA	335,000	両扉	1,200	1,600	350	1,650	1,701	1,080	1,480	324	165
⑥	EL35-1219BOA	441,000	〃	〃	1,900	〃	1,950	2,001	〃	1,780	〃	189
⑥	EL35-1221BOA	513,000	〃	〃	2,100	〃	2,150	2,201	〃	1,980	315	206

ご注意 自立盤内取付機器の取付位置、質量などにより地震時に転倒のおそれがあります。◆有効フカサはハンドル部、図面ホルダなどにより減少しますので所定アンカーボルト以外にも必要に応じ転倒防止などの処理を行ってください。ご注意ください。
【関連オプション: L型固定金具、基台安定板 (137・138頁)】 ★両扉の合わせ部の有効フカサは68mm引いた寸法となります。