

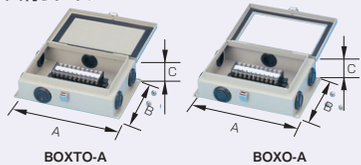
端子台ボックス

Webなら盤用パーツ多数掲載!

ミスミ

扉式端子台付タイプ

穴有りタイプ



穴なしタイプ



ココが
特長

扉式の中継用端子台ボックスです!

- 扉が開閉するタイプの中継ボックスです。
- フタは「窓あり」と「窓なし」の2タイプから選択できます。
- 端子台を取付けています。



ご注意

- ・本体は防水・防塵構造ではありません。
- ・端子台は溶接しているため、取り外しは出来ません。
- ・表面処理は焼付塗装(塗装色5Y7/1)になります。

2D CAD 鉛筆スペース 固定サイズ スチール

在庫品

CAD

RoHS

在庫品出荷に関して
在庫品はPM6:00迄のご注文で
当日出荷致します。



Order
注文例

型番

BOXTO-N4

寸法表

タイプ	極数	サイズ(単位: mm)						取付端子台
		A	B	C	S	T		
BOXTO-N BOXTO-A BOXO-A	4	125	105	50 MAX	105	51	RTK-10M-4P	
	6	140	105		120	65	RTK-10M-6P	
	8	155	105		135	79	RTK-10M-8P	
	10	170	105		150	93	RTK-10M-10P	
	15	205	105		185	128	RTK-10M-15P	
	20	240	105		220	163	RTK-10M-20P	
	25	275	125		255	198	RTK-10M-25P	
	30	310	125		290	233	RTK-10M-30P	
40	380	125	360	303	カタログ未掲載			

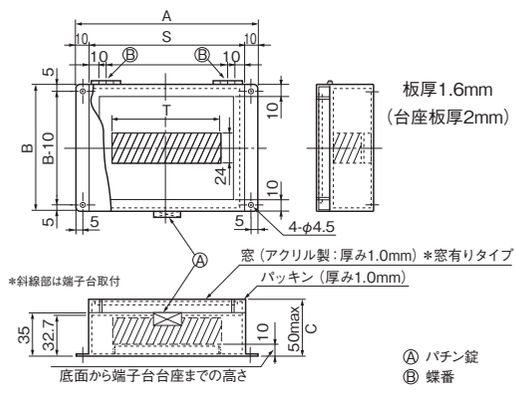
*BOXTO-Nタイプは極数4,6の商品はございません。

*BOXO-Aタイプは極数4,6,8の商品はございません。

*端子台の電気的仕様はO408ページです。

外形図

(単位: mm)



1台単位

■穴有り窓無し

タイプ	極数	¥通常単価		自重(g)
		1~9個	10~49個	
BOXTO-A	4	4,050	3,780	636
BOXTO-A	6	4,400	4,120	708
BOXTO-A	8	4,770	4,460	792
BOXTO-A	10	5,130	4,800	858
BOXTO-A	15	5,580	5,220	1039
BOXTO-A	20	6,030	5,640	1203
BOXTO-A	25	7,780	7,260	1508
BOXTO-A	30	8,540	7,970	1690
BOXTO-A	40	9,870	9,200	2090

■穴有り窓有り

タイプ	極数	¥通常単価		自重(g)
		1~9個	10~49個	
BOXO-A	10	6,870	6,500	858
BOXO-A	15	7,740	7,300	1039
BOXO-A	20	7,950	7,520	1203
BOXO-A	25	8,580	8,100	1508
BOXO-A	30	9,390	8,880	1690
BOXO-A	40	10,790	10,180	2090

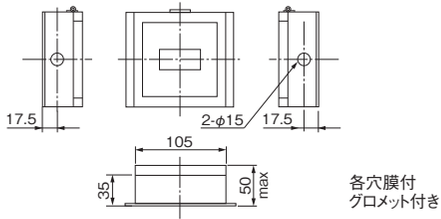
■穴無し窓無し

タイプ	極数	¥通常単価		自重(g)
		1~9個	10~49個	
BOXTO-N	8	4,250	3,960	789
BOXTO-N	10	4,620	4,320	863
BOXTO-N	15	5,110	4,770	1046
BOXTO-N	20	5,580	5,210	1216
BOXTO-N	25	7,720	7,200	1529
BOXTO-N	30	8,530	7,950	1698
BOXTO-N	40	10,130	9,460	2091

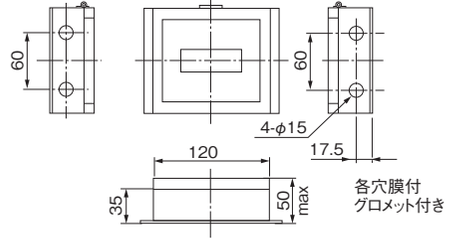
穴有りタイプの穴加工寸法図

(単位: mm)

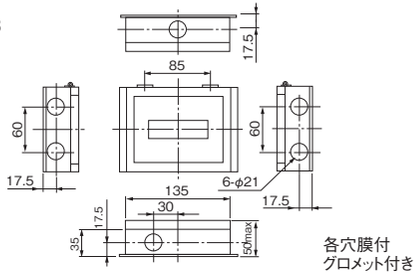
BOXTO-A4



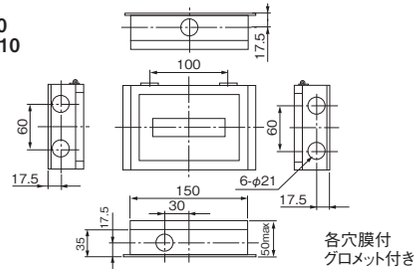
BOXTO-A6



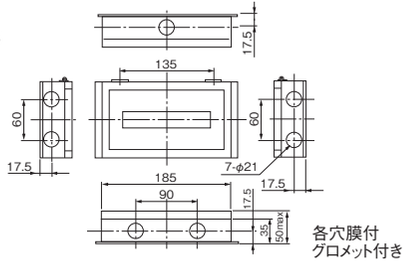
BOXTO-A8



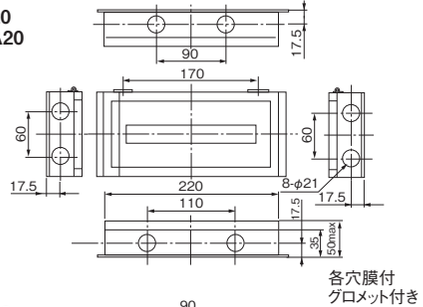
BOXO-A10
BOXTO-A10



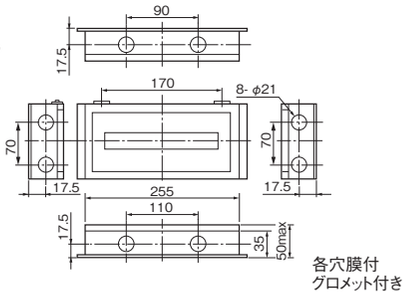
BOXO-A15
BOXTO-A15



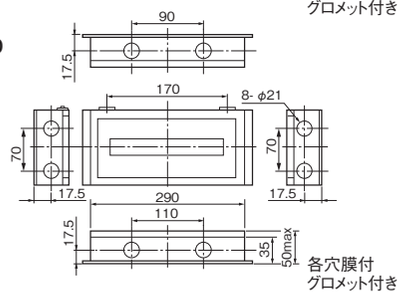
BOXO-A20
BOXTO-A20



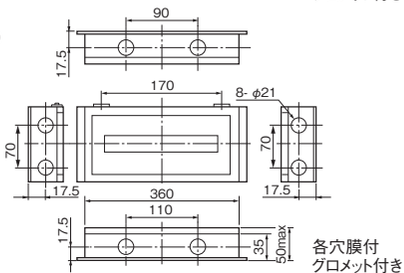
BOXO-A25
BOXTO-A25



BOXO-A30
BOXTO-A30



BOXO-A40
BOXTO-A40



端子台付タイプの端子台の電氣的仕様

定格電圧	AC, DC250V
定格電流	15A
耐電圧	AC2000V, 1分間
絶縁抵抗	DC500V, 200MΩ以上
本体材質	変性PPO, UL94V-1
使用温度範囲	-20℃~+60℃
締め付けネジ	M3×8, 角座金付き
締め付けトルク	1.2N・m
端子間ピッチ	7mm

適合圧着端子

(単位: mm)

