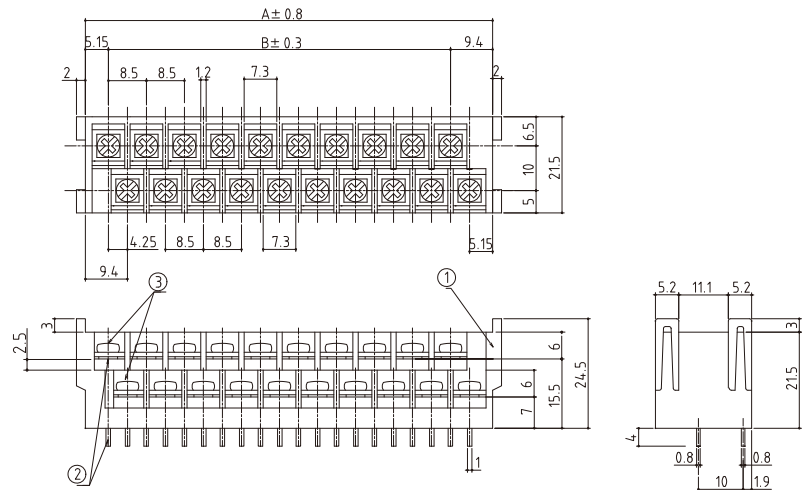
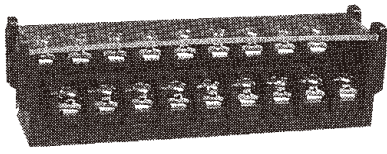


# ◆ 基板用2段端子台(ピッチ8.5mm, M3.5) ——— PBT材質 ◆

## ■ TBU761



No.	部品名	材質	規格	処理	備考
1	基 台	P . B . T .	9 4 V - 0		黒色
2	導 電 板	黄 銅	C 2 6 8 0 R	ス ズ メ ッ キ	t=0.8
3	結 線 ビス	鋼	S W C H	ニ ッ ケ ル メ ッ キ	40N(M3.5×7L)
4	カ バ ー 塩	ビ	9 4 V - 0		透明、ワンタッチ、標

P (極数)	寸 法 [mm]	
	A	B
16	74.05	59.5
24	108.05	93.5
32	142.05	127.5
34	150.55	136.0
40	176.05	161.5
50	218.55	204.0
64	278.05	263.5

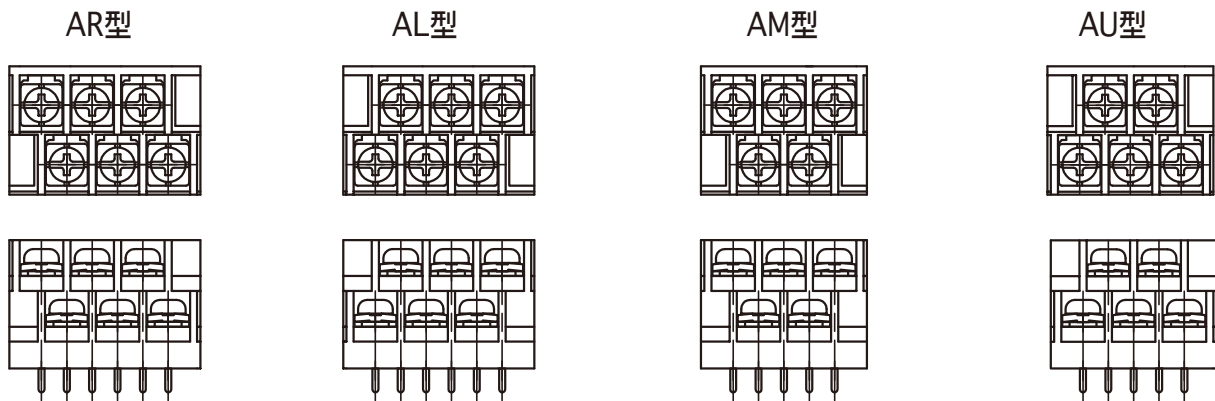
型名指定方法  
 TBU761-□P-NF  
 極数  
 RoHS対応

定 格	250V、10A
適 合 電 線	0.75mm <sup>2</sup>
絶 縁 抵 抗	DC500V、1000MΩ以上
耐 電 圧	AC2000V-1分間異常なし
温 度 上 昇	25℃以下
使 用 温 度	-40℃~+85℃
ビス締付トルク (推奨)	M3.5:0.8Nm

16P,24P追加 20P 54P~62P廃止 2016.3.17

## ■ TBU761オプション

TBU761ではオプションで4種類の形状をご用意しています。  
 詳細につきましてはお問い合わせ下さい。



例: TBU761 AR-6P-NP

AR型

※カバーの設定はございません