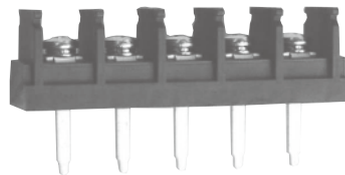


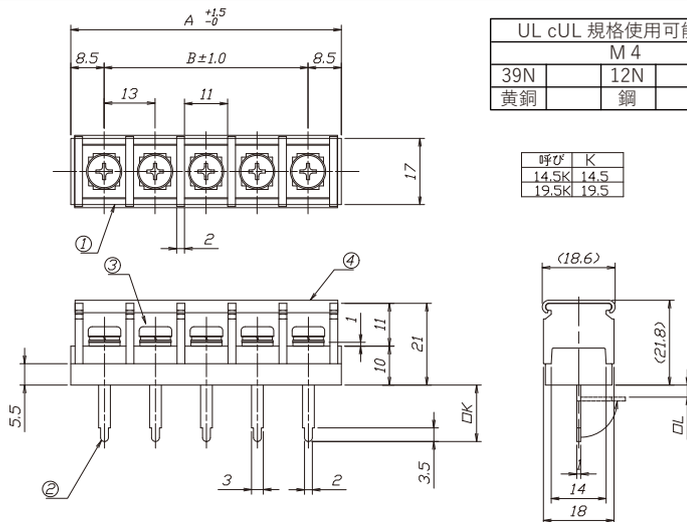
# ◆ 基板用端子台(ピッチ13mm,M4) ワンタッチカバー可 ◆

PBT材質

## TLP937A



P (極数)	寸法 [mm]	
	A	B
1	17.0	0.0
2	30.0	13.0
3	43.0	26.0
4	56.0	39.0
5	69.0	52.0
6	82.0	65.0
7	95.0	78.0
8	108.0	91.0
9	121.0	104.0
10	134.0	117.0
11	147.0	130.0
12	160.0	143.0
13	173.0	156.0
14	186.0	169.0
15	199.0	182.0
16	212.0	195.0
17	225.0	208.0
18	238.0	221.0
19	251.0	234.0
20	264.0	247.0
21	277.0	260.0
22	290.0	273.0



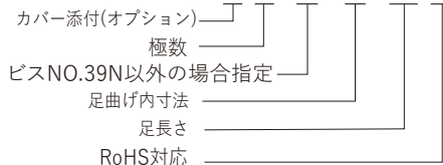
UL cUL 規格使用可能ビス			
M 4			
39N	12N		
黄銅	鋼		

呼び	K
14.5K	14.5
19.5K	19.5

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 金 具	黄 銅	C 2 6 8 0 R	錫 メ ッ キ	t=1.0
3	結線ビスM4×7L(39N)	黄 銅	C 2 7 0 0 W	ニ ッ ケ ル メ ッ キ	PW(小型丸) SW セムス
4	カ バ	- ポリカーボネート	9 4 V - 0		透明,ワンタッチ,オプション

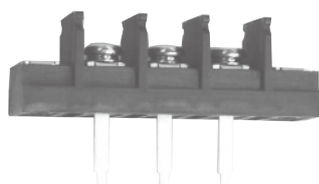
### 型名指定方法

TLP937AC-5P-12N-□L-□K-NF

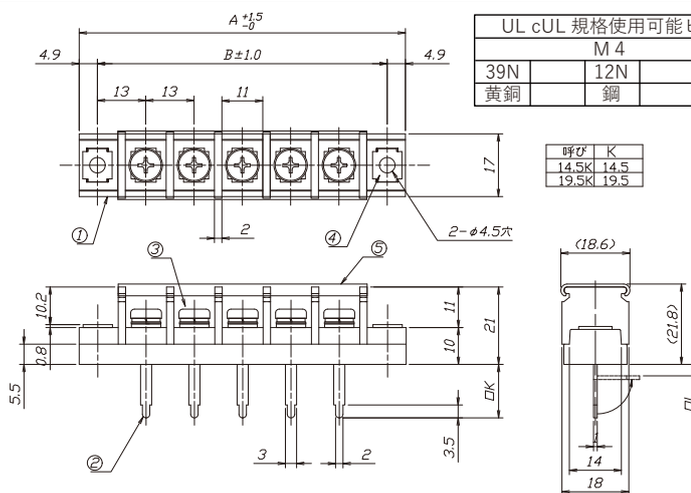


定 格	600V、30A
適合電線	3.5mm <sup>2</sup>
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2500V-1分間異常なし
温度上昇	30℃以下
使用温度	-40℃~+85℃
ビス締付トルク(推奨)	M4:1.2Nm

## TLP937B



P (極数)	寸法 [mm]	
	A	B
1	35.8	26.0
2	48.8	39.0
3	61.8	52.0
4	74.8	65.0
5	87.8	78.0
6	100.8	91.0
7	113.8	104.0
8	126.8	117.0
9	139.8	130.0
10	152.8	143.0
11	165.8	156.0
12	178.8	169.0
13	191.8	182.0
14	204.8	195.0
15	217.8	208.0
16	230.8	221.0
17	243.8	234.0
18	256.8	247.0
19	269.8	260.0
20	282.8	273.0
21	295.8	286.0
22	308.8	299.0



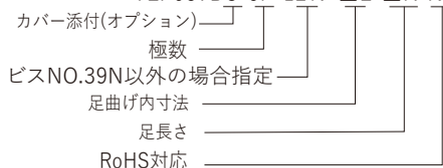
UL cUL 規格使用可能ビス			
M 4			
39N	12N		
黄銅	鋼		

呼び	K
14.5K	14.5
19.5K	19.5

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 金 具	黄 銅	C 2 6 8 0 R	錫 メ ッ キ	t=1.0
3	結線ビス4×7L(39N)	黄 銅	C 2 7 0 0 W	ニ ッ ケ ル メ ッ キ	PW(小型丸) SW セムス
4	取 付 金 具	黄 銅	C 2 6 8 0 R	ニ ッ ケ ル メ ッ キ	t=0.8
5	カ バ	- ポリカーボネート	9 4 V - 0		透明,ワンタッチ,オプション

### 型名指定方法

TLP937BC-5P-12N-□L-□K-NF



定 格	600V、30A
適合電線	3.5mm <sup>2</sup>
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2500V-1分間異常なし
温度上昇	30℃以下
使用温度	-40℃~+85℃
ビス締付トルク(推奨)	M4:1.2Nm