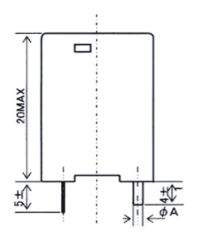
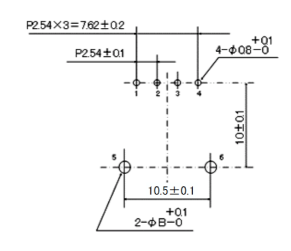
## 株式会社タイホープロダクト

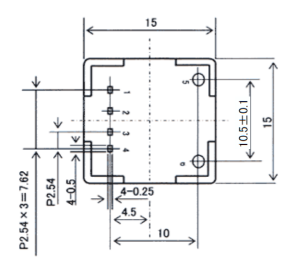
1回路入り各シリーズ電気的特性 RoHS 対応						
SCD**HTRシリース゛(低ノイズ品)						
型名	3	5	10	15	20	
定格電流(A)	±3	±5	±10	±15	±20	
直線性領域	±4.5	±7.5	±15	±22.5	±30	
出力電圧	±2.0V±1%					
残留電圧	0V±20mV					
出力電圧直線	±0.5% 以内					
電源電圧	±5.0V±5%					
最大消費電流	±25mA 以下					
応答速度	$7\mu$ sec.Typ					
出力電圧温度	±0.1%/°C 以内					
残留電圧温度	±1.5mV/°C 以内					
ヒステリシス幅	8mV 以下					
電圧ノイス	_max ±3mV					
		定格電流の10倍、50msec				
1次過電流	異常なき事					
耐電圧	AC2.0KV、60sec					
<u> </u>	DC500V、500MΩ					
使用温度範囲	−10~+75°C					
保存温度	−30 <b>~</b> +90°C					

## SCD15HTR





基板穴明け寸法図(実装面からの透視)



PIN ①	+5V
2	<b>−5∨</b>
3	Output
4	<b>V</b> 0
5	Input(+)
6	Input(-)