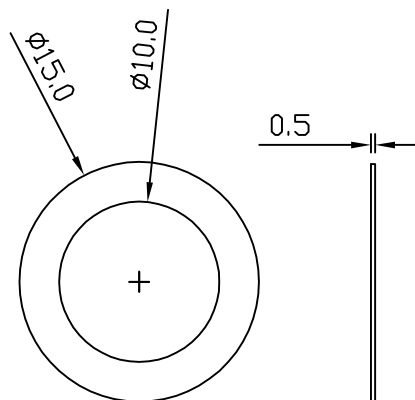
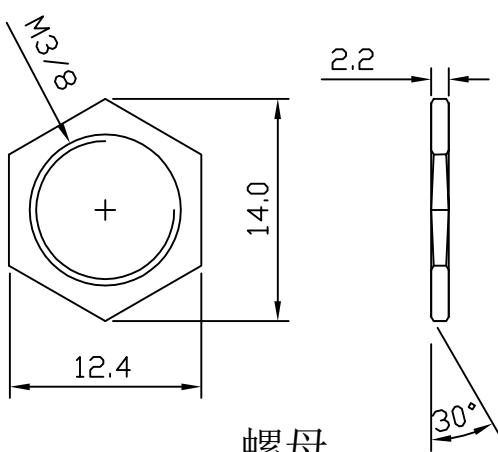
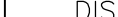


CIRCUIT

Tapers:
A=Audio
B=Linear
C=Reverse Audio



未指定容許土尺寸之公差	
10 以下	±0.3
10~100	±0.5
100 以上	±0.8
角 度	±5°

	SPEC.	DISPOSAL	深圳明佳创新电子有限公司						
5			 DRAWN DESIGN CHECK APPROVAL	UNIT MM	SCALE	TITLE R2410NS Series			
4						DWG NAME R2410NSB10K-22.2FA9.53			
3									
2				2018-07-13		DWG NO.			
1									
DEVISION	DATE	DESIGN							

 深圳明佳创新电子有限公司
電位器規格書
SPECIFICATIONS

適用型號 : R24 工業電位器
APPLICABLE MODELS : R24 Industrial potentiometer

一 構造 CONSTRUCTION

形狀,寸法,依照圖面規定

外 觀 各部應良好無銹蝕、裂痕、電鍍不良現象
APPEARANCE : EVRY PART SHOULD BE FINISHED NOT TO EXIST RUST
FLAW CRACK AND PLATING

二 機械的性能 (Mechanical characteristics)

ITEM 項目	SPECIFICATIONS 規格
全轉角度： Total rotational angle	300°±10°
有效電氣行程： Effective Electrical Travel	280°±3°
回轉止動強度： Rotational stopper strength	
旋轉轉矩： Operation torque:	150gf.cm~300gf.cm. (rotational speed 60°/1 sec).
軸搖晃度： Shaft wobble	

三 電氣的性能 (Electrical characteristics)

ITEM 項目	SPECIFICATIONS 規格
---------	-------------------

阻抗變化特性

Resistance and taper characteristics

阻抗變化 特 性 Taper	測定點(mm) Test point position	端子 1-2 間輸出電壓		端子 2-3 間輸出電壓	
		端子 1-3 間輸入電壓 V1-2 V1-3 (%)	端 1-3 間輸入電壓 V2-3 V1-3 (%)	端子 1-3 間輸入電壓 V2-3 V1-3 (%)	
A	180°	10-30%			
B	150°	40-60%			
C	*180°			10-30%	
D	150°	2-15%			
W	90±5°	5-15%			
	150°	40-60%			
	210±5°	85-95%			

全阻抗值：
Total resistance ___KΩ



電位器規格書

SPECIFICATIONS

全阻抗值允許差： Total resistance tolerance	<input type="checkbox"/> ±10% <input checked="" type="checkbox"/> ±20% <input type="checkbox"/> ±30% <input type="checkbox"/> 其他:
殘留阻值： Residual resistance	Terminal 1-2/2-3 _10_Ω MAX.
電阻特性曲線： Resistance taper	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> W <input type="checkbox"/> 其他:
額定功率： Rated power	B Taper 0.5W, The others 0.25W.
最高使用電壓： Maximum operating voltage	linear taper B AC 500V, other tapers AC 250V
滑動雜音： Slider noise	47mV MAX
絕緣電阻： Insulation resistance	100MΩ MIN. at D.C 500 volts
耐電壓： Voltage proof	1000V AC (one minute)

四 耐久性能(Durability)

ITEM 項目	SPECIFICATIONS 規格
回轉壽命： Rotational life	More than 15,000 cycles

五 其他性能 (Else)

ITEM 項目	SPECIFICATIONS 規格
检验标准 Inspection standards	The items except above mentioned items shall meet or exceed JIS C 6443
儲存溫度: Storage Temperature Range	-30°C ~ +70°C
工作溫度: Operating temperature	-10°C ~ +60°C
焊錫耐熱性: Resistance To Soldering Heat	※僅限於手焊，嚴禁用錫爐焊接，以避免助焊劑浸入 VR 內部造成碳、銀膜與電刷接觸不良產生 INT 現象 Resistance to soldering heat : 270 ± 5°C and quicker than 3 seconds
制 定 日 期 Rstablih date	APPD 核准
版本号: A.0	变更记录
	DOCUMENTNO 文号
	R161-0001