

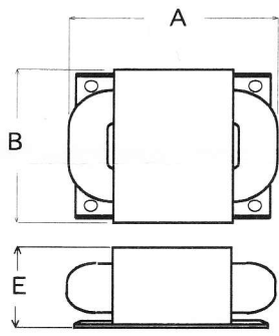
品名 RA80-187	Lot No. A0B1G	電源トランス		納入先名 様
コアサイズ R80	数量 1	負荷試験成績書		日付 H22年 2月 3日
周波数 50/60Hz				室温 14 °C 湿度 34 %

一次定格入力電圧	AC100V	100.0		
励磁電流	mA 以下	6.3		
定格1次電流	A	0.839		
2次電圧	180V 0.2A	無負荷電圧 195.4		
	180V 0.2A	負荷電圧 181.4		
	6.3V 1A	無負荷電圧 195.4		
	6.3V 1A	負荷電圧 180.8		
		無負荷電圧 6.94		
		負荷電圧 6.33		

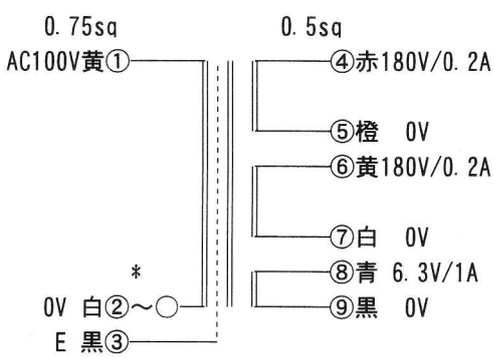
温度上昇試験 定格負荷時 ** K 以下	巻線 K (抵抗法)	鉄芯 K (温度計法)
耐電圧試験 1次-2次 鉄芯間 60Hz 2.0KV 1分間 2次-2次 鉄芯間 60Hz 1.0KV 1分間	合格 合格	
絶縁抵抗試験 1次-2次 鉄芯間 DC 500V 100MΩ	∞	

直流抵抗 (20°C換算)

①-② : 3.73 MΩ
④-⑤ : 39.8 Ω
⑥-⑦ : 36.6 Ω
⑧-⑨ : 0.322 Ω



90:70 Φ5 片穴



*温度t₁-λ: 250V 2A, 115°C

PHOENIX	承認	検印	試験者
	伊 10.2.03 藤	伊 10.2.03 藤	蟹 10.2.03 澤