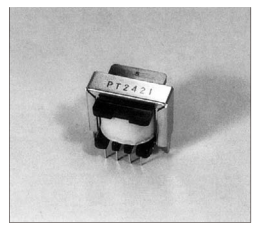
High Quality Transformers

PT247S 型

外形図

- 1) 小型・軽量でカラフルに出来上っております。
- 2)植込み固定ピンタイプにつき基板挿入容易です。 絶縁グレードは JIS-E 種です。
- 3) 小型高 B mに設計のため 50 Hz と 60 Hz にて出力に差が出ますのでご確認の上ご使用下さい。
- 4) 周囲温度や温度上昇による変化にもご注意下さい。
- 5) 2次2回路はバイファイラー巻のため2次同士の耐圧はかけないで下さい。
- 6) 小型につき取扱いには充分ご注意下さい。
- 7) 1次手前にして品番標示してあります。
- 8) 下記を目安に特注品承りますのでご下命下さい。



重量 約30 gr

							試作時 実測参考データ at 50Hz					
品 番	1次電圧	± 10% 2 次電圧	2 次電流	電力	耐圧	接続図	無負荷電圧	電圧変動率	励磁電流	入力電流	備	考
PT-2421	100V	5V	80mA	0.4VA	1.5kV	(A)	6.2V	24%	17mA	13mA		
PT-2422	100V	6.3V	60mA	0.378VA	1.5kV	(A)	7.8V	24.8%	13.5mA	11.5mA		
PT-2423	100V	10V	40mA	0.40VA	1.5kV	(A)	13.2V	32%	14mA	11.5mA		
PT-2424	100V	5V	40mA	0.40VA	1.5kV	(B)	6.3V	23.5%	16mA	12.5mA		
		5V					6.3V	25.5%				
PT-2425	100V	6V	30mA	0.36VA	1.5kV	(B)	7.9V	31.6%	14mA	11mA		
		6V					7.9V	31.7%				
PT-2426	100V	9V	23mA	0.414VA	1.5kV	(B)	15.5V	70%	18mA	13.5mA		
		9V					15.5V	68.5%				
PT-2427	100V	15V	11mA	0.33VA	1.5kV	(B)	20.2V	34.7%	18mA	14.5mA		
		15V					20.2V	34.8%				

- (17.78) — -08 08 S2 . 25.5 ±15___ Ρ 07 S 100V 100V **0**6 S₁ 8.3 ±10 (A) (B) 0.4t

接続図

21 ^{±2}