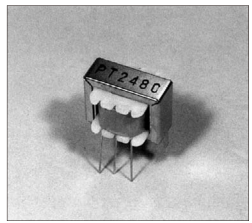
High Quality Transformers

PT248 型

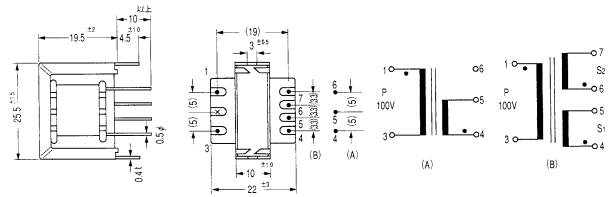
- 1) 小型・軽量でカラフルに出来ております。 (リードタイプにも変更出来ます)
- 2) 軟ピンにつきピンピッチに対しフレキシブルに対 応可能です。絶縁グレートは J IS-A 種です。
- 3) 2次2回路はバイファイラー巻ですので耐圧はかけないで下さい。
- 4) Bm が高いため、50 Hz / 60 Hz との差や、周囲 温度や温度上昇による変化にもご注意下さい。
- 5) 60 Hz にてご使用の場合は効率上出力が多少高目 に出ますのでご確認の上ご使用お願いします。
- 6) 小型・細線使用につき取扱いにご留意下さい。
- 7) 1次手前にして品番標示してあります。
- 8) 下記を目安に特注品承りますのでご下命下さい。



重量 約33 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	温度上昇
	PT-2480	100V	5V	0.12A	0.60VA	1.5kV	(A)	7.5V	50%	12mA	12mA	
	PT-2481	100V	6V	0.10A	0.60VA	1.5kV	(A)	9.2V	54%	12mA	12mA	
	PT-2482	100V	9V	65mA	0.585VA	1.5kV	(A)	15.3V	68%	12mA	12mA	
	PT-2483	100V	5V	62mA	0.62VA	1.5kV	(B)	7.5V	50%	12mA	12mA	
			5V					7.5V	50%			
	PT-2484	100V	6V	50mA	0.60VA	1.5kV	(B)	9.2V	50.8%	12mA	12mA	
			6V					9.2V	51%			
ı	PT-2485	100V	9V	33mA	0.594VA	1.5kV	(B)	16.1V	76.9%	12mA	12mA	(30°C)
	F 1-2403		9V					16.1V	75%			
	PT-2486	100V	15V	19mA	0.57VA	1.5kV	(B)	22.6V	49.6%	12mA	12mA	(27°C)
	P1-2480		15V					22.6V	50%			

外形図 接続図



人の行く裏に道あり花の山