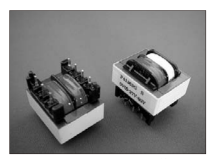
High Quality Transformers

M〔〕41 型シリーズ

- 1) 小型・軽量でカラフルに出来ています。
 2) 植込み固定ピンにて基板挿入が容易です。
- 3) 小型の所へ Highpower を入れてありますので、 温度上昇等にで注意下さい。 4) P/S 間セパレートボビン型になっております。 5) 小型・細線使用につき取扱いにで留意下さい。

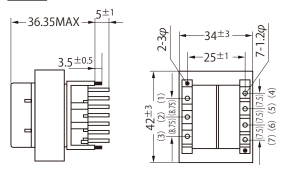
- 6) 下記を目安に特注品承りますのでご下命下さい。



重量 約 175 gr

							試作時 実測参考データ at 50Hz						
品 番	1 次電圧	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	能率
MU41-01	100V	20.5V	200mA	4.1VA	1.5KV	(A)	23.5V	14.7%	16mA	57mA	(コア 22℃		72.5%
MU41-02	110V	22.0V	220mA	4.8VA	1.5KV	(A)	25.8V	17.3%	25mA	63mA			69.8%
MU41-03	120V	23.9V	240mA	5.7VA	1.5KV	(A)	27.8V	16.4%	49mA	72mA			66.8%
MU41-04	100V	19.1V	250mA	4.7VA	1.5KV	(A)	23.5V	23.1%	16mA	69mA			69.8%
MU41-05	110V	23.0V	275mA	6.3VA	1.5KV	(A)	25.8V	12.2%	25mA	76mA	30℃	30°C	75.6%
MU41-06	120V	22.8V	297mA	6.7VA	1.5KV	(A)	27.8V	22.0%	49mA	84mA			67.7%
MU41-07	100V	18.1V	300mA	5.4VA	1.5KV	(A)	23.5V	29.9%	16mA	80mA			67.8%
MU41-08	110V	19.1V	331mA	6.3VA	1.5KV	(A)	25.8V	35.1%	25mA	89mA			64.5%
MU41-09	120V	21.7V	363mA	7.8VA	1.5KV	(A)	27.8V	28.2%	49mA	98mA	43°C	52°C	66.9%
MG41-01	100V	20.4V	200mA	4.0VA	1.5KV	(A)	23.8V	16.7%	13mA	52mA	14℃	10°C	79.2%
MG41-02	110V	22.2V	221mA	4.9VA	1.5KV	(A)	26.0V	17.2%	23mA	58mA			77.5%
MG41-03	120V	24.2V	243mA	5.8VA	1.5KV	(A)	28.0V	15.8%	45mA	66mA			74.2%
MG41-04	100V	19.4V	250mA	4.8VA	1.5KV	(A)	23.8V	22.7%	13mA	64mA			76.6%
MG41-05	110V	21.2V	274mA	5.8VA	1.5KV	(A)	26.0V	22.7%	23mA	71mA	21℃	23℃	74.5%
MG41-06	120V	23.1V	300mA	6.9VA	1.5KV	(A)	28.0V	21.3%	45mA	79mA			73.5%
MG41-07	100V	18.4V	300mA	5.5VA	1.5KV	(A)	23.8V	29.4%	13mA	76mA			73.4%
MG41-08	110V	20.1V	330mA	6.6VA	1.5KV	(A)	26.0V	29.4%	23mA	84mA			72.0%
MG41-09	120V	21.9V	360mA	7.8VA	1.5KV	(A)	28.0V	27.9%	45mA	92mA	33℃	42℃	71.4%

外形図



接続図

