

変圧器仕様書

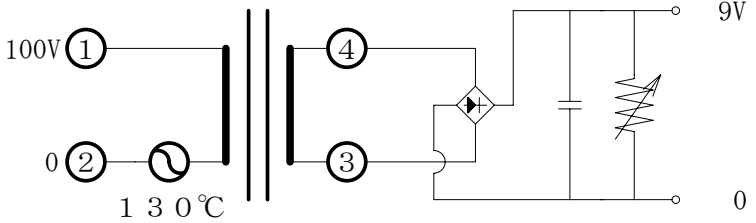
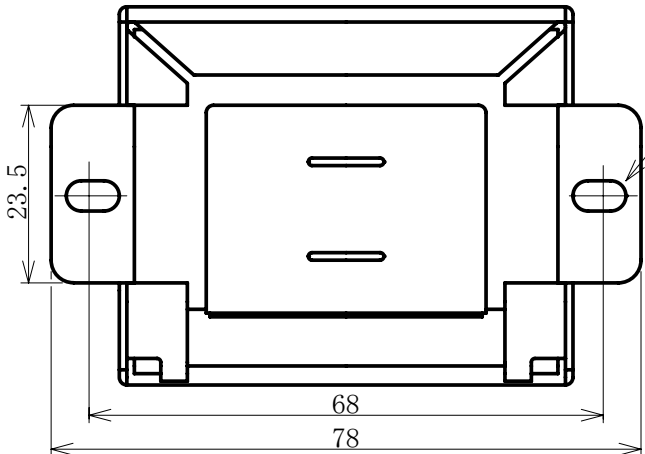
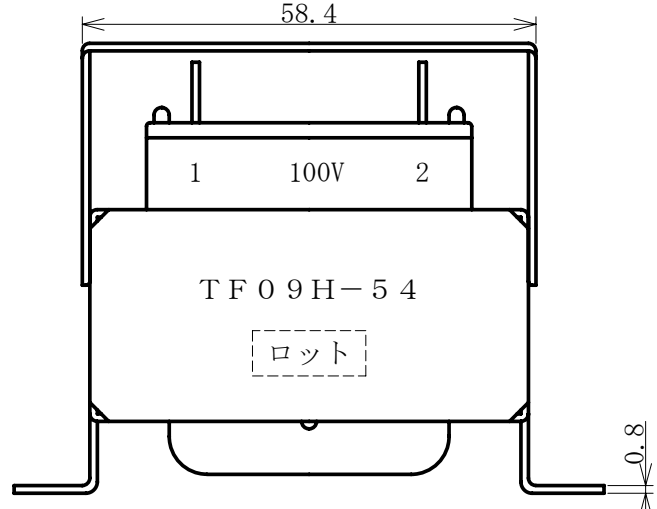
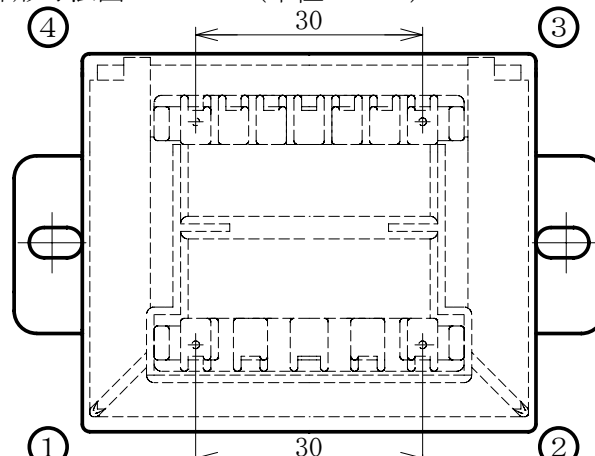
品名

TF09H-54 (緑)

仕様

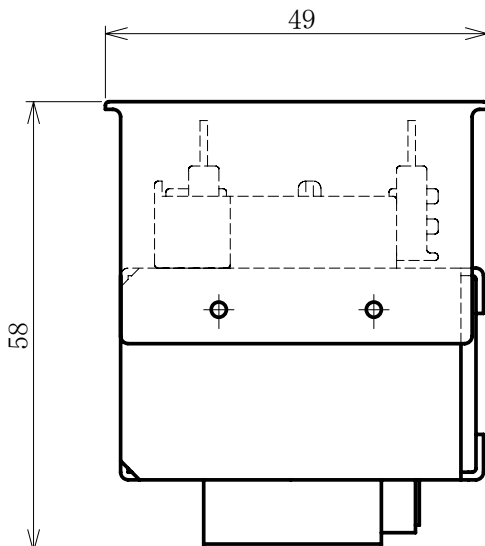
結線図

外形寸法図



ダイオード S2VB20 (新電元)
コンデンサ 2200 μF / 25V (ルビコン)

(当ショップはトランジスタを販売しております。
出力側電子部品につきましては、ユーザー様側で
御用意ください)



2-4.2×6

リード線取り付け時の注意

端子ピンの中央部分にリード線を巻きつけ
コテ半田にて素早く（3～5秒）半田付けして
下さい。

又、端子ピンに無理な力を加えないで下さい。
(温度ヒューズの破損、ボビン溶け、
断線を起こす原因になります。)

相 数	捲 方	絶縁種	周波数	形 状	静電シールド	容 量
单 相	複巻	E種	50/60Hz	H P T	無し	13.5 VA
1 次電圧	0-A C 100 V					
2 次電圧	0-D C 9 V					
2 次電流	1.000 A					
重 量	約 0.500 kg			規 格	J I S C-6436	
使 用周 围 温 度	温度上昇限度	電 壓 偏 差	電 壓 变 動 率	絶 縁 抵 抗	耐 電 壓	層 間 耐 壓
-10 ~ +40°C	50 deg	± 5% 以内	15% 以下	100MΩ 以上	1.5 KV	400Hz 15Sec