



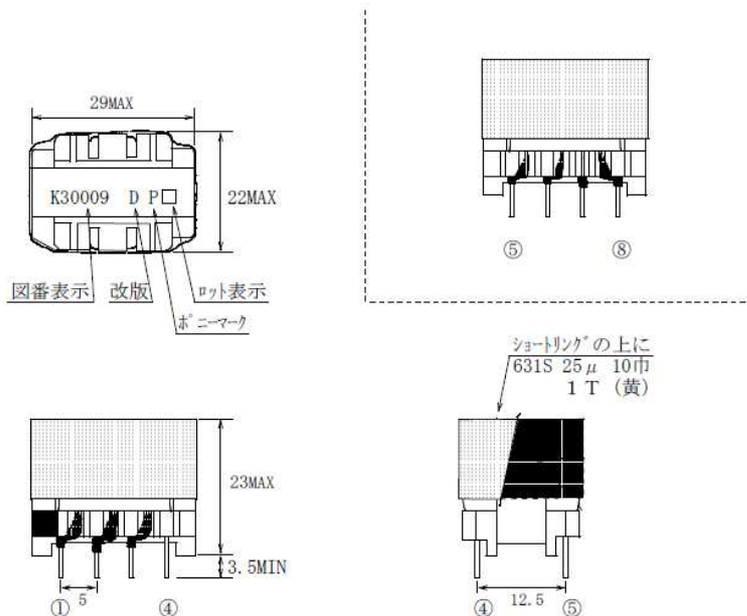
ポニー電機株式会社

# フライバックトランス

## (フェライトトランス P011-K30009 (TI25F0-C3NL))

### 電気スペック

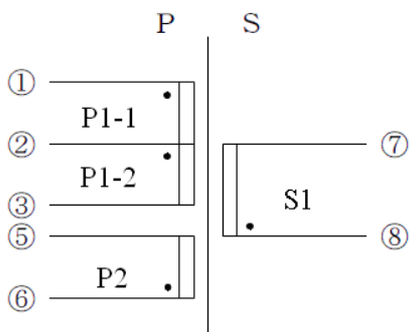
項目	仕様	備考
励磁インダクタンス	15 $\mu$ H $\pm$ 10%	最大電流 13Apeak
定格電流実効値(1次側)	2Arms	
ピーク電流	13Apeak	
絶縁耐圧	AC1500V(1分間)	1次巻線~2次巻線
		1次~コア間
	AC500V(1分間)	2次~コア間
絶縁抵抗	100M $\Omega$	DC500V $\mu$ g <sup>-</sup>
規格	IEC60950 相当	
絶縁種別	B種	



外形図



外観(参考写真)



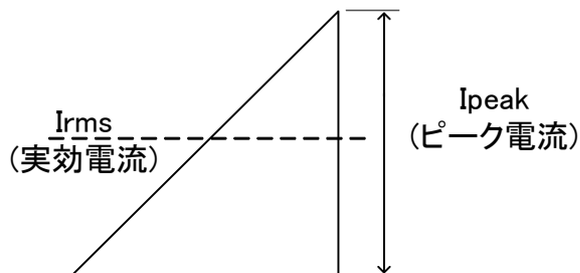
● 印は巻始め

(P1:P2:S1=1:1.25:1.58)

### 巻線回路図

ポニー電機 株式会社

### 1次巻線電流



〒375-0003 群馬県藤岡市立石新田 23 番地

Email : office@pony-e.jp

TEL 0274-42-0911

FAX 0274-42-5509

<http://www.pony-e.jp>