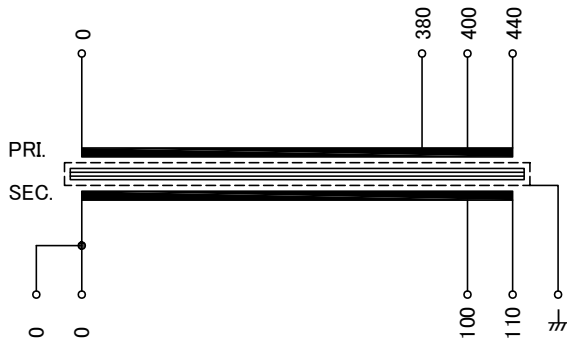


回路図  
Circuit Diagram



仕様  
Specification

定 格 Rating	Cont.	
容 量 Capacity	75VA	
相 数 Phase	1φ	周波数 Frequency
一次電圧 Primary Volt.	F380/R400/F440V	
二次電圧 Secondary Volt.	R100/F110V	
二次電流 Secondary Curr.	0.75A	
絶縁種別 Class	B	質 量 Mass
絶縁抵抗 Insulation Resistance	P-E P-S S-E	
	100MΩ Min. at DC1000V	
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.	P-E P-S AC 60Hz 2.5kV / 1min.	
	S-E AC 60Hz 2.0kV / 1min.	
準拠規格 Standard	JIS C6436-1995/JIS C5310-1997	
極 性 Polarity	減極性 Subtractive polarity	
	⌘: シールド端子	

端子台 Terminals

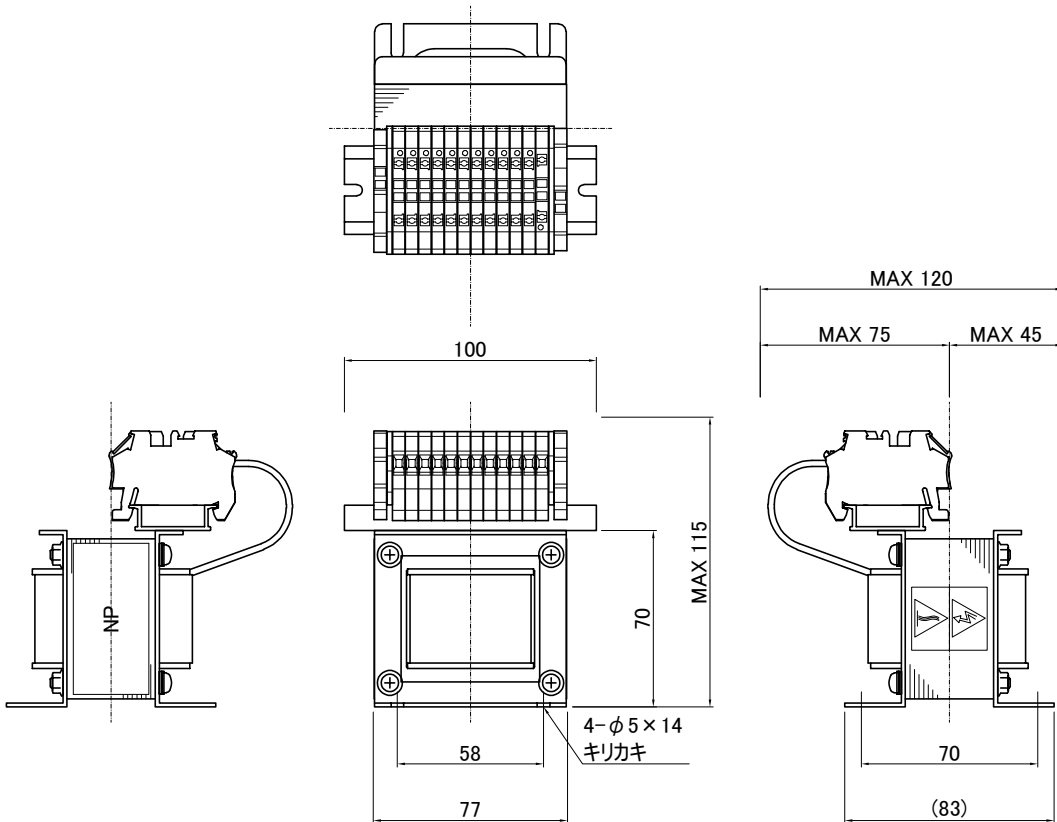
PTV 2.5 12P

接続電線サイズ AWG26-12

単線0.14-4mm<sup>2</sup>

端子台配列 Terminals Arrangement

S	S		P				
0	0	100	110	0	380	400	440 ⌘



質量は標準仕様の値を記入しており、実測値と異なる場合があります。

訂正者 Drawn	訂正日 Date	訂正事項 Comment
改訂 Ver.		
訂正者 Drawn	訂正日 Date	訂正事項 Comment
改訂 Ver.		
訂正者 Drawn	訂正日 Date	訂正事項 Comment
改訂 Ver.		
訂正者 Drawn	訂正日 Date	訂正事項 Comment
改訂 Ver.		

IMAI ELECTRIC  
今井電機株式会社

設計 DESIGNED  
DATE 20.10.06  
DRAWN  
N.Marukai  
APPROVED  
M.Fujitaka

品名 DESCRIPTION  
単相乾式複巻変圧器  
Dry type Isolating Transformer  
尺度 SCALE  
単位 UNIT  
mm  
表面処理 FINISH

型 名  
MODEL  
図 番  
DWG.NO.

摘要 REMARKS

SDN-75S-31

SSDN007531S0

改訂  
Ver.