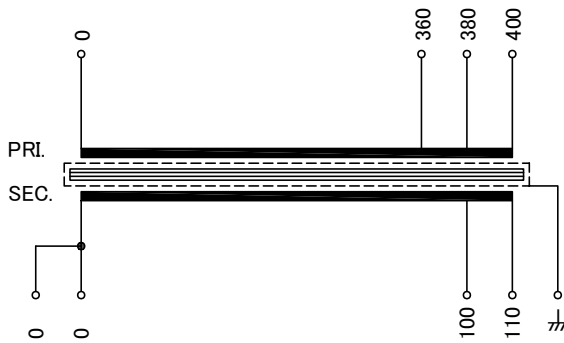


回路図
Circuit Diagram



仕様
Specification

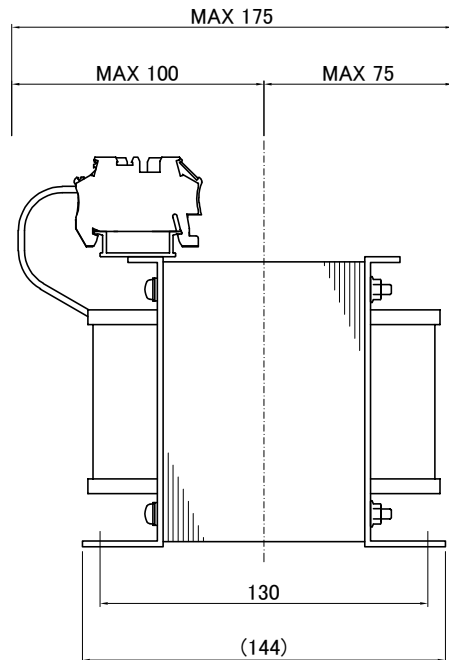
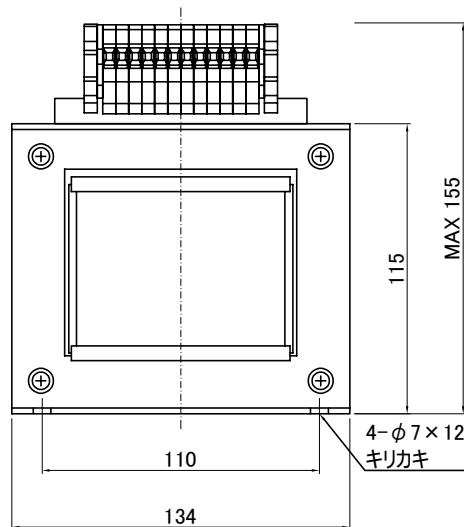
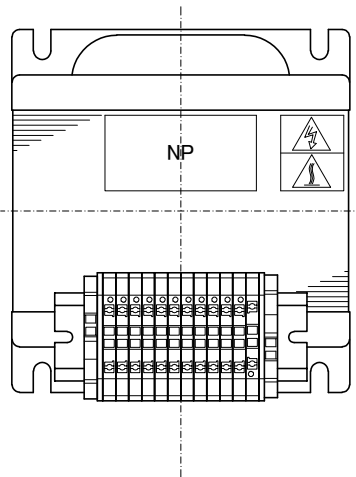
定格 Rating	Cont.	
容量 Capacity	750VA	
相数 Phase	1φ	周波数 Frequency
一次電圧 Primary Volt.	F360/R380/F400V	
二次電圧 Secondary Volt.	R100/F110V	
二次電流 Secondary Curr.	7.5A	
絶縁種別 Class	B	質量 Mass
絶縁抵抗 Insulation Resistance		100MΩ Min. at DC1000V
P-E P-S S-E		
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.		
P-E P-S		AC 60Hz 2.5kV / 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	
カ: 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0.14-4mm²

端子台配列 Terminals Arrangement

S	S		P					
0	0	100	110	0	360	380	400	カ



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 Revised By	改訂 Ver.	訂正事項 Comment	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	訂正者 Revised By	改訂 Ver.	訂正事項 Comment	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.

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-750S-61

SSDN075061S0

改訂
Ver.