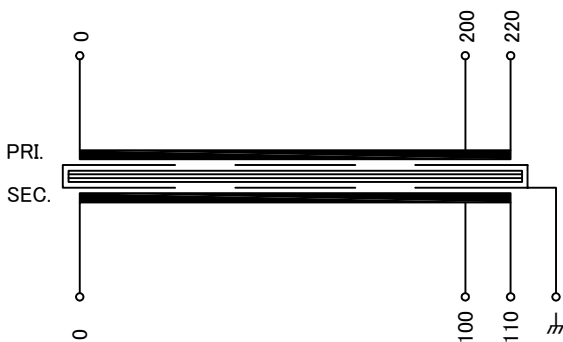


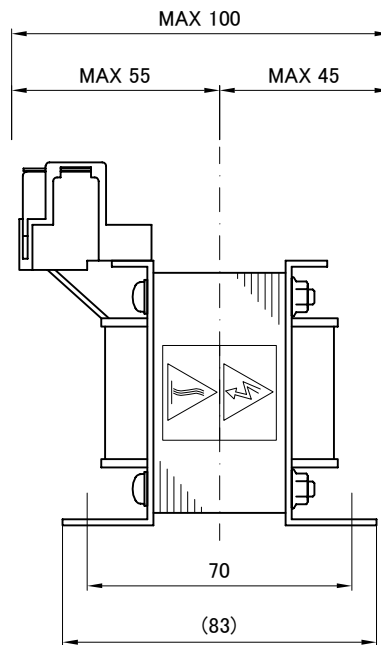
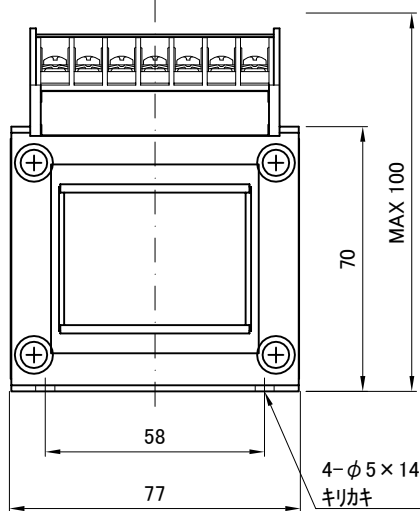
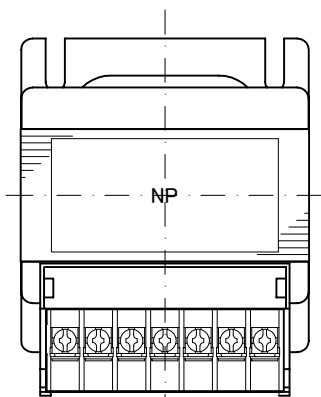
回路図
Circuit Diagram



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.	R200/F220V	
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 2.0kV / 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	
♣ : 静電シールド端子		

訂正者 Checked by	訂正事項 Comments	訂正日 Date	訂正者 Checked by	訂正事項 Comments	訂正日 Date
改訂 Rev.			改訂 Rev.		



端子台 Terminals

TRT-157 7P M3.5 締付トルク 0.8-1.2N・m

端子台配列 Terminals Arrangement

S	0	100	110	P	0	200	220	♣
---	---	-----	-----	---	---	-----	-----	---

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もあります。

IMAI ELECTRIC
今井電機株式会社

設計 DESIGNED
DATE 20.11.13
DRAWN
N.Takebayashi
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
型 名 MODEL
NBS-75S-21
図 番 DWG.NO.

摘要 REMARKS
SNBS007521S0 改訂 Ver.