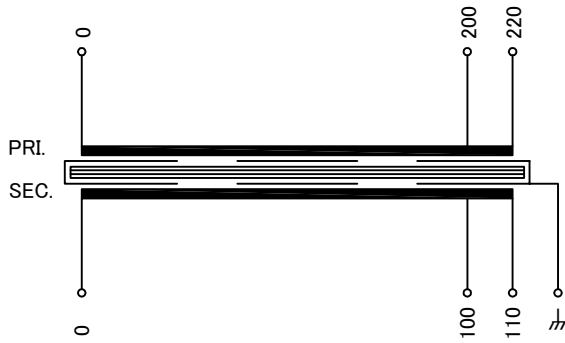
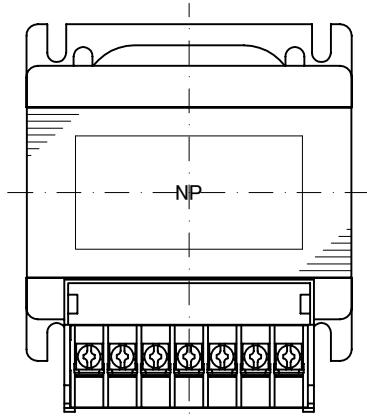


回路図  
Circuit Diagram



仕様  
Specification

定 格 Rating	Cont.	
容 量 Capacity	150VA	
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.	1.5A	
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	

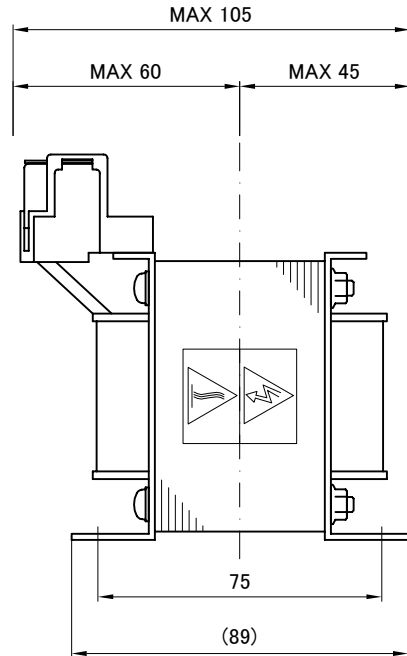
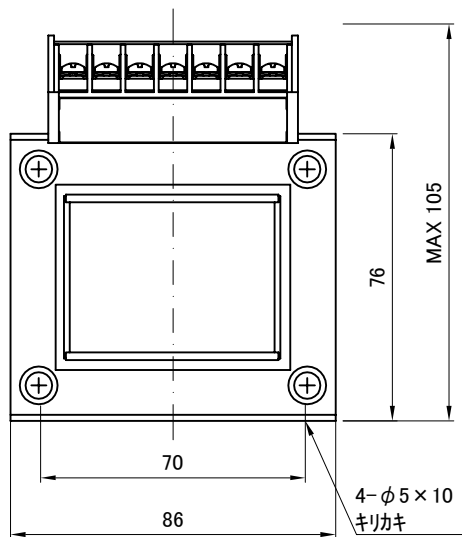


端子台 Terminals

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。

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

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-150S-21  
図 番 DWG.NO.

摘要 REMARKS  
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。  
NBS-150S-21  
SNBS015021S0 改訂 Ver.