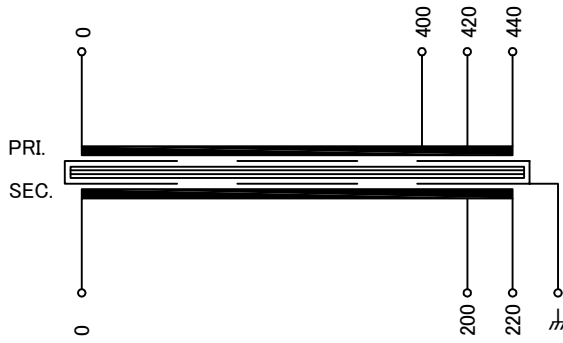
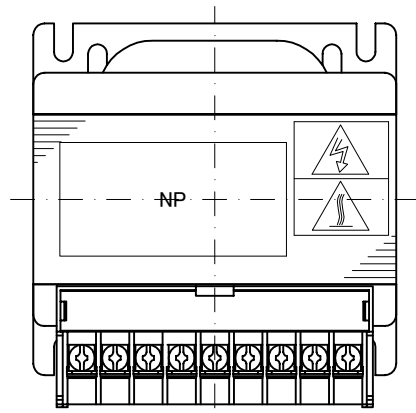


回路図
Circuit Diagram



仕様
Specification

定 格 Rating	Cont.	
容 量 Capacity	200VA	
相 数 Phase	1φ	周 波 数 Frequency
一次電圧 Primary Volt.	F400/R420/F440V	
二次電圧 Secondary Volt.	R200/F220V	
二次電流 Secondary Curr.	1A	
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	
♣ : 静電シールド端子		

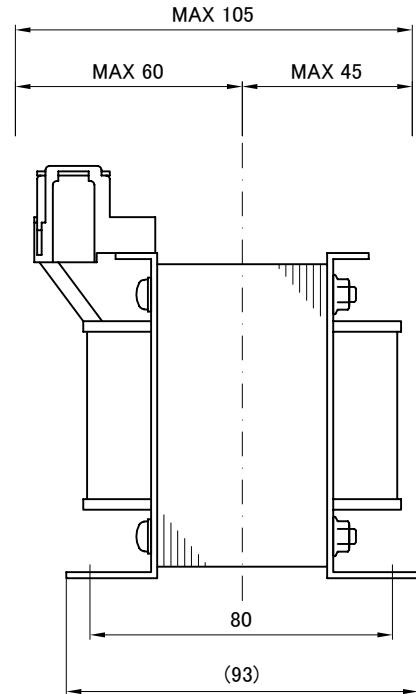
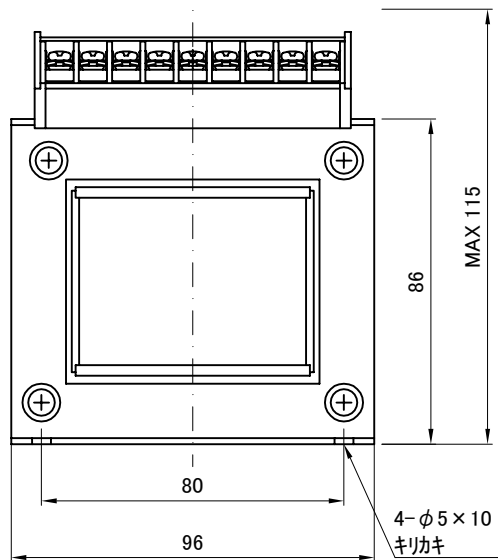


端子台 Terminals

TRT-159 9P M3.5 締付トルク 0.8-1.2N・m

端子台配列 Terminals Arrangement

S	0	200	220	P	0	400	420	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もあります。

訂正者 Checked by	訂正日 Checked date	訂正事項 Correction
改訂 Revised	改訂日 Revised date	改訂事項 Revision
訂正者 Checked by	訂正日 Checked date	訂正事項 Correction
改訂 Revised	改訂日 Revised date	改訂事項 Revision
訂正者 Checked by	訂正日 Checked date	訂正事項 Correction
改訂 Revised	改訂日 Revised date	改訂事項 Revision

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
单相乾式複巻変圧器
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

NBS-200S-52

SNBS020052S0

改訂
Ver.