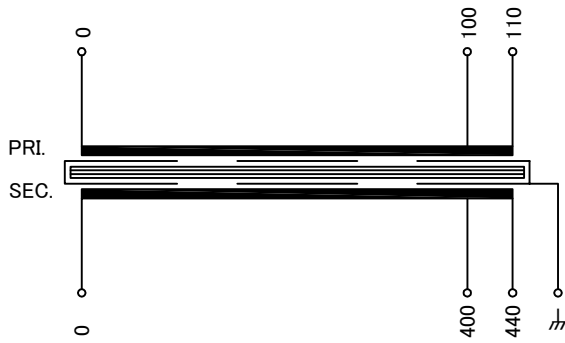


回路図
Circuit Diagram



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.	R100/F110V	
二次電圧 Secondary Volt.	R400/F440V	
二次電流 Secondary Curr.	0.5A	
絶縁種別 Class	B	質 量 Mass
		3.0kg

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 AC 60Hz 2.0kV / 1min.

P-S S-E AC 60Hz 2.5kV / 1min.

準拠規格
Standard

JIS C6436-1995/JIS C5310-1997

極 性
Polarity

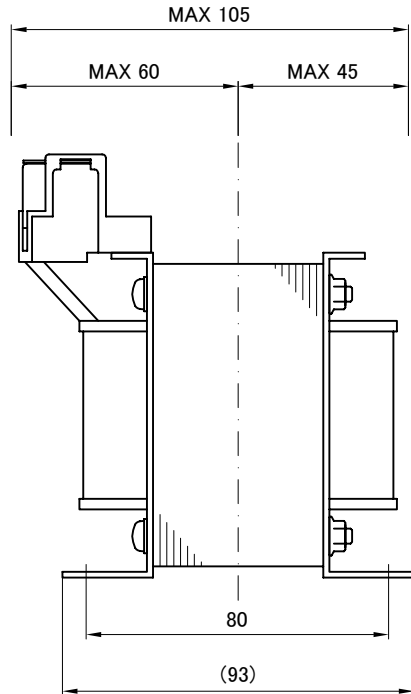
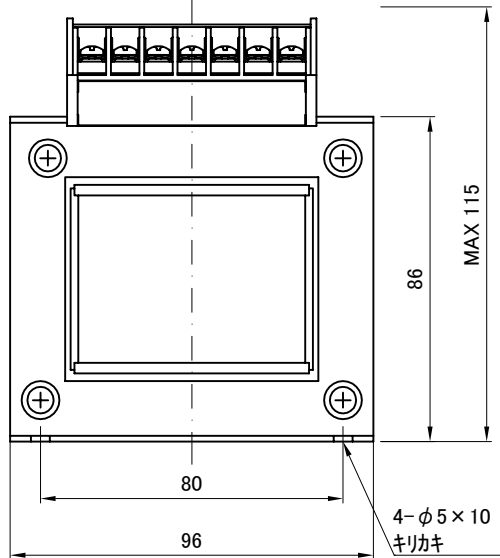
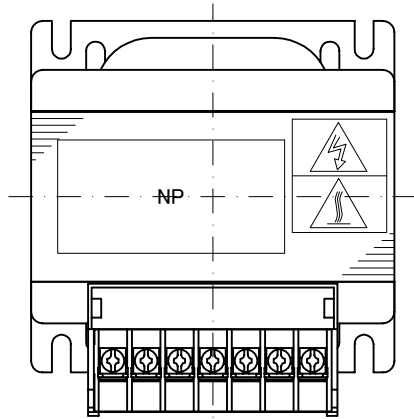
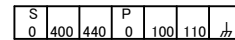
減極性
Subtractive polarity

㇏: 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



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

IMAI ELECTRIC
今井電機株式会社

設計 DESIGNED	DATE	品名 DESCRIPTION	摘要 REMARKS
N.Takebayashi	20.11.13	単相乾式複巻変圧器 Dry type Isolating Transformer	
表面処理 FINISH	単位 UNIT	型 名 MODEL	
M.Fujitaka	mm	NBS-200S-14	
		図 番 DWG.NO.	
			改訂 Ver.

型 名 MODEL	NBS-200S-14
図 番 DWG.NO.	SNBS020014S0
改訂 Ver.	