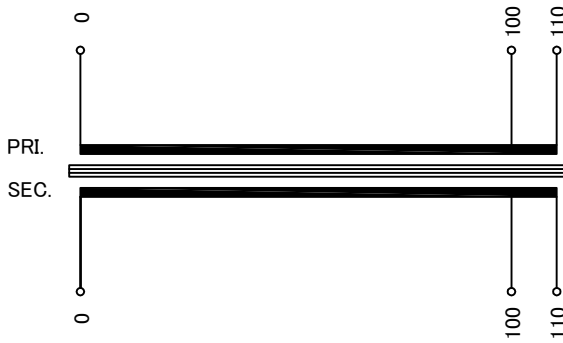


訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		
変更 Ver.								V2	N.Marukai							V2	N.Marukai							
								V2	N.Marukai	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加 (R、F)						V2	N.Marukai	2次電流表記変更 (13.6 → 15)						
								V2	N.Marukai	規格 JEM 1333 廃止により変更						V2	N.Marukai	規格変更により絶縁種別変更 (B → F)						
								V2	N.Marukai	規格変更により絶縁種別変更 (B → F)						V2	N.Marukai	規格変更により絶縁種別変更 (B → F)						

回路図  
Circuit Diagram

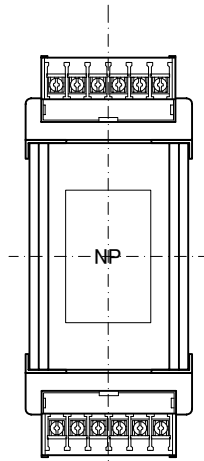


仕様  
Specification

定 格 Rating	Cont.	
容 量 Capacity	1.5kVA	
相 数 Phase	1φ	周波数 Frequency
一次電圧 Primary Volt.	R100/F110V	
二次電圧 Secondary Volt.	R100/F110V	
二次電流 Secondary Curr.	15A	
絶縁種別 Class	F/2	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	

PRI.

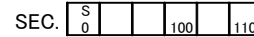
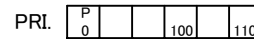
SEC.



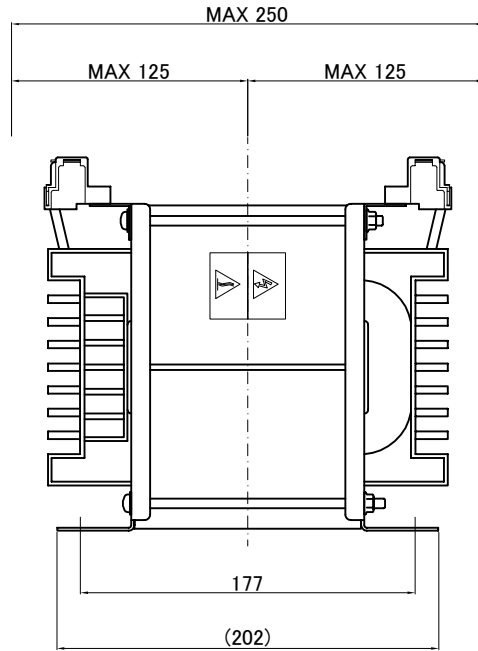
端子台 Terminals

PRI. TRT-256 6P M4 締付トルク 1.2~2.0N·m  
SEC. TRT-256 6P M4 締付トルク 1.2~2.0N·m

端子台配列 Terminals Arrangement



SEC. PRI.



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 CO., LTD. JAPAN	設計 Date	13.06.26	品名 Description	单相乾式複巻変圧器 Dry-type Insulation Transformer		材料 Material	表面処理 Finish	摘要 Remarks
	作図 Designed	M.Fujitaka	承認 Approved	S.Murakami	単位 Unit	mm	尺度 Scale	
	型名 Model	BSW-1500A-11			図番 Dwg.No.	SOC1500Q11-V2		
今井電機株式会社								