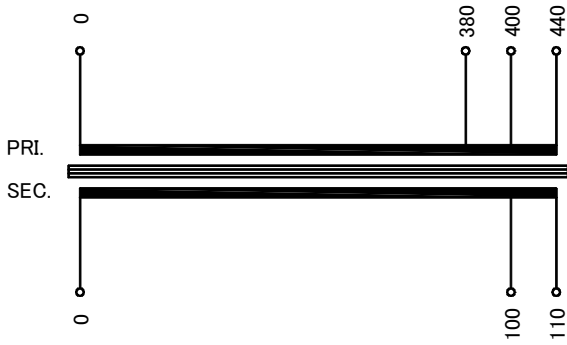


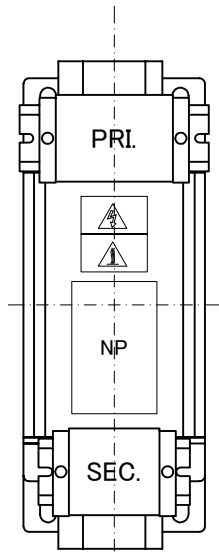
訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.	
改番 Ver.								改番 Ver.	V2	訂正事項 Content	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R、F)	17.06.06		訂正記号 Rev. No.	3
								改番 Ver.	V2	訂正事項 Content	2次電流表記変更(22.7→25)	17.06.06		訂正記号 Rev. No.	4
								改番 Ver.	V2	訂正事項 Content	規格変更により絶縁種別変更(B→F)	17.06.06		訂正記号 Rev. No.	1
								改番 Ver.	V2	訂正事項 Content	規格変更により絶縁種別変更(B→F)	17.06.06		訂正記号 Rev. No.	2

回路図
Circuit Diagram



仕様
Specification

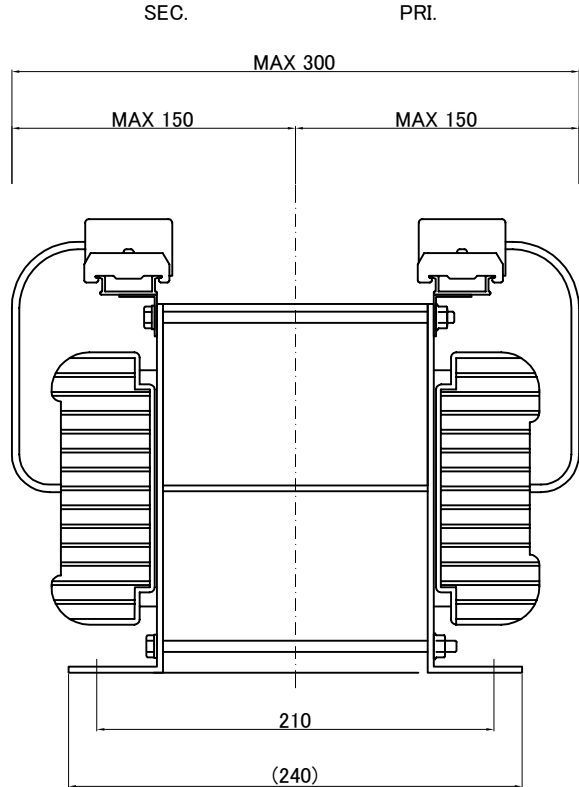
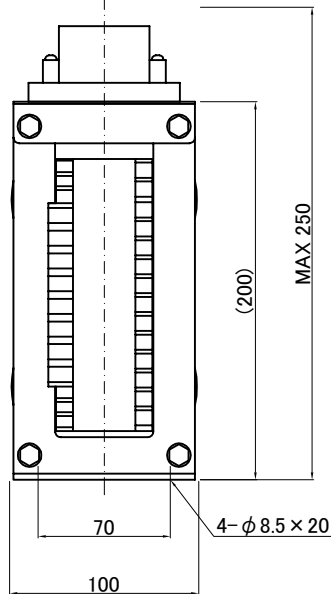
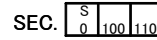
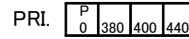
定 格 Rating	Cont.		
容 量 Capacity	2.5kVA		
相 数 Phase	1φ	周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	F380/R400/F440V		
二次電圧 Secondary Volt.	R100/F110V		
二次電流 Secondary Curr.	25A		
絶縁種別 Class	F/2	質 量 Mass	18kg
絶縁抵抗 Insulation Resistance	P-E P-S S-E		
	100MΩ Min. at DC1000V		
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.			
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		



端子台 Terminals

PRI. PT-80 4P M5 締付トルク 3.0N・m
SEC. PT-80 3P M5 締付トルク 3.0N・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もあります。

IMAI ELECTRIC CO., LTD. JAPAN	設計 Designed	品名 Description		材料 Material	表面処理 Finish	摘要 Remarks
	Date	12.02.20		单相乾式複巻変圧器 Dry-type Insulation Transformer		
	作図 Designed	承認 Approved	単位 Unit	尺度 Scale	型 名 Model	BSW-2500A-31
	S.Murakami	N.Marukai	mm		図 番 Dwg.No.	
今井電機株式会社					S0C2500Q31-V2	