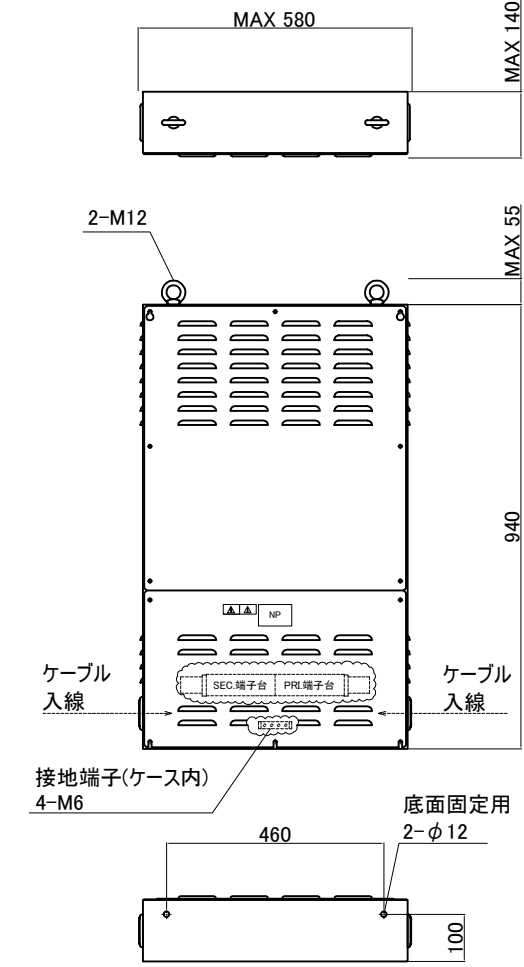
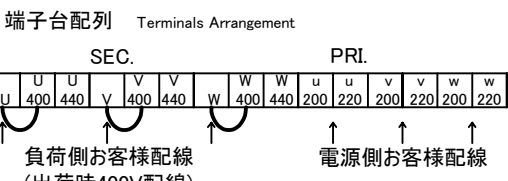
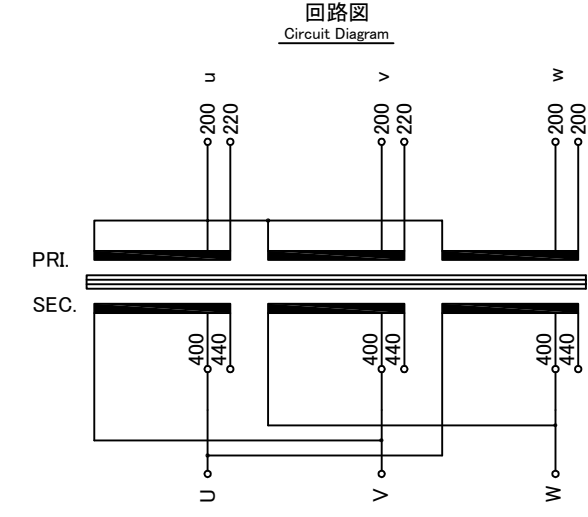


訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.	
改番 Ver.								改番 Ver.	V2	N.Marukai						改番 Ver.	V2	N.Marukai					
									V2	N.Marukai	2次電流表記変更(9.84→10.8)	17.08.21		3		V2	N.Marukai	△結線 出荷渡り線配線変更(440V→400V)		17.08.21		4	
									V2	N.Marukai	規格改正に伴い西暦変更(1995→2014)	17.08.21		1		V2	N.Marukai	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R、F)		17.08.21		2	



仕様  
Specification

定格 Rating	Cont.	結線 Connection	△-△
容量 Capacity	7.5kVA		
相数 Phase	3φ	周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	R200/F220V		
二次電圧 Secondary Volt.	R400/F440V		
二次電流 Secondary Curr.	10.8A		
耐熱クラス Class	H	質量(ケース含む) Mass	115kg
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.		
	S-E P-S AC 60Hz 4.0kV / 1min.		
準拠規格 Standard	JEC-2200-2014 JEM 1310-2001		

端子台 Terminals  
PRI. PT-80 6P M5 締付トルク 3.0N・m  
SEC. PT-40 9P M4 締付トルク 1.8N・m

IMAI ELECTRIC CO., LTD. JAPAN	設計 Date	13.06.27	品名 Description	三相乾式複巻変圧器 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
	今井電機株式会社				型名 Model	PET3-Y7500P-24	
				図番 Dwg.No.	SPET3Y7500P24-V2		