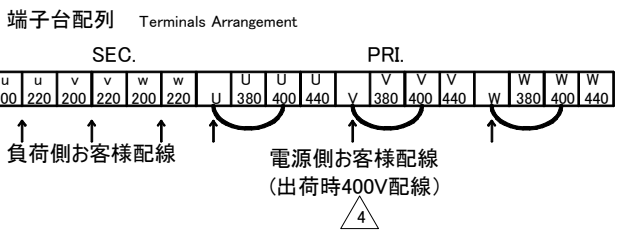
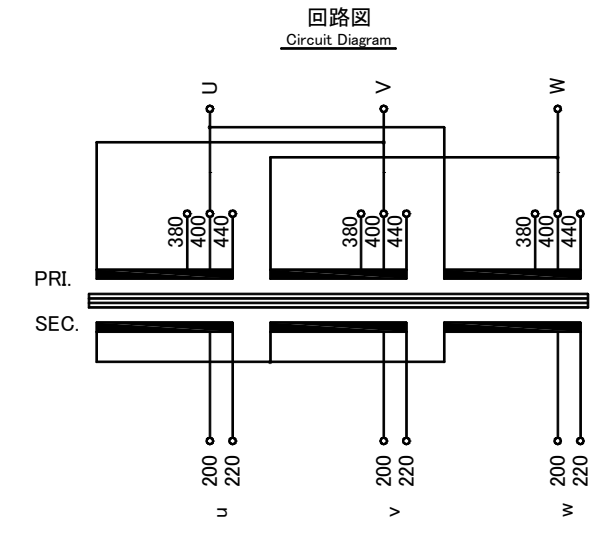
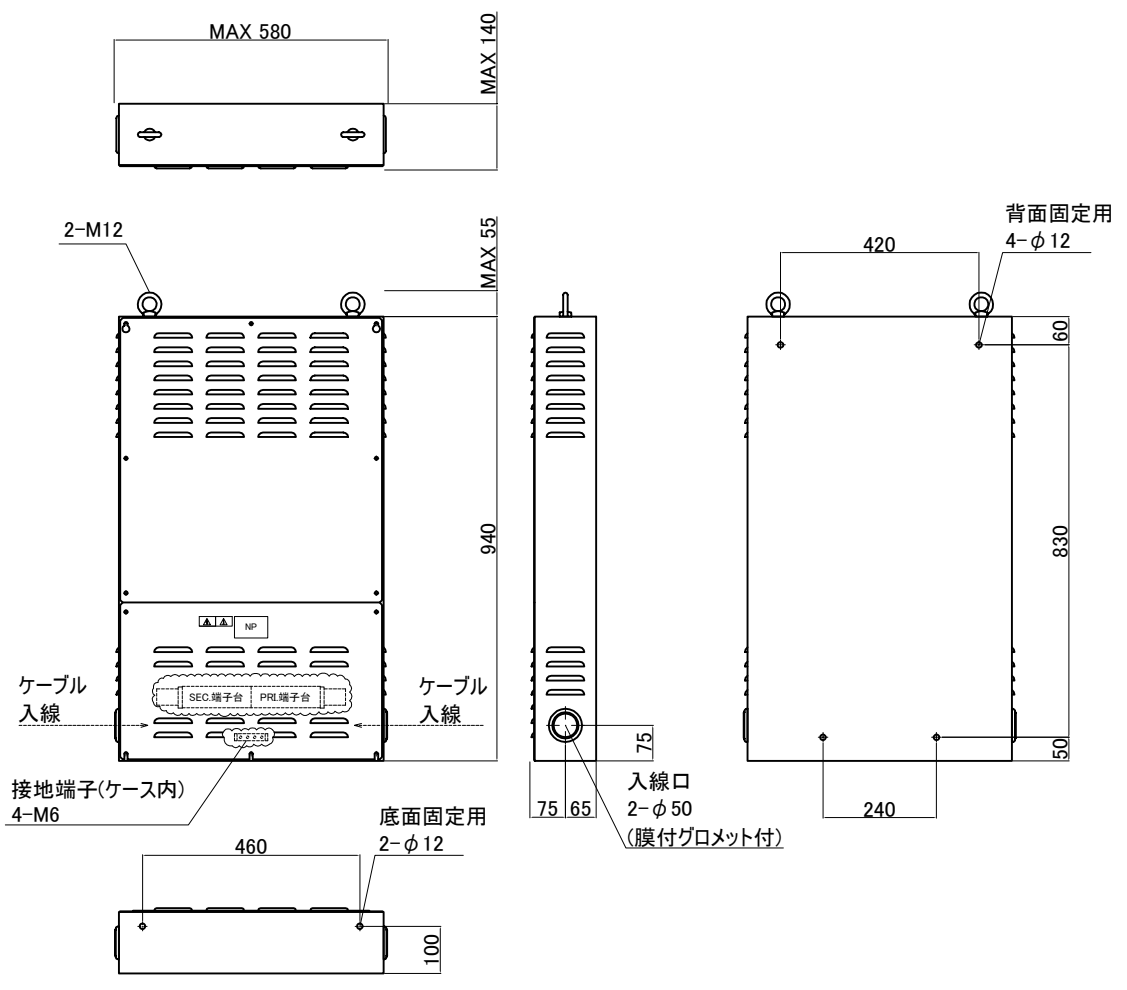


訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.	
改番 Ver.							
訂正者 Designed	N.Marukai	訂正事項 Content	2次電流表記変更(19.7→21.7)	訂正日 Date	17.08.21	訂正記号 Rev. No.	3
改番 Ver.	V2		△結線 出荷渡り線配線変更(440V→400V)	訂正日 Date	17.08.21	訂正記号 Rev. No.	4
訂正者 Designed	N.Marukai	訂正事項 Content	規格改正に伴い西層変更(1995→2014)	訂正日 Date	17.08.21	訂正記号 Rev. No.	1
改番 Ver.	V2		定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R、F)	訂正日 Date	17.08.21	訂正記号 Rev. No.	2



仕様 Specification	
定格 Rating	Cont. 結線 Connection △-人
容量 Capacity	7.5kVA
相数 Phase	3φ 周波数 Frequency 50/60Hz
一次電圧 Primary Volt	F380/R400/F440V
二次電圧 Secondary Volt	R200/F220V
二次電流 Secondary Curr.	21.7A
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 P-S AC 60Hz 4.0kV / 1min. S-E AC 60Hz 2.0kV / 1min.
準拠規格 Standard	JEC-2200-2014 JEM 1310-2001

端子台 Terminals
 PRI. PT-40 12P M4 締付トルク 1.8N·m
 SEC. PT-80 6P M5 締付トルク 3.0N·m



IMAI ELECTRIC CO., LTD. JAPAN	設計 Date	12.05.24	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	N.Marukai	承認 Approved	S.Murakami	単位 Unit	尺度 Scale	mm	型名 Model
	今井電機株式会社						図番 Dwg.No.	PET3-D7500P-32 SPET3D7500P32-V2