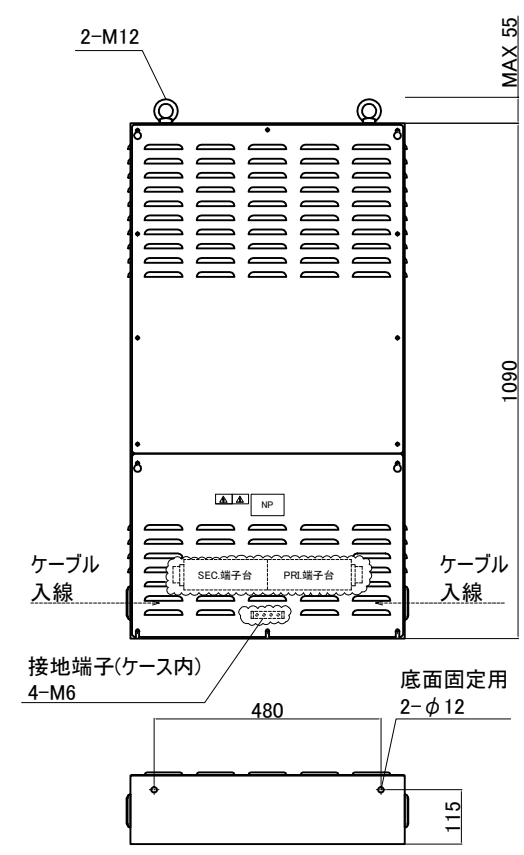
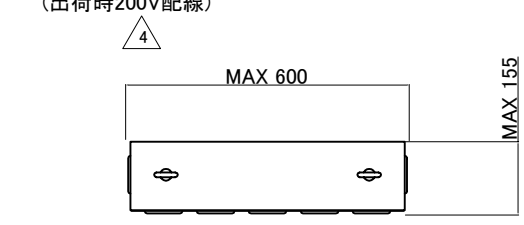
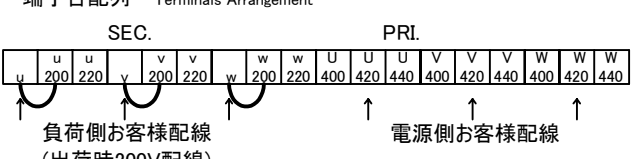
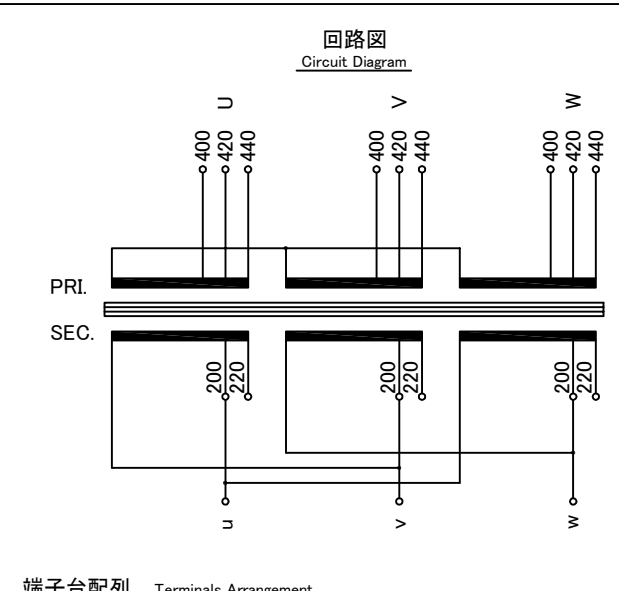


訂正者	訂正事項	訂正日	訂正記号	訂正者	訂正事項	訂正日	訂正記号	変番	訂正事項	訂正日	訂正記号
Designed	Content	Date	Rev. No.	Designed	Content	Date	Rev. No.	Ver.	Content	Date	Rev. No.
				N.Marukai	V2	17.08.21	3	V2	規格改正に伴い西層変更(1995→2014)	17.08.21	1
				N.Marukai	V2	17.08.21	4	V2	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R、F)	17.08.21	2
				N.Marukai	V2			N.Marukai	2次電流表記変更(52.5→57.7)		
				N.Marukai	V2			N.Marukai	△結線 出荷渡り線配線変更(220V→200V)		

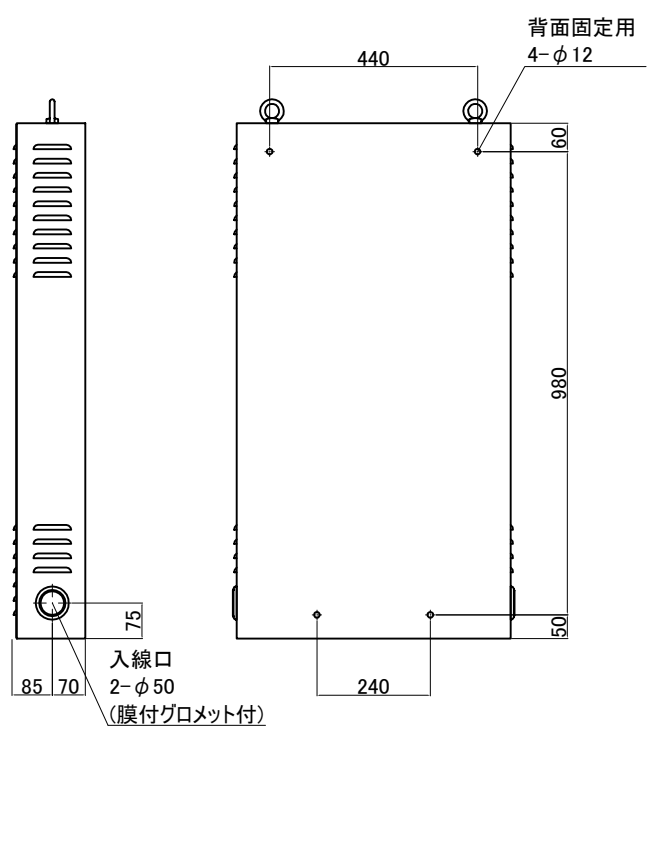


仕様 Specification

定格 Rating	容量 Capacity	結線 Connection
3φ	20kVA	人-△
周波数 Frequency	一次電圧 Primary Volt.	二次電圧 Secondary Volt.
50/60Hz	F400/R420/F440V	R200/F220V
二次電流 Secondary Curr.	耐熱クラス Class	質量(ケース含む) Mass
57.7A	H	190kg
絶縁抵抗 Insulation Resistance	100MΩ Min. at DC1000V	
P-E P-S S-E		
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.	AC 60Hz 4.0kV / 1min.	
P-E P-S	AC 60Hz 2.0kV / 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-90 9P M6 締付トルク 3.7N・m
SEC. PT-90 9P M6 締付トルク 3.7N・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	mm	尺度 Scale	型名 Model
	今井電機株式会社				図番 Dwg.No.	PET3-Y020P-52		
	SPET3Y020P52-V2							