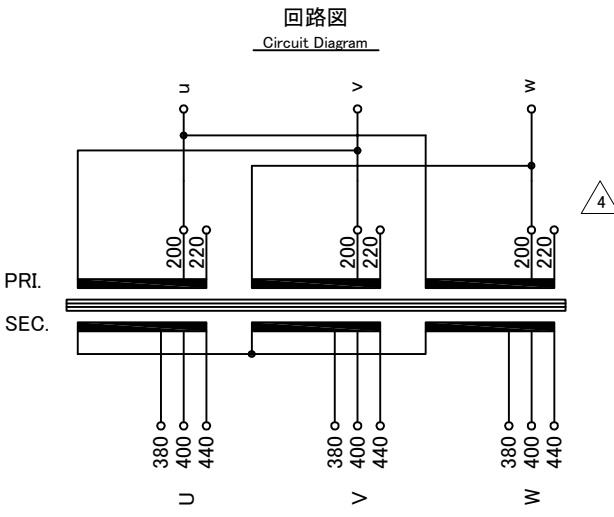


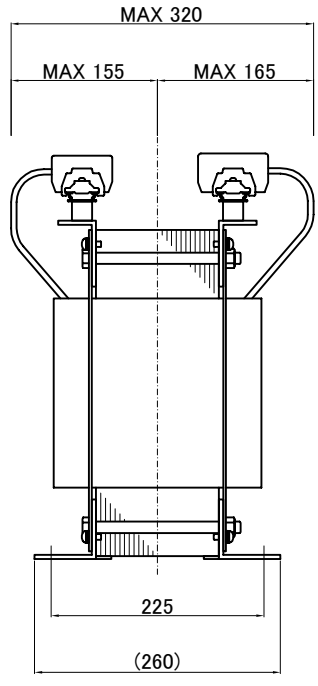
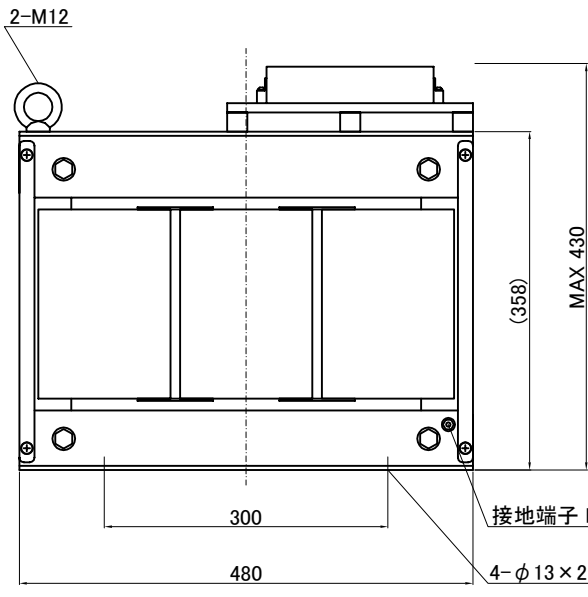
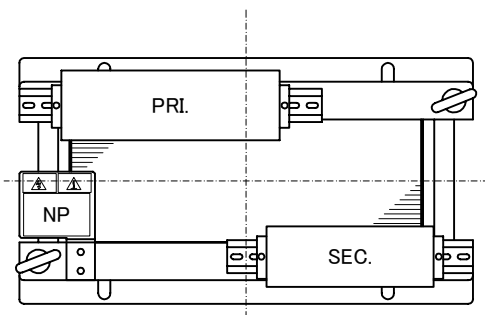
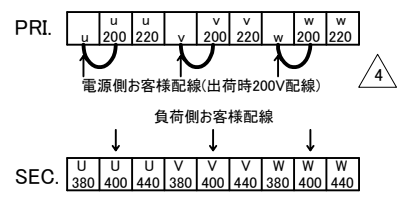
訂正記号 Rev. No.	訂正日 Date	訂正事項 Content	変更 Ver.	訂正者 Designed	訂正記号 Rev. No.	訂正日 Date	訂正事項 Content	変更 Ver.	訂正者 Designed
1	16.04.26	規格改正に伴い西暦変更(1995→2014)	V2	N.Marukai	3	17.04.25	2次電流表記変更(32.8→36.1)	V3	N.Marukai
2	17.04.25	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R、F)	V3	N.Marukai	4	17.04.25	△結線 出荷時渡り線記号変更(220V→200V)	V3	N.Marukai



仕様 Specification	
定格 Rating	Cont. 結線 △-人
容量 Capacity	25kVA
相数 Phase	3φ
周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	R200/F220V
二次電圧 Secondary Volt.	380/R400/F440V
二次電流 Secondary Curr.	36.1A
耐熱クラス Class	H
質量 Mass	150kg
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.
P-S S-E	AC 60Hz 4.0kV / 1min.
準拠規格 Standard	
JEC-2200-2014	
JEM 1310-2001	

端子台 Terminals
 PRI. PT-150 9P M8 締付トルク 9.0N・m
 SEC. PT-90 9P M6 締付トルク 3.7N・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 Date	13.05.21	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	NT3-D025-23		
				図番 Dwg.No.	S3GD025Q23-V3			