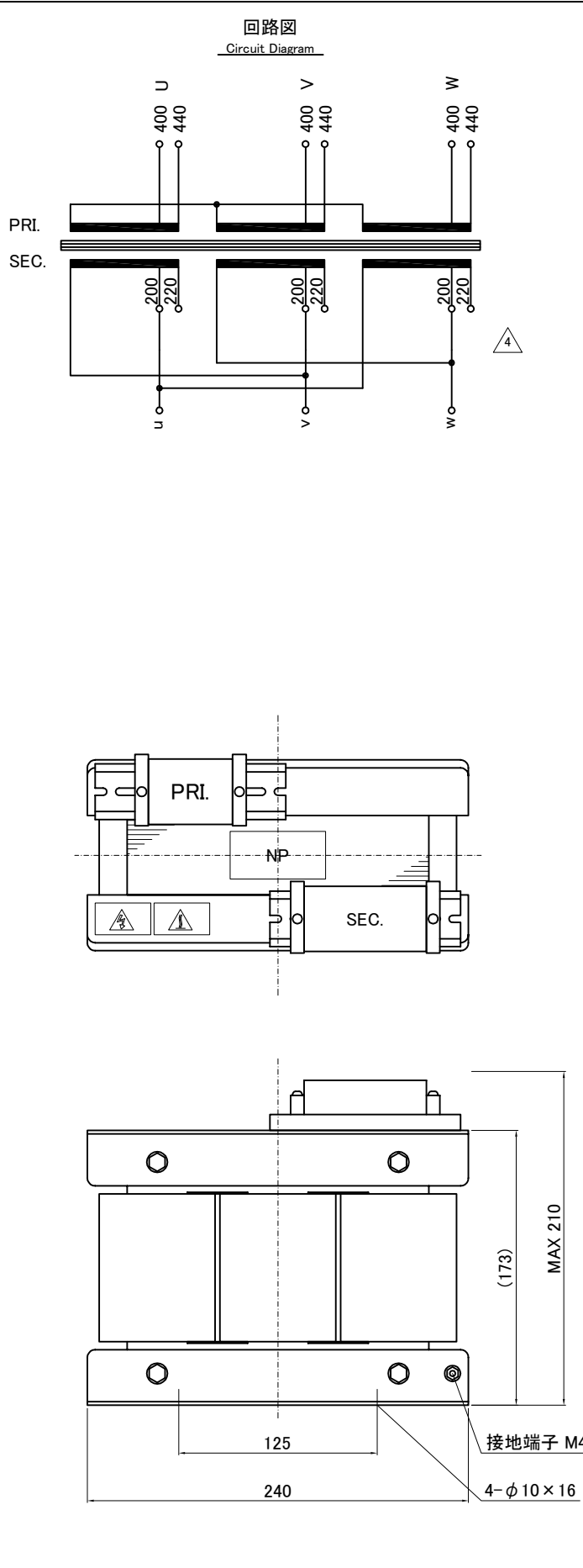


訂正記号 Rev. No.	訂正日 Date	訂正事項 Content	訂正者 Designed	訂正記号 Rev. No.	訂正日 Date	訂正事項 Content	訂正者 Designed
1	17.04.25	規格廃止に伴い変更(JEM 1333→JIS)	N.Marukai	3	17.04.25	2次電流表記変更(2.82→2.89)	N.Marukai
2	17.04.25	定格電圧、全容量タップ電圧記号追加(R, F)	N.Marukai	4	17.04.25	△結線 出荷時渡り線記号変更(220V→200V)	N.Marukai



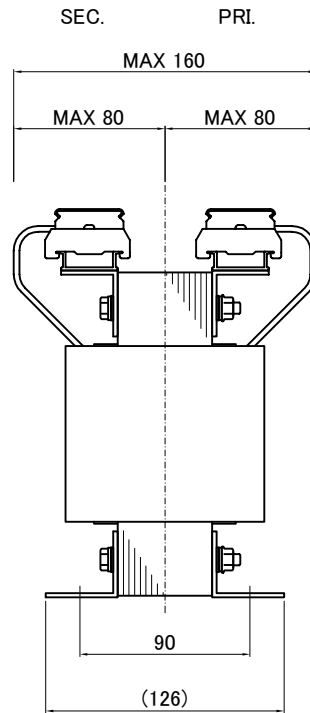
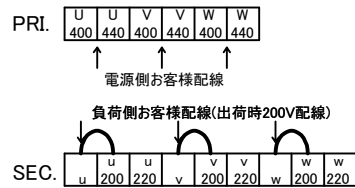
仕様
Specification

定 格 Rating	容 量 Capacity	結 線 Connection	人 - △
3φ	1kVA		
相 数 Phase	周 波 数 Frequency		
3φ	50/60Hz		
一次電圧 Primary Volt.	R400/F440V		△2
二次電圧 Secondary Volt.	R200/F220V		
二次電流 Secondary Curr.	2.89A		△3
絶縁種別 Class	質 量 Mass		
B	16kg		
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-20 6P M3.5 締付トルク 1.4N・m
SEC. PT-20 9P M3.5 締付トルク 1.4N・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	11.09.14	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	S.Murakami	承認 Approved	N.Marukai	単位 Unit	mm	尺度 Scale	
	今井電機株式会社				型 名 Model	NT3-Y1000-42		
				図 番 Dwg.No.	S3GY1000Q42-V2			