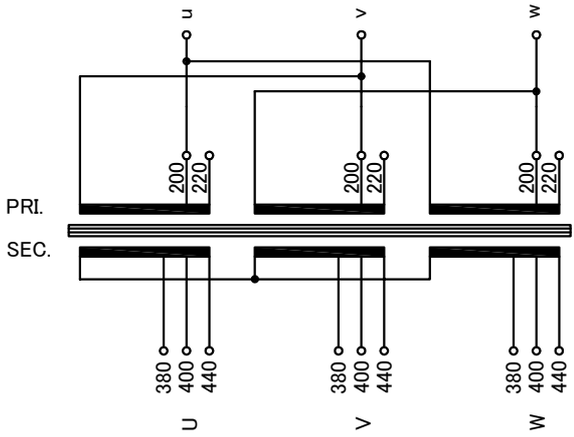


回路図
Circuit Diagram



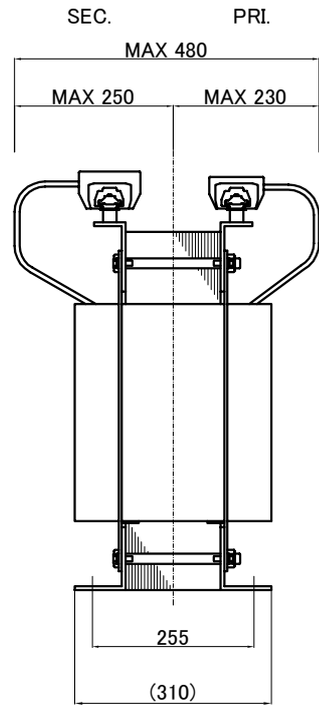
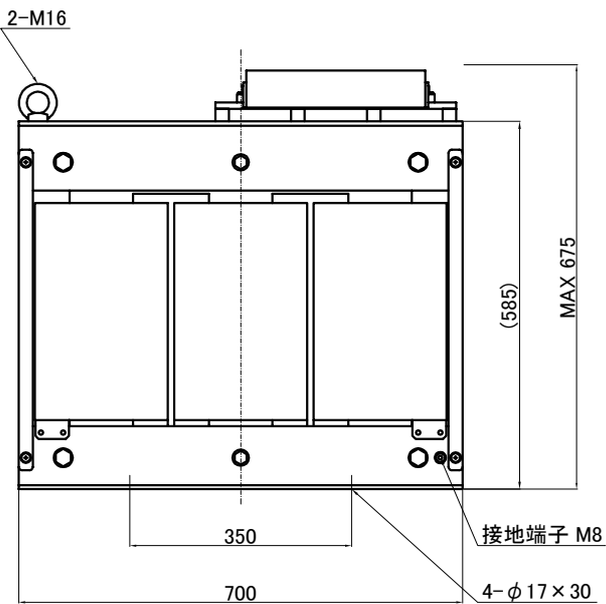
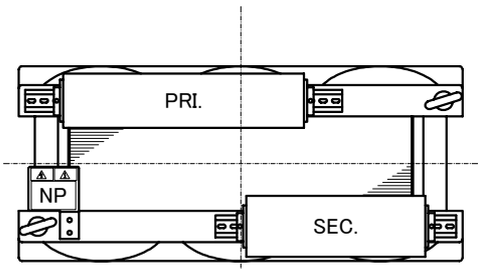
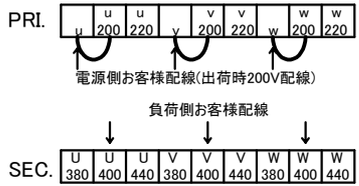
仕様
Specification

定格 Rating	Cont.	結線 Connection	△-人
容量 Capacity	90kVA		
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.	130A		
耐熱クラス Class	H	質量 Mass	425kg
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-300 3P M10 締付トルク 10.0~14.7N・m(u,v,w)
(TX300 3P M10 締付トルク 15~20N・m)
- PT-200 6P M10 締付トルク 10.0~14.7N・m(200,220)
(TX200 6P M10 締付トルク 15~20N・m)
- SEC. PT-200 9P M10 締付トルク 10.0~14.7N・m
(TX200 9P M10 締付トルク 15~20N・m)

端子台配列
Terminals Arrangement



()内の記載は代替端子台です。標準端子台が入手不可の場合に使用します。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。

訂正者 Checked by	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		
訂正者 Checked by	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		
訂正者 Checked by	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		
訂正者 Checked by	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		

IMAI ELECTRIC
今井電機株式会社

設計 DESIGNED	DATE	品名 DESCRIPTION
M.Fujitaka	22.11.09	三相乾式複巻変圧器 Dry type Isolating Transformer
尺度 SCALE	単位 UNIT	型名 MODEL
M.Fujitaka	mm	NT3-D090-23
表面処理 FINISH	図番 DWG.NO.	
N.Marukai		

摘要 REMARKS	改訂 Ver.
	SN3D090K2300