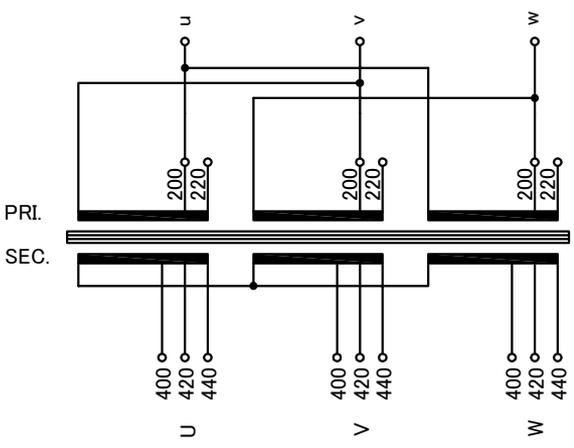


回路図  
Circuit Diagram



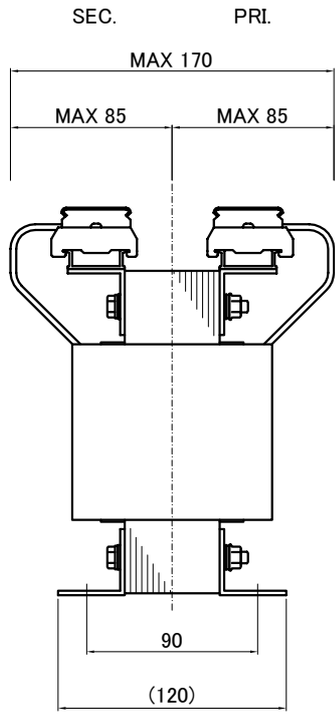
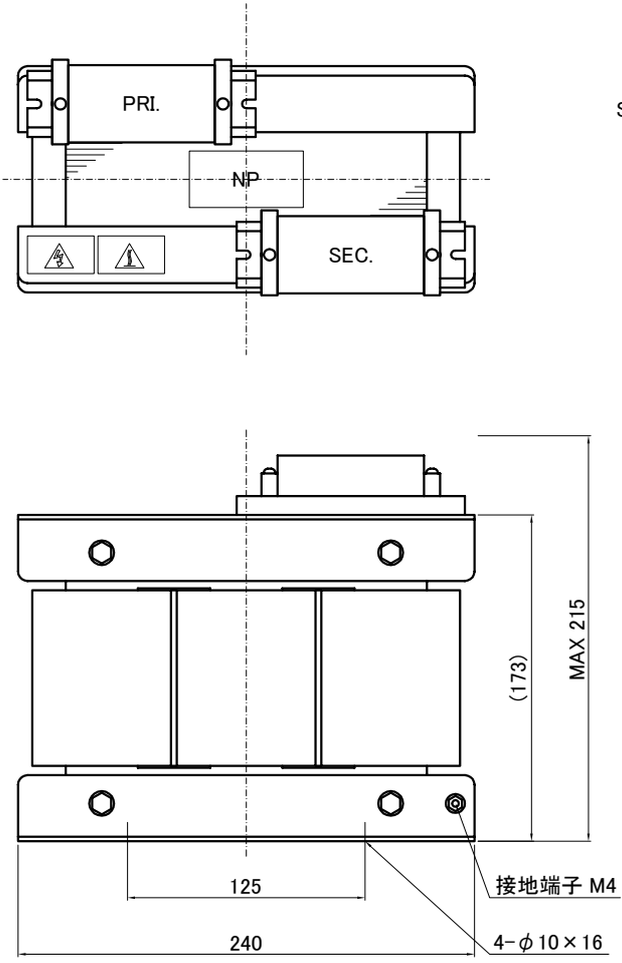
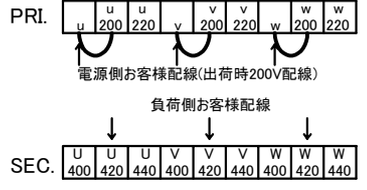
仕様  
Specification

定格 Rating	容量 Capacity	結線 Connection	△-人
相数 Phase	1kVA	周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	R200/F220V		
二次電圧 Secondary Volt.	400/R420/F440V		
二次電流 Secondary Curr.	1.37A		
絶縁種別 Class	B	質量 Mass	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 AC 60Hz 2.0kV / 1min.			
P-S S-E AC 60Hz 2.5kV / 1min.			
準拠規格 Standard			
JIS C6436-1995			
JIS C5310-1997			

端子台 Terminals

PRI. PT-20 9P M3.5 締付トルク 0.8~1.4N・m  
(TX10 9P M3.5 締付トルク 1.0~1.3N・m)  
SEC. PT-20 9P M3.5 締付トルク 0.8~1.4N・m  
(TX10 9P M3.5 締付トルク 1.0~1.3N・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。

訂正者 Checked by	訂正日 Checked date	訂正事項 Correction
改訂 Revised	改訂日 Revised date	改訂事項 Revision
訂正者 Checked by	訂正日 Checked date	訂正事項 Correction
改訂 Revised	改訂日 Revised date	改訂事項 Revision
訂正者 Checked by	訂正日 Checked date	訂正事項 Correction
改訂 Revised	改訂日 Revised date	改訂事項 Revision

IMAI ELECTRIC  
今井電機株式会社

設計 DESIGNED	品名 DESCRIPTION	摘要 REMARKS	
DATE 22.11.09	三相乾式複巻変圧器 Dry type Isolating Transformer		
DRAWN	尺度 SCALE	単位 UNIT	型名 MODEL
M.Fujitaka	mm		NT3-D1000-25
APPROVED	表面処理 FINISH	図番 DWG.NO.	
N.Marukai			SN3D10002500

改訂  
Ver.