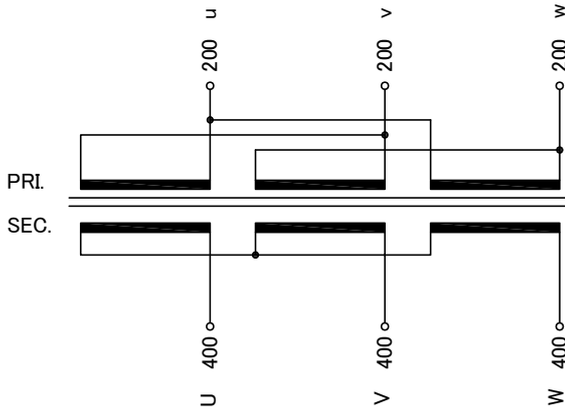


回路図
Circuit Diagram



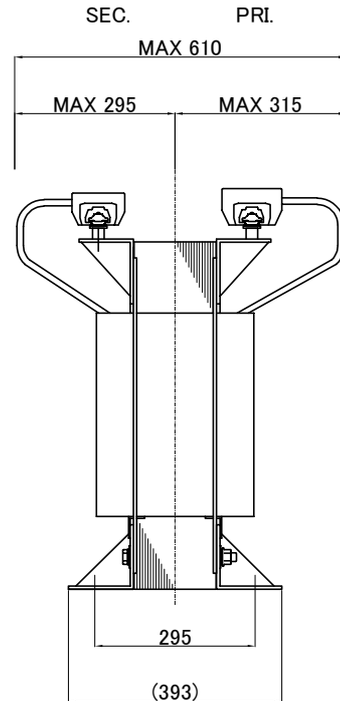
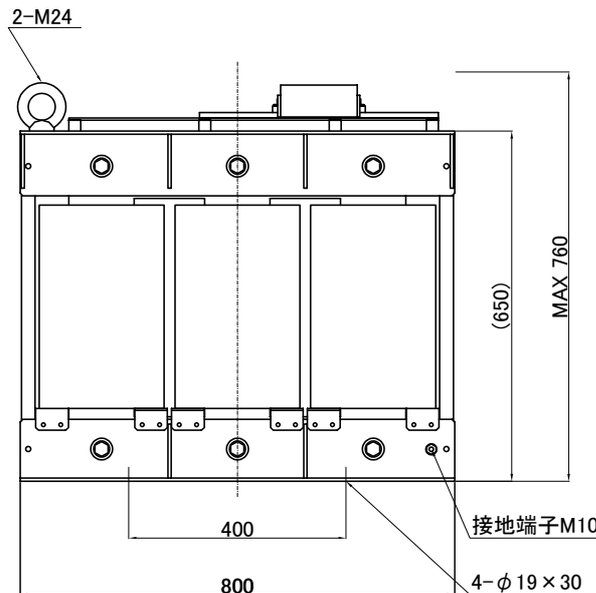
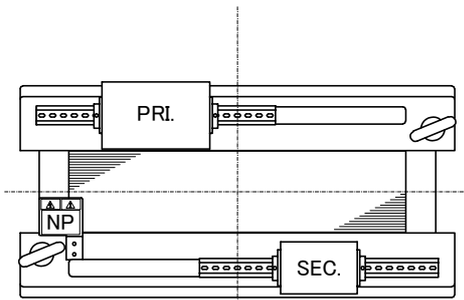
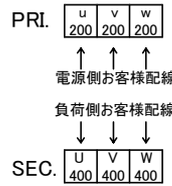
仕様
Specification

定格 Rating	容量 Capacity	結線 Connection	△-△
120kVA			
相数 Phase	3φ	周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	200V		
二次電圧 Secondary Volt.	400V		
二次電流 Secondary Curr.	173A		
耐熱クラス Class	H	質量 Mass	550kg
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-400 3P M12 締付トルク 14.0~20.6N・m
(TX400 3P M12 締付トルク 25~35N・m)
SEC. PT-300 3P M10 締付トルク 10.0~14.7N・m
(TX 300 3P M10 締付トルク 15~20N・m)

端子台配列 Terminals Arrangement



()内に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があります。

訂正者 Revised By	訂正日 Revised Date	訂正事項 Revised Content
改訂 Ver.		
訂正者 Revised By	訂正日 Revised Date	訂正事項 Revised Content
改訂 Ver.		
訂正者 Revised By	訂正日 Revised Date	訂正事項 Revised Content
改訂 Ver.		
訂正者 Revised By	訂正日 Revised Date	訂正事項 Revised Content
改訂 Ver.		



今井電機株式会社

設計 DESIGNED
DATE 22.10.20
DRAWN
M.Fujitaka
APPROVED
N.Marukai

品名 DESCRIPTION
三相乾式複巻変圧器
Dry type Isolating Transformer
尺度 SCALE 単位 UNIT
mm
表面処理 FINISH

型名
MODEL
図番
DWG.NO.

摘要 REMARKS

NT3-D0120-2040

SN3D120K204000

改訂
Ver.