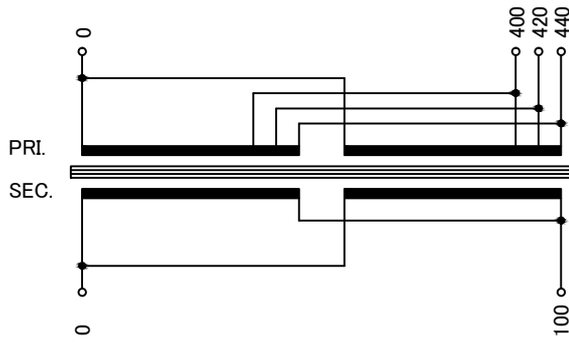


回路図  
Circuit Diagram



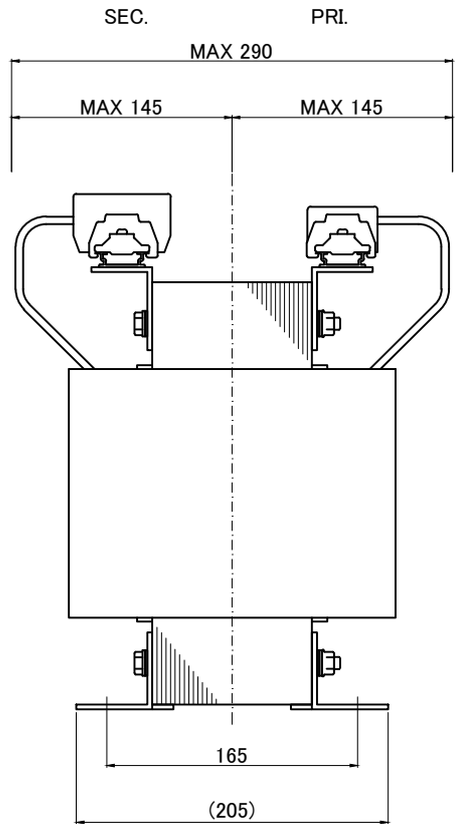
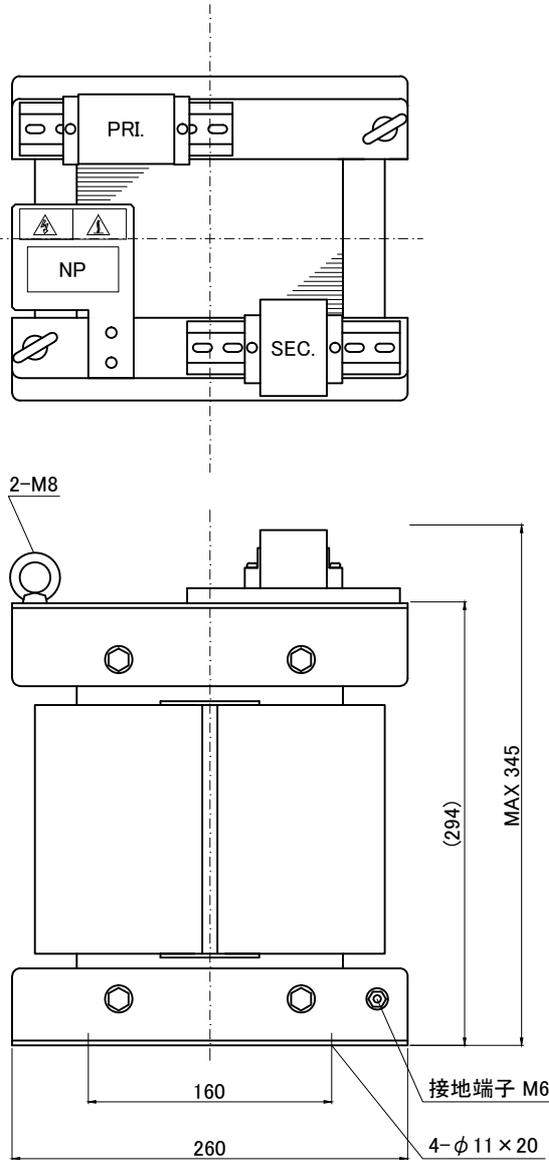
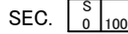
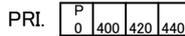
仕様  
Specification

定 格 Rating	Cont.	
容 量 Capacity	7.5kVA	
相 数 Phase	1φ	周 波 数 Frequency
一次電圧 Primary Volt.	F400/R420/F440V	
二次電圧 Secondary Volt.	100V	
二次電流 Secondary Curr.	75A	
耐熱クラス Class	F	質 量 Mass
絶縁抵抗 Insulation Resistance		53kg
P-E P-S S-E		
100MΩ Min. at DC1000V		
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.		
P-E P-S	AC 60Hz 4.0kV / 1min.	
S-E	AC 60Hz 2.0kV / 1min.	
準拠規格 Standard	JEC-2200-2014	

端子台 Terminals

PRI. PT-80 4P M5 締付トルク 2.0~3.0N・m  
SEC. PT-90 2P M6 締付トルク 2.5~3.7N・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。

訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.		訂正者 Designed		訂正事項 Content		訂正日 Date		訂正記号 Rev. No.	
改訂 Ver.								改訂 Ver.							

 今井電機株式会社	設計 DESIGNED DATE 18.12.21	品名 DESCRIPTION 単相乾式複巻変圧器 Dry type Isolating Transformer	摘要 REMARKS
	DRAWN Y.Nakatomi	尺度 SCALE 単位 UNIT mm	型 名 MODEL TBL-7500-51X
	APPROVED M.Fujitaka	表面処理 FINISH	図 番 DWG.NO. STBL7500Q51X
			改訂 Ver.