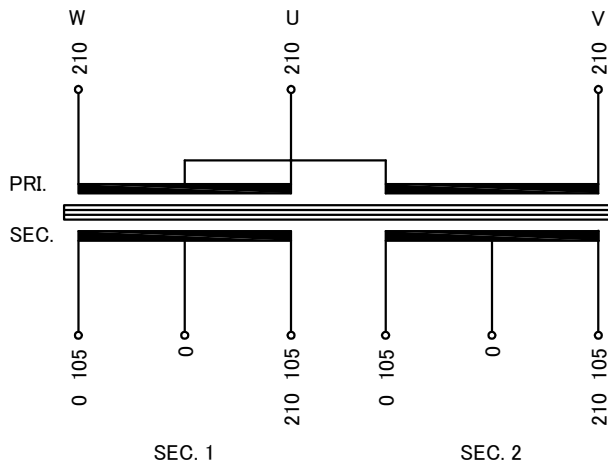


回路図  
Circuit Diagram



仕様  
Specification

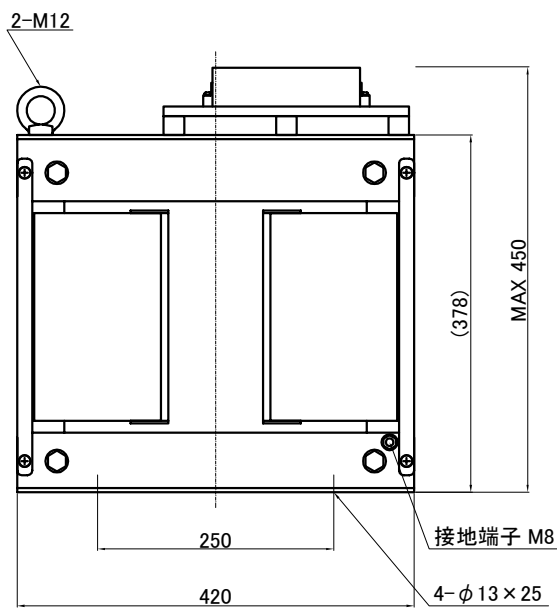
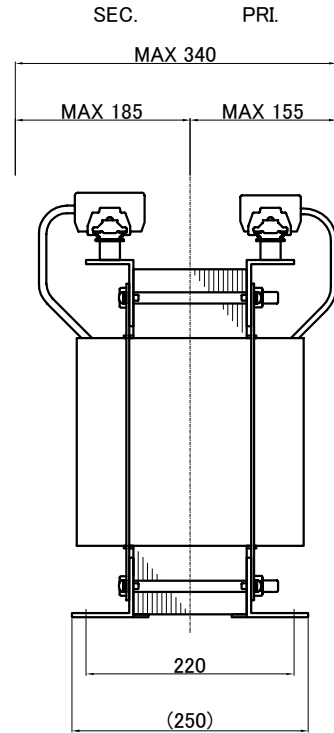
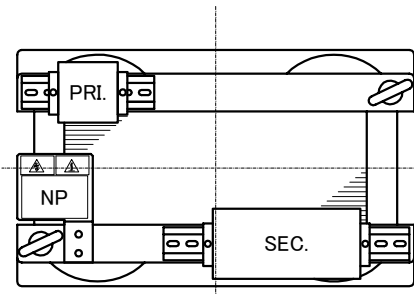
定格 Rating	容量 Capacity	結線 Connection	Cont. 1-1
相数 Phase	15kVA	周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	3/2φ	二次電圧 Secondary Volt.	210V(3φ3W)
二次電流 Secondary Curr.	210-105V(1φ3W) × 2	耐熱クラス Class	35.7A × 2
絶縁抵抗 Insulation Resistance	質量 Mass	125kg	
P-E P-S S-E S-S			
100MΩ Min. at DC1000V			
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.			
P-E P-S		AC 60Hz 2.0kV / 1min.	
S-E S-S		AC 60Hz 2.0kV / 1min.	
適用規格 Standard		JEC-2200-2014 JEM 1310-2001	

端子台  
Terminals

PRI. PT-90 3P M6 締付トルク 2.5~3.7N·m  
(TX60 3P M6 締付トルク 4~5N·m)  
SEC. PT-150 6P M8 締付トルク 6.0~9.0N·m  
(TX150 6P M6 締付トルク 8~10N·m)

端子台配列  
Terminals Arrangement

PRI.	U	V	W				
	210	210	210				
SEC.	0	S1	210	0	S2	210	
	105	0	105	105	0	105	



( )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	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.	改訂日 Date	改訂事項 Comments
訂正者 Checked	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.	改訂日 Date	改訂事項 Comments
訂正者 Checked	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.	改訂日 Date	改訂事項 Comments

IMAI ELECTRIC  
今井電機株式会社

設計 DESIGNED	品名 DESCRIPTION	摘要 REMARKS	
DATE 22.11.09	スコット乾式複巻変圧器 Dry type Isolating Transformer		
DRAWN	尺度 SCALE	単位 UNIT	型名 MODEL
M.Fujitaka	mm		STB-015-211W
APPROVED	表面処理 FINISH	図番 DWG.NO.	SSTB015K211W00
N.Marukai			改訂 Ver.