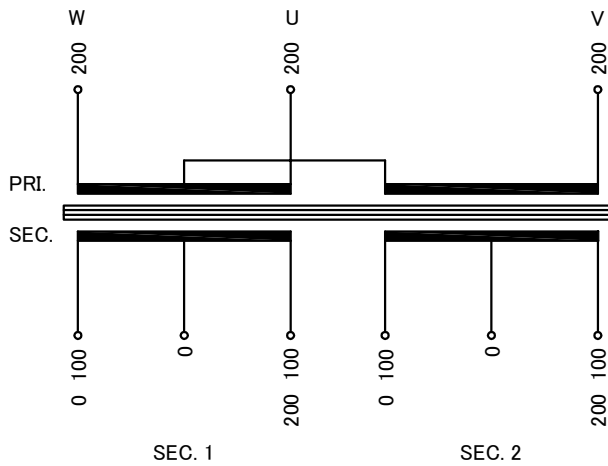


回路図
Circuit Diagram



仕様
Specification

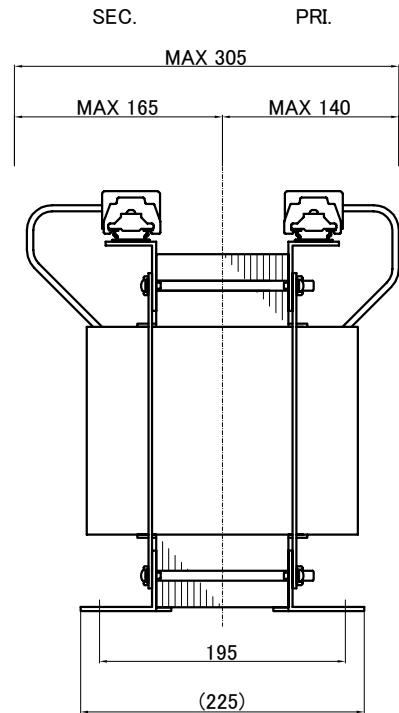
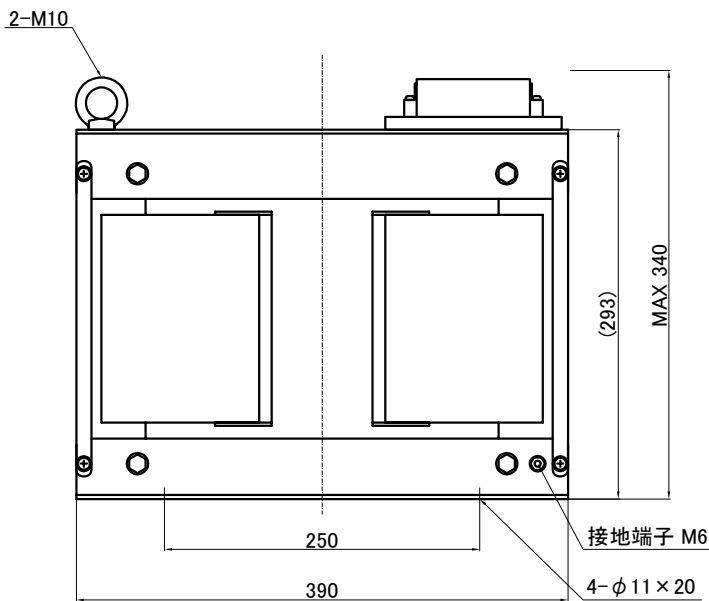
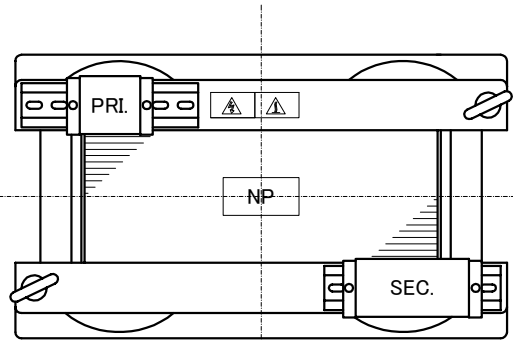
定格 Rating	Cont.	結線 Connection	└─┘
容量 Capacity	7.5kVA		
相数 Phase	3/2φ	周波数 Frequency	50/60Hz
一次電圧 Primary Volt.	200V(3φ3W)		
二次電圧 Secondary Volt.	200-100V(1φ3W) × 2		
二次電流 Secondary Curr.	18.8A × 2		
耐熱クラス Class	F	質量 Mass	75kg
絶縁抵抗 Insulation Resistance	P-E P-S S-E S-S		
	100MΩ Min. at DC1000V		
絶縁耐圧 Dielectric 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		

端子台
Terminals

PRI. PT-80 3P M5 締付トルク 2.0~3.0N·m
(TX50 3P M5 締付トルク 2.2~2.8N·m)
SEC. PT-80 6P M5 締付トルク 2.0~3.0N·m
(TX50 6P M5 締付トルク 2.2~2.8N·m)

端子台配列
Terminals Arrangement

PRI.	U 200	V 200	W 200			
SEC.	0 100	S1 0	200 100	0 100	S2 0	200 100



()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があります。

訂正者 Checked	改訂 Rev.	訂正事項 Comments	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	訂正者 Checked	改訂 Rev.	訂正事項 Comments	訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.

<p>今井電機株式会社</p>	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	
<p>今井電機株式会社</p>	DRAWN M.Fujitaka	尺度 SCALE	型名 MODEL STB-7500-201V
	APPROVED N.Marukai	単位 UNIT mm	
	表面処理 FINISH		SSTB7500201V00 改訂 Ver.