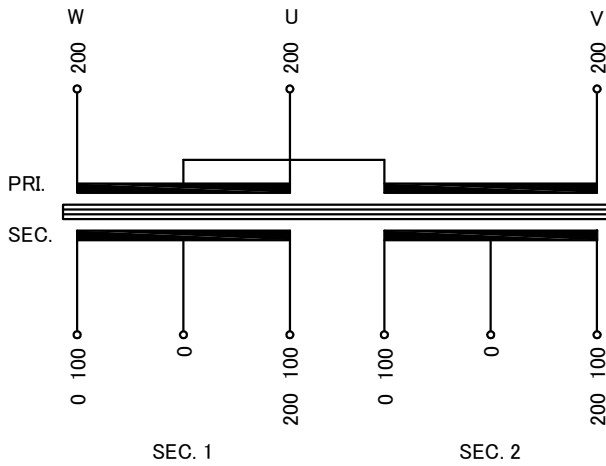


回路図  
Circuit Diagram



仕様  
Specification

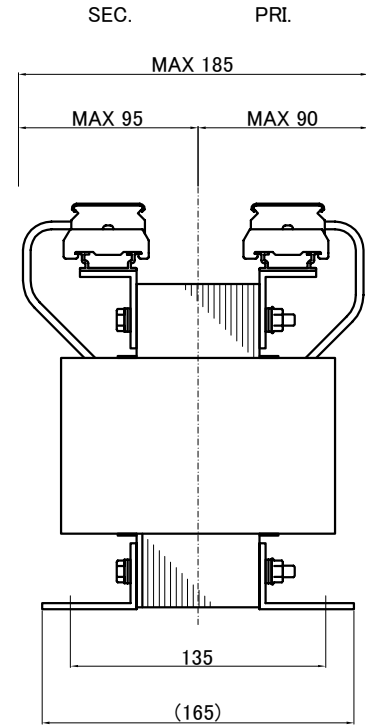
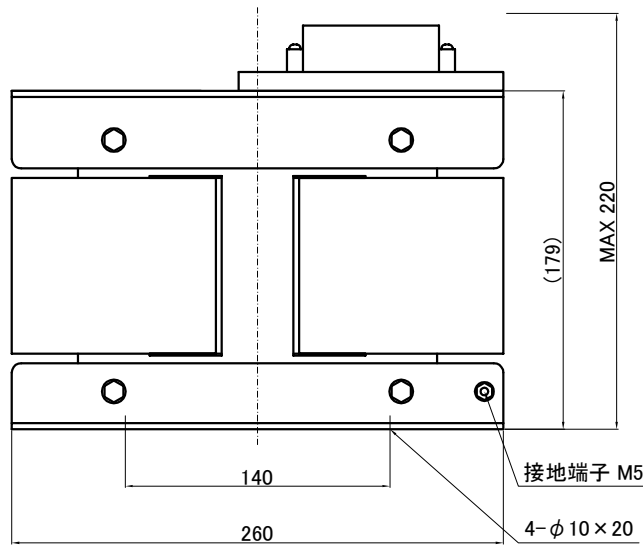
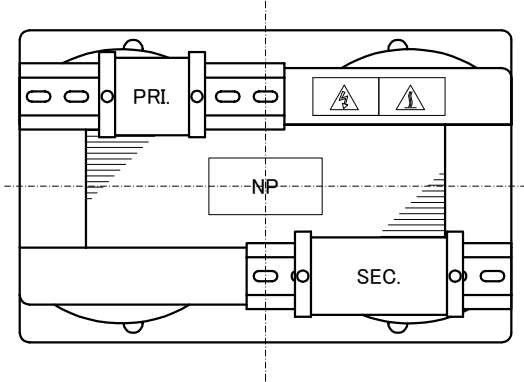
定格 Rating	容量 Capacity	結線 Connection	— —
相数 Phase	周波数 Frequency	50/60Hz	
一次電圧 Primary Volt.	200V(3φ3W)		
二次電圧 Secondary Volt.	200-100V(1φ3W) × 2		
二次電流 Secondary Curr.	2.5A × 2		
絶縁種別 Class	質量 Mass	20kg	
絶縁抵抗 Insulation Resistance			
P-E P-S S-E S-S			
100MΩ Min. at DC1000V			
絶縁耐圧 Dielectric Withstand Volt.			
P-E P-S AC 60Hz 2.0kV / 1min.			
S-E S-S AC 60Hz 2.0kV / 1min.			
適用規格 Standard		JIS C6436-1995 JIS C5310-1997	

端子台  
Terminals

PRI. PT-40 3P M4 締付トルク 1.2~1.8N・m  
(TX20 3P M4 締付トルク 1.4~1.8N・m)  
SEC. PT-40 6P M4 締付トルク 1.2~1.8N・m  
(TX20 6P M4 締付トルク 1.4~1.8N・m)

端子台配列  
Terminals Arrangement

PRI.	U	V	W			
	200	200	200			
SEC.	0	S1	200	0	S2	200
	100	0	100	100	0	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もあります。

訂正者 Checked	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		
訂正者 Checked	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		
訂正者 Checked	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		
訂正者 Checked	訂正日 Date	訂正事項 Comments
改訂 Rev.		

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-1000-201V
APPROVED	表面処理 FINISH	図番 DWG.NO.
N.Marukai		SSTB1000201V00

改訂  
Ver.