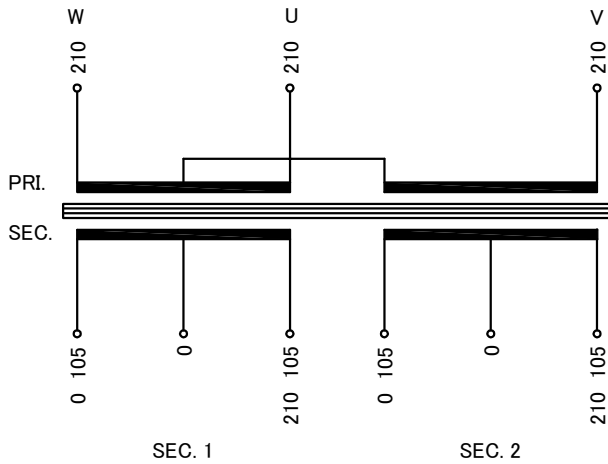


回路図
Circuit Diagram



仕様
Specification

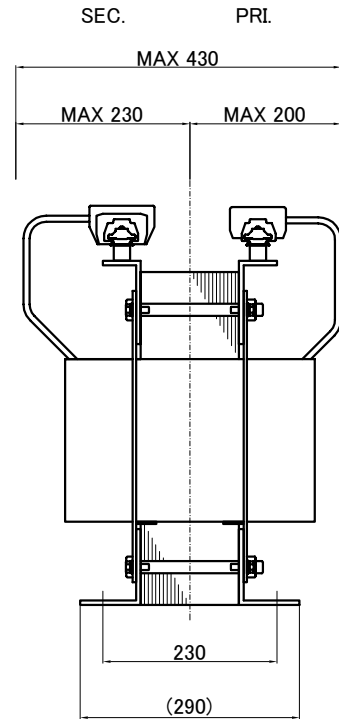
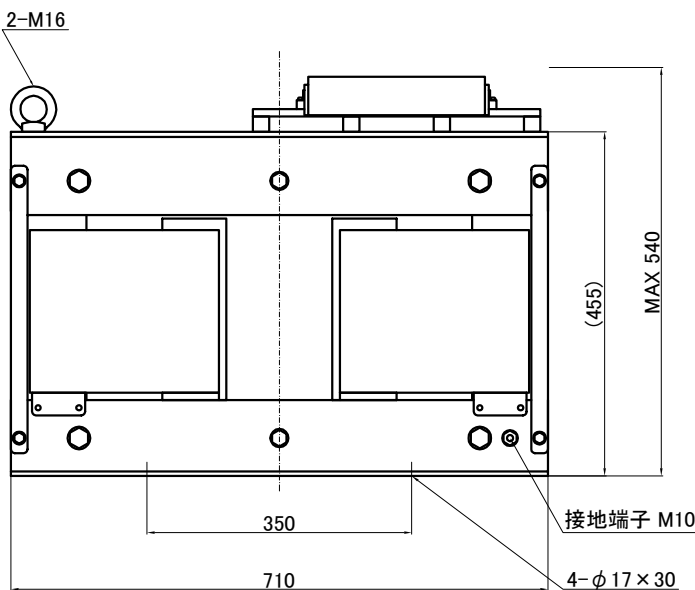
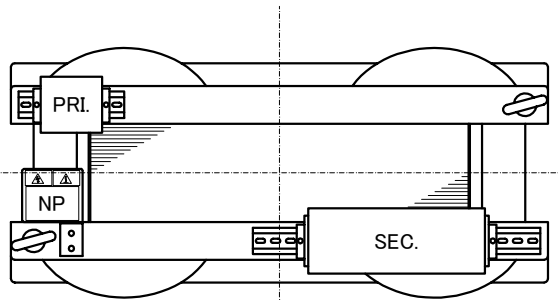
定格 Rating	容量 Capacity	結線 Connection	Cont.
3/2φ	40kVA	┌─┐	
周波数 Frequency	一次電圧 Primary Volt.	周波数 Frequency	50/60Hz
210V(3φ3W)	二次電圧 Secondary Volt.	二次電流 Secondary Curr.	95.2A × 2
210-105V(1φ3W) × 2	耐熱クラス Class	質量 Mass	285kg
H	絶縁抵抗 Insulation Resistance		
P-E P-S S-E S-S			
100MΩ Min. at DC1000V			
絶縁耐圧 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 JEM 1310-2001	

端子台
Terminals

- PRI. PT-150 3P M8 締付トルク 6.0~9.0N・m
(TX150 3P M8 締付トルク 8~10N・m)
- SEC. PT-200 6P M10 締付トルク 10.0~14.7N・m
(TX200 6P M10 締付トルク 15~20N・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	改訂 Rev.	訂正事項 Comments
訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	訂正事項 Comments
訂正者 Checked	改訂 Rev.	訂正事項 Comments
訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	訂正事項 Comments
訂正者 Checked	改訂 Rev.	訂正事項 Comments
訂正日 Date	訂正記号 Rev. No.	訂正事項 Comments

IMAI ELECTRIC
今井電機株式会社

設計 DESIGNED
DATE 22.11.09
DRAWN
M.Fujitaka
APPROVED
N.Marukai

品名 DESCRIPTION
スコット乾式複巻変圧器
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

STB-040-211W

SSTB040K211W00

改訂
Ver.