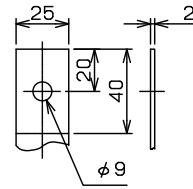
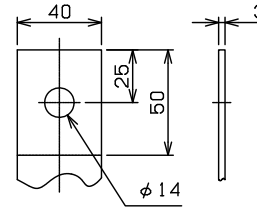


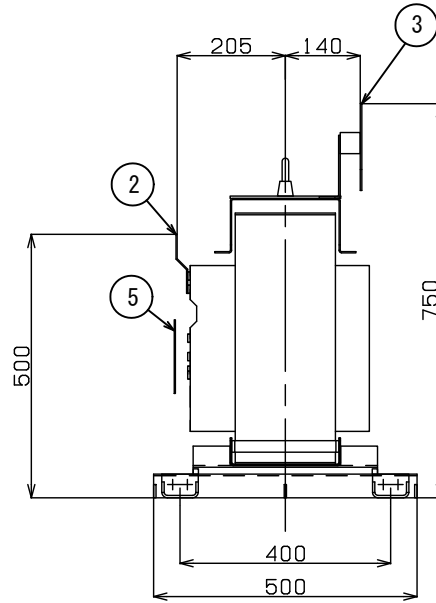
固定部詳細図



一次端子詳細図



二次端子詳細図



NO	部品名
1	銘板
2	一次端子
3	二次端子
4	タップ切換端子
5	一次充電部カバ
6	総体つり手
7	接地端子 (M8ボルト) 対角2ヶ所
8	変位抑制用穴 (4-φ12)

符号 SYM	年月日 DATE	図歴・変更記事 DISCUSSION	担当 REV	審査 CHK'D	承認 APP'D

特記事項  
 標準番号 T2ME-20P-C3  
 適用規格 JIS C 4306:2013  
 トップランナー変圧器 2014  
 出荷時タップ 6600V  
 一次端子カバ(透明)付  
 耐震強度 水平震度 1G 鉛直震度 0.5G  
 据付中心より  
 一次配線寸法は 210mm です  
 二次配線寸法は 235mm です  
 定格銘板の予備1枚/台を付属(シール)

TITLE  
 モールド変圧器(高効率形)  
 DISTRIBUTION TRANSFORMER

屋内用モールド乾式自冷式

相数	1	
周波数 FREQUENCY	60	Hz
容量 RATED CAPACITY	20	kVA
一次電圧 PRIMARY VOLTAGE	R 6600 F 6300 6000	V
二次電圧 SECONDARY VOLTAGE	210-105	V 単三専用
三次電圧 TERTIARY VOLTAGE		
総質量 TOTAL MASS	200	kg
耐熱クラス TEMPERATURE CLASS	F	

塗装色  
 PAINTING COLOR マンセル記号 MUNSSELL N5.5

台数  
 QUANTITY 1 指番 PROCESS No. T2ME0020P

尺度  
 SCALE 1/10 DIM. IN mm

作成日  
 DATE 2020.09.30

担当  
 DES' D 篠永 検図 CHK'D 東田

承認  
 APP'D 眞鍋 管理 ADMIN'D

DWG. No. 3RZ16741-0100

DAIHEN 株式会社 DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN