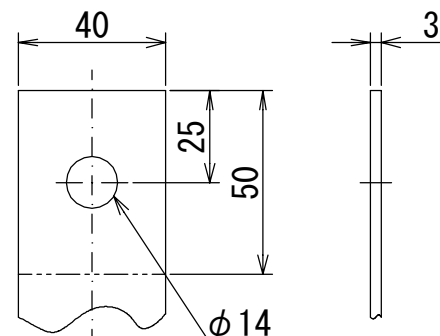
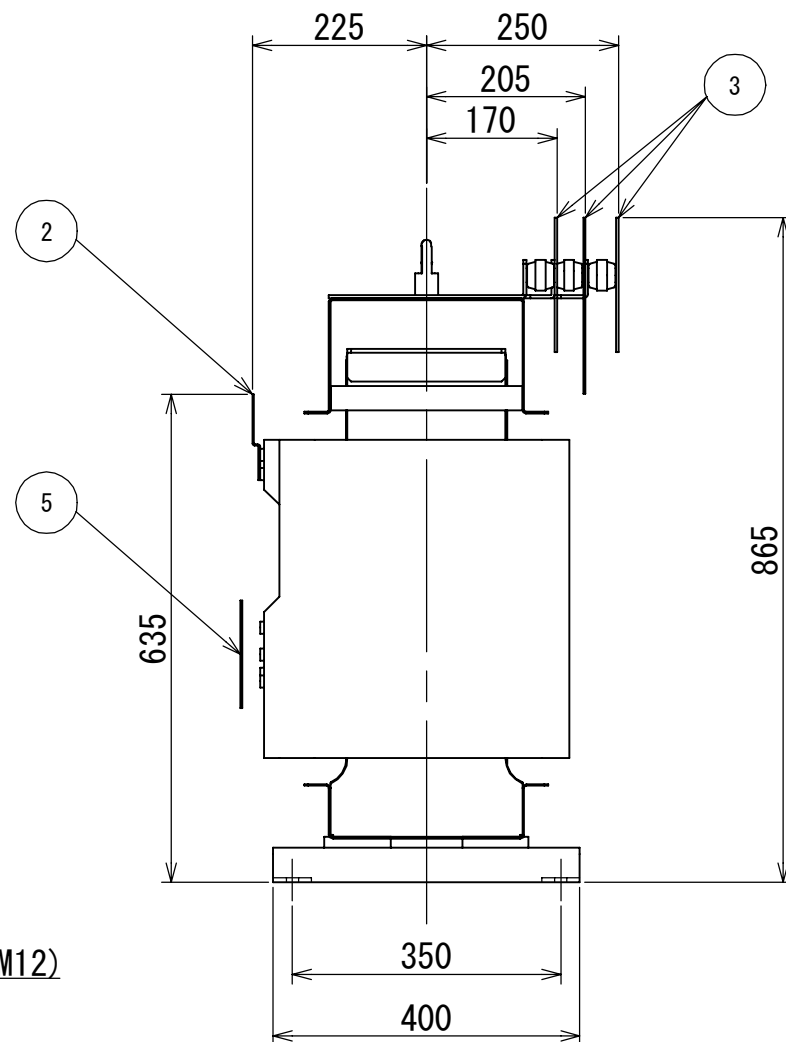


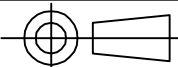
一次端子詳細図



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 DISCRIPTION	担当 REV	審査 CHK'D	承認 APP'D
A	25. 09. 09	タップ切換端子誤記訂正	金谷	藤森	森本
特記事項					
形式 T3ME-0075K-0					
適用規格 JIS C 4306:2024					
2026トッランナー変圧器					
出荷時タップ 6600 V					
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 245mm です					
二次配線寸法は 265mm 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 PHASE	数		1		
周波数 FREQUENCY	数		50		Hz
容量 RATED CAPACITY	量		75		kVA
一次電圧 PRIMARY VOLTAGE	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150				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	340				kg
耐熱クラス TEMPERATURE CLASS	F				
塗装色 PAINTING COLOR	マンセル記号 MUNSELL N7				
台数 QUANTITY	1		指番 PROCESS No.		
尺度 SCALE	1/10	DIM. IN mm		T3ME-0075K-0	
作成日 DATE	2025. 06. 13				
担当 DES'D	倉橋		検図 CHK'D	川上	
承認 APP'D	森本		管理 ADMIN'D		
DWG. No.	3RZ19515-0100				A
DAIHEN 株式会社 <b>ダイヘン</b> DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN					