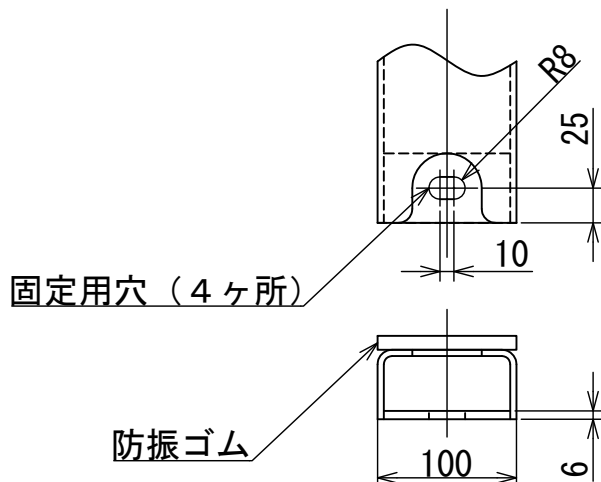
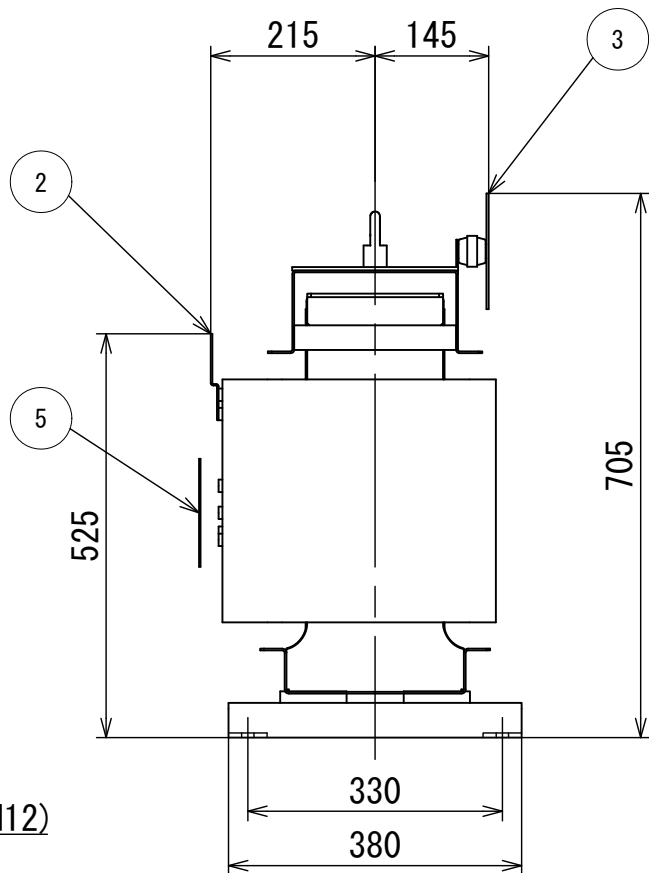
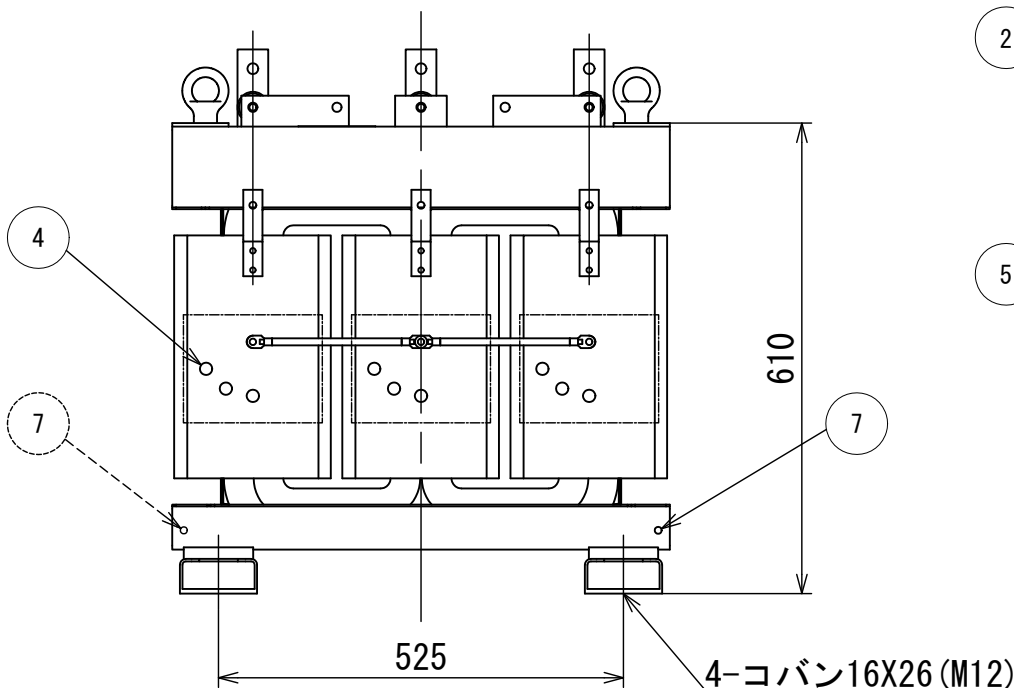


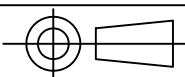
一次端子詳細図

二次端子詳細図



固定部詳細図

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ﾎﾙﾄ) 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 DISCRPTION	担当 REV	審査 CHK'D	承認 APP'D
特記事項					
形式 T3MP-0030K-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 235mm です					
二次配線寸法は 200mm 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	数	3			
周波数	数	50			Hz
容量	量	30			kVA
一次電圧	PRIMARY VOLTAGE		R 6600 F 6300 6000		V
二次電圧	SECONDARY VOLTAGE		210		V
三次電圧	TERTIARY VOLTAGE				
総質量	TOTAL MASS		330		kg
耐熱クラス	TEMPERATURE CLASS		F		
塗装色	PAINTING COLOR		マンセル記号 MUNSELL N7		
台数	数	1	指番 PROCESS No.		
尺度 SCALE	1/10	DIM. IN mm	T3MP-0030K-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.	3RZ19532-0100				
<div>DAIHEN 株式会社 ダイヘン DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN</div>					