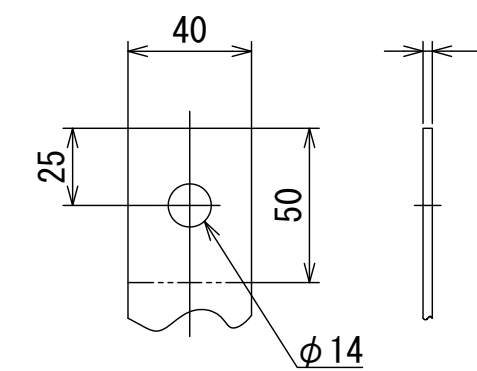
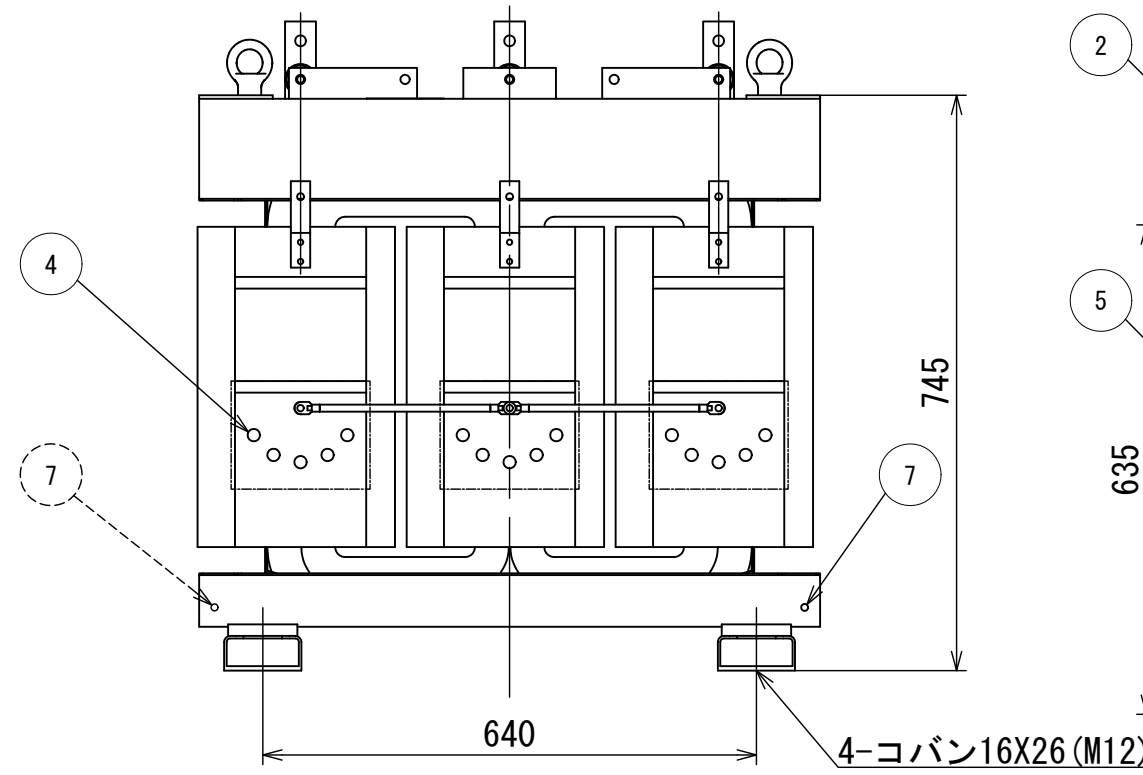


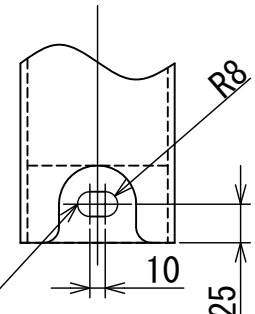
一次端子詳細図



二次端子詳細図



固定用穴（4ヶ所）



防振ゴム

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
特記事項					
形式	T3MP-0100P-0				
適用規格	JIS C 4306:2024				
2026トップランナーチャンバー					
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 250mm です					
二次配線寸法は 220mm 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 PHASE	数	3			
周 FREQUENCY	波 数	60	Hz		
容 RATED CAPACITY	量	100	kVA		
一 次 PRIMARY VOLTAGE	電 圧	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150	V		
二 次 SECONDARY VOLTAGE	電 圧	210	V		
三 次 TERTIARY VOLTAGE	電 圧				
総 TOTAL MASS	質 量	540	kg		
耐 TEMPERATURE CLASS	熱 クラス	F			
塗 PAINTING COLOR	装 色	マンセル記号 MUNSELL	N7		
台 QUANTITY	数	1	指番 PROCESS No.		
尺度 SCALE	1/10	DIM. IN mm	T3MP-0100P-0		
作成日 DATE	2025.06.13				
担当 DES'D	倉 橋	検 査 CHK'D	川 上		
承認 APP'D	森 本	管 理 ADMIN'D			
DWG. No.	3RZ19544-0100				