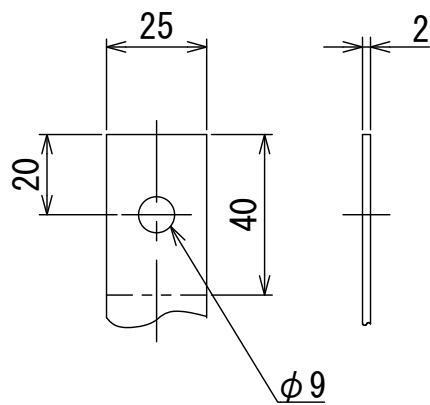
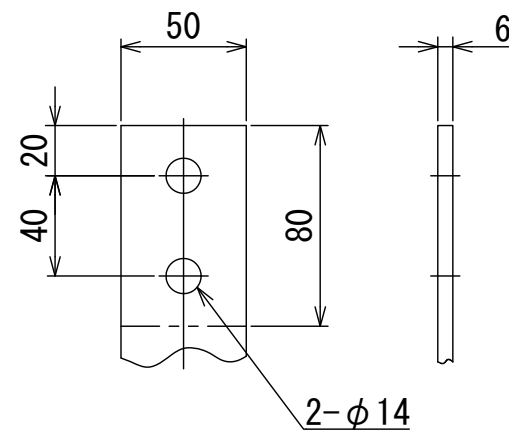


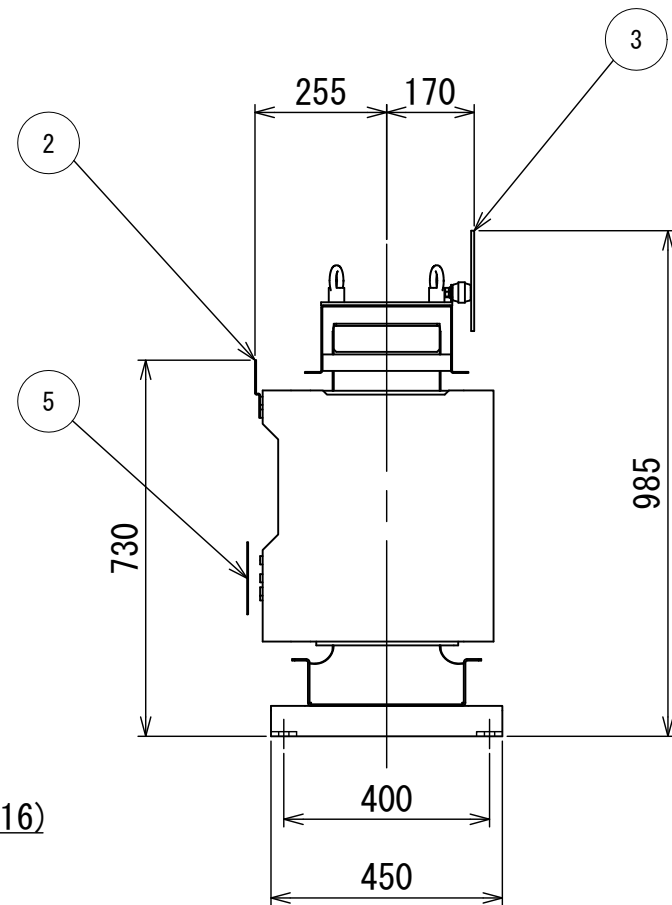
固定部詳細図



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 DISCRPTION	担当 REV	審査 CHK'D	承認 APP'D
特記事項					
形式 T3MP-0200P-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 275mm 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	数	3			
PHASE					
周波	数	60 Hz			
FREQUENCY					
容量	量	200 kVA			
RATED CAPACITY					
一次電圧		F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150 V			
PRIMARY VOLTAGE					
二次電圧		210 V			
SECONDARY VOLTAGE					
三次電圧					
TERTIARY VOLTAGE					
総質量		760 kg			
TOTAL MASS					
耐熱クラス		F			
TEMPERATURE CLASS					
塗装色		マンセル記号 N7 MUNSELL			
PAINTING COLOR					
台数	1	指番 PROCESS No.			
QUANTITY		T3MP-0200P-0			
尺度	1/15	DIM. IN mm			
SCALE					
作成日	2025.06.13				
DATE					
担当	倉橋	検図	川上		
DES'D		CHK'D			
承認	森本	管理			
APP'D		ADMIN'D			
DWG. No.	3RZ19546-0000				
株式会社 ダイヘン DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN					