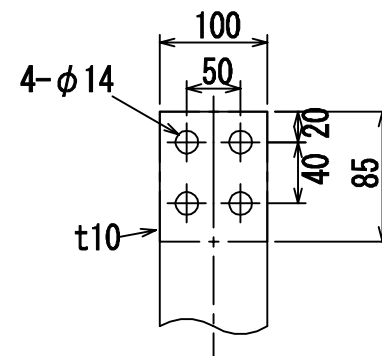
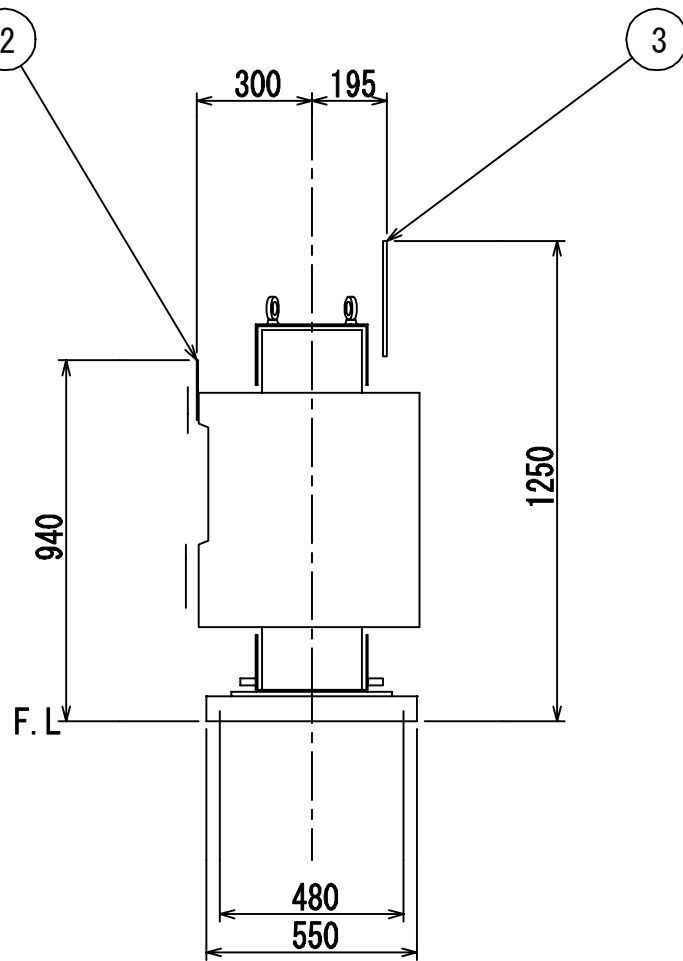


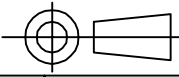
一次端子詳細図



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 (M10ボルト) 対角2ヶ所
8	変位抑制用穴 (4-□10)

符号 SYM	年月日 DATE	図歴・変更記事 DISCRIPTION	担当 REV	検図 CHK'D	承認 APP'D
A	25.09.22	端子高さ・基礎ピッチ・基礎穴径変更	金谷	藤森	森本
特記事項 形式 T3ME-0300K-0 適用規格 JIS C 4306:2024 2026 トップランナー変圧器 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 320mm です 二次配線寸法は 245mm 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	50		Hz		
容量	300		kVA		
一次電圧	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150 V				
二次電圧	210-105 V 単三専用				
総質量	1060		kg		
耐熱クラス	F				
塗装色	マンセル記号 N7 MUNSELL				
台数	1		指番 PROCESS No. T3ME-0300K-0		
尺度 SCALE 1/20	DIM. IN mm				
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.	3RZ19519-0000				A
DAIHEN 株式会社 ダイヘン DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN					