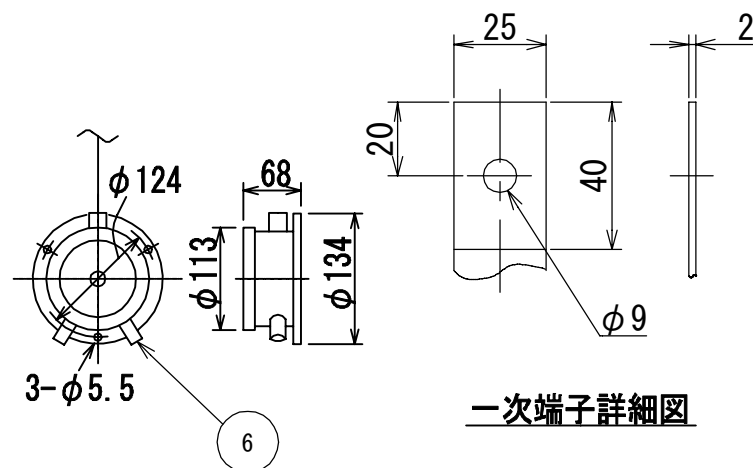
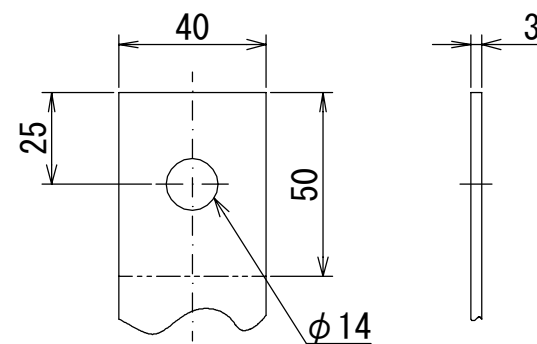


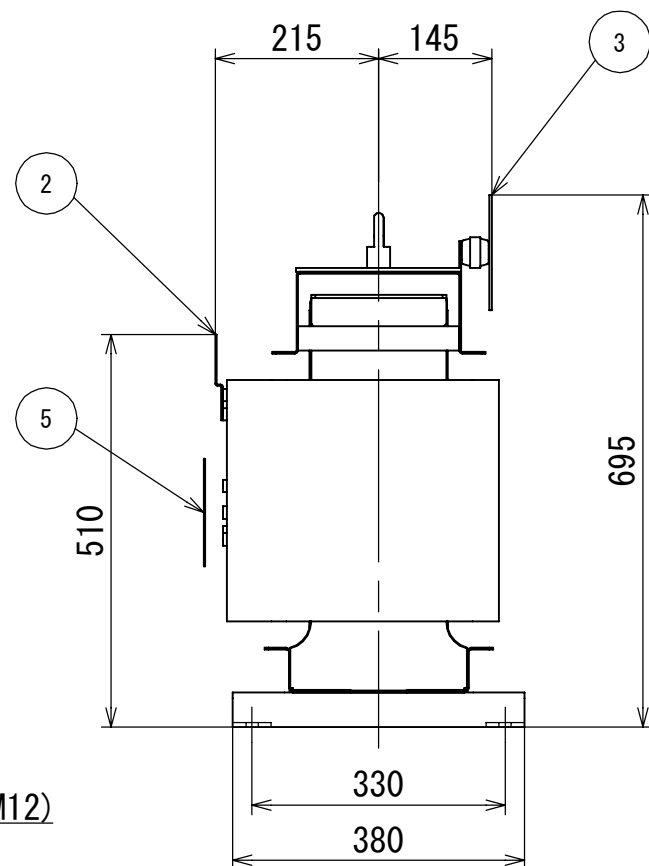
固定部詳細図



一次端子詳細図



二次端子詳細図

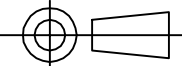


NO	部品名
1	銘板
2	一次端子
3	二次端子
4	タップ切換端子
5	一次充電部カバ
6	ダイヤル温度計
7	総体つり手
8	接地端子 (M8ボルト) 対角2ヶ所
9	変位抑制用穴 (4-φ12)



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. 04	ダイヤル温度計リード 長さ4→3mに変更	倉橋	藤森	森本
B	25. 11. 21	ダイヤル温度計図及び寸法変更	金谷	藤森	森本

特記事項					
形式 T3MP-0050K-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					
ダイヤル温度計					
(警報接点最高指示針付) リード3m					
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	3	
周	波	50	Hz
容	量	50	kVA
一 次 電 圧		R 6600 F 6300 6000	V
二 次 電 圧		210	V
三 次 電 圧			
総 質 量		330	kg
耐 熱 ク ラ ス		F	
塗 装 色		マンセル記号 MUNSELL	N7
台 数	1	指番 PROCESS No.	
尺度 SCALE	1/10	DIM. IN mm	T3MP-0050K-0
作成日 DATE	2025. 06. 27		
担 当 DES'D	倉 橋	検 図 CHK'D	川 上
承 認 APP'D	森 本	管 理 ADMIN'D	

DWG. No.	3RZ19533-0008	B
-------------	---------------	---

	株式会社 
DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN	