



耐震防振ゴム詳細図

NO	部品名
1	銘板
2	一次ブッシング
3	二次ブッシング
4	ハンドホール
5	放圧装置付油面温度計
6	ダイヤル温度計
7	総体つり耳兼変位抑制座 (4-φ10)
8	放熱器
9	排油弁 (10A)
10	接地端子 (38mm²以下) 対角2ヶ所
11	内圧開放栓

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. 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 T3VE-0500P-0
 適用規格 JIS C 4304:2024
 2026トッランナー変圧器
 巻線温度上昇65K
 出荷時タップ 6600V
 油面位置はケース内一次側に赤色にて表示しております。
 耐震強度
 水平震度 1G 鉛直震度 0.5G
 ダイヤル温度計別置リード3m
 (警報接点最高指示針付)
 定格銘板の予備1枚/台を付属いたします。

TITLE
変圧器 (高効率形)
 DISTRIBUTION TRANSFORMER

屋外用油入自冷式

相数	1	
PHASE		
周波数	60	Hz
FREQUENCY		
容量	500	kVA
RATED POWER		
一次電圧	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150	V
PRIMARY VOLTAGE		
二次電圧	210-105	V
SECONDARY VOLTAGE		単三専用
総質量	2200	kg
TOTAL MASS		
中身質量	1530	kg
LIFTING MASS		
油塗装色	マンセル記号 N5.5	Lt
OIL QUANTITY		
MANUFACTURE		
台数	1	指番 PROCESS No.
QUANTITY		T3VE-0500P-0
尺度	1/25	DIM. IN mm
SCALE		
作成日	2025. 08. 05	
DATE		
担当	藤森	検図
DES'D		CHK'D
承認	森本	管理
APP'D		ADMIN'D

DWG. No. **3RZ19693A**

DAIHEN 株式会社 **ダイヘン**
 DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN