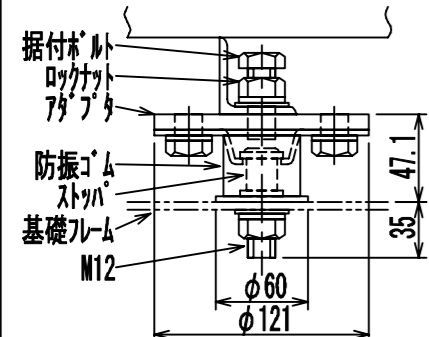


NO	部品名
1	銘板
2	一次ブッシング
3	二次ブッシング
4	ハンドホール
5	放圧装置付油面温度計
6	ダイヤル温度計
7	総体つり耳兼変位抑制座 (4-φ10)
8	放熱器
9	排油弁 (10A)
10	接地端子 (38mm²以下) 対角2ヶ所
11	内圧開放栓



※ご注意

- 防振ゴムは別送です。変圧器据付時に取り付けて下さい。
- 防振ゴム使用時、ブッシング端子への接続は可とう性、伸縮性のある物を使用して下さい。
- 防振ゴムは有機溶剤、油、水及び直射日光などを避けて使用して下さい。
- 輸送時は据付ボルトをストップに当てた状態にし、ロックナットで固定して下さい。
- 運転時は据付ボルトとストップの間に隙間を設け、ロックナットで固定して下さい。
(隙間量は指でボルトを締め込んだところから1回転戻した位置とする。)

防振ゴム形式：USM-702

盤内用耐震防振ゴム取付部詳細図(別送)

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 T3SE-0100K-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	1φ
周波数	50 Hz
容量	100 kVA
一次電圧	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150 V

二次電圧	210-105 V
SECONDRY VOLTAGE	単三専用

三次電圧	TERTIARY VOLTAGE
総質量	455+オプション5 kg
中身質量	320 kg
油塗装色	マンセル記号 N5.5

台数	1	指番 PROCESS No.
SCALE	1/15	DIM. IN mm

作成日	2025. 05. 30	検図	川上
担当	藤森	管理	
承認	森本	ADMIN'D	

DWG. No. **3RZ19670A**