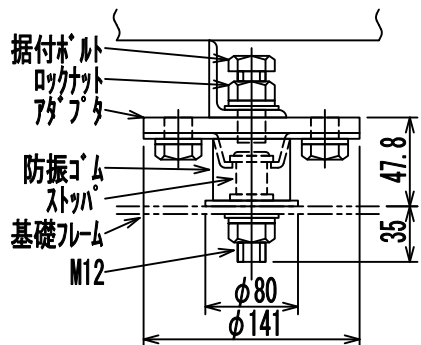
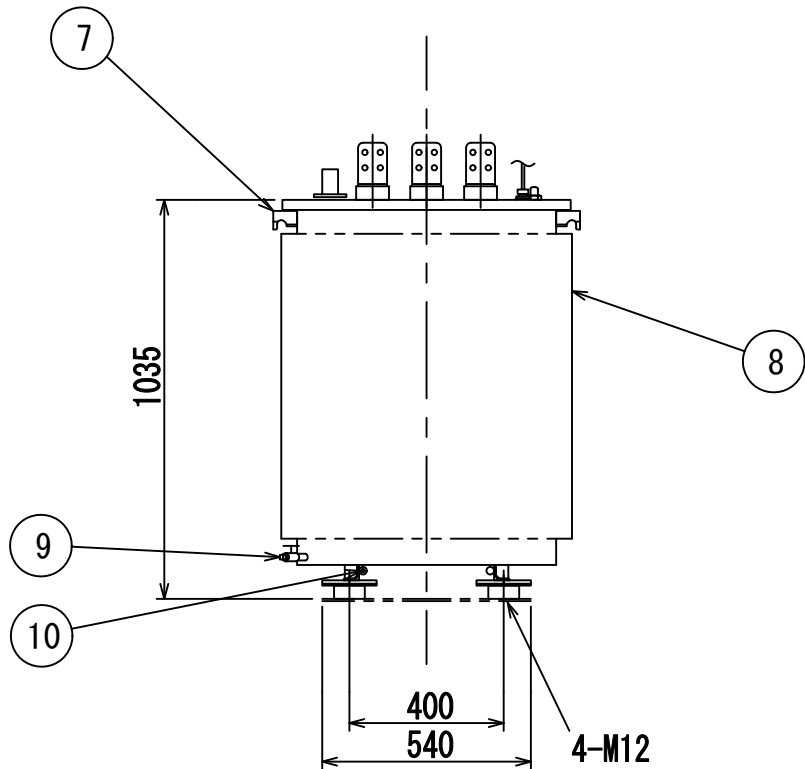
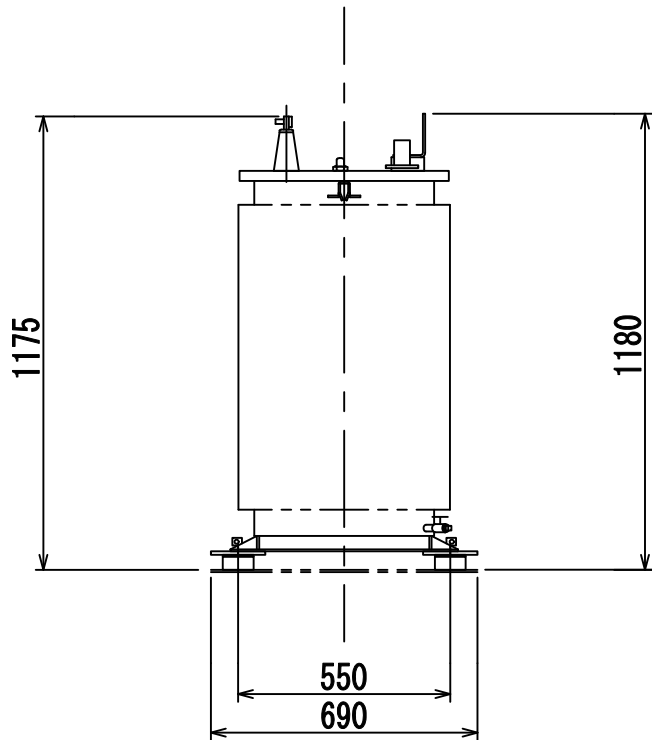


| NO | 部品名 |
|----|----------------------|
| 1 | 銘板 |
| 2 | 一次ブッシング |
| 3 | 二次ブッシング |
| 4 | ハンドホール |
| 5 | 放圧装置付油面温度計 |
| 6 | ダイヤル温度計 |
| 7 | 総体つり耳兼変位抑制座 (4-φ10) |
| 8 | 放熱器 |
| 9 | 排油弁 (10A) |
| 10 | 接地端子 (38mm2以下) 対角2ヶ所 |



- ※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パに当てた状態にし、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パの間に隙間を設け、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：USW-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. 10. 06 | オプション質量誤記訂正 | 大田 | 藤森 | 森本 |
| B | '25. 11. 21 | ダイヤル温度計図及び寸法変更 銘板向き変更 | 金谷 | 藤森 | 森本 |
| | | | | | |

特記事項

形式 T3SE-0200K-0

適用規格 JIS C 4304:2024

2026トップランナー変圧器

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

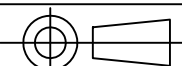
ダイヤル温度計別置リード3m

(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 | 200 | 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 |
| 三次電圧 | | |
| 総質量 | 760+オプション10 | kg |
| 中身質量 | 550 | kg |
| 油量 | 160 | Lt |
| 塗装色 | マンセル記号 MUNSELL | N5.5 |
| 台数 | 1 | 指番 PROCESS No. |
| 尺度 | 1/20 | DIM. IN mm |
| 作成日 | 2025. 05. 30 |  |
| 担当 | 藤 森 | |
| 承認 | 森 本 | 管 理 ADMIN'D |
| DWG. No. | 3RZ19672B | |

DAIHEN

株式会社 **ダイヘン**
DAIHEN Corporation O: AKA JAPAN