

| 符号 SYM | 年月日 DATE | 図歴・変更記事 DESCRIPTION | 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 |
| | | | | | |

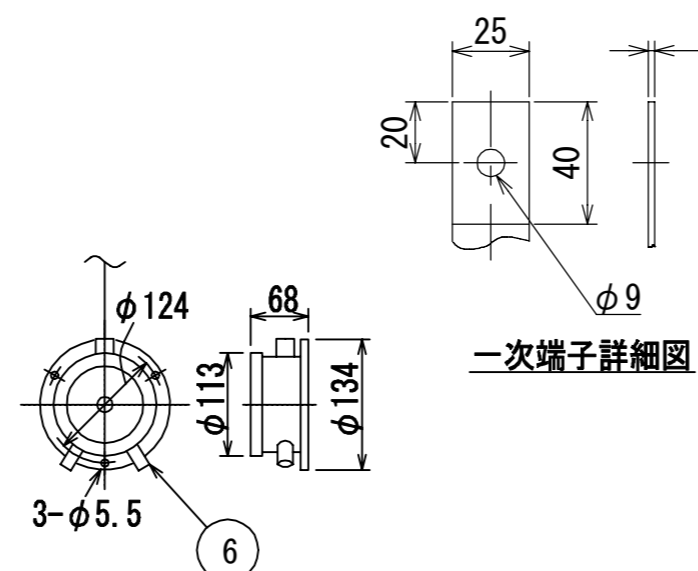
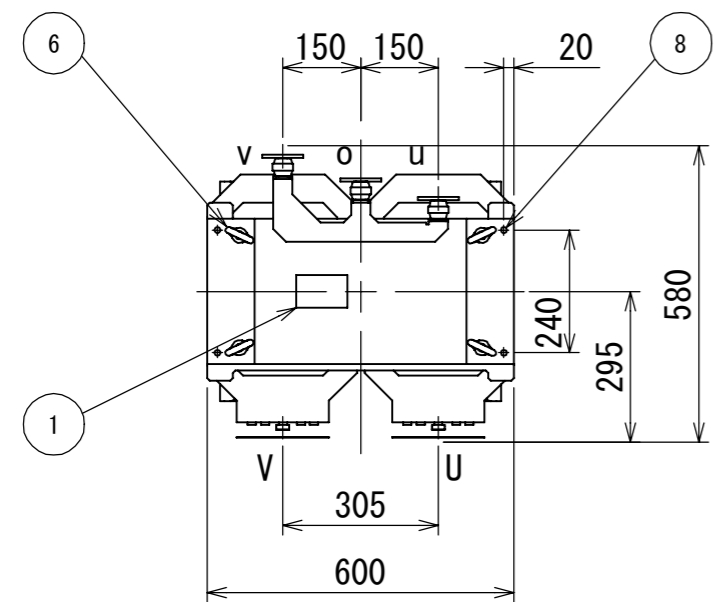
特記事項
形式 T3ME-0150P-0
適用規格 JIS C 4306:2024
2026トップランナーチャンバー
出荷時タップ 6600 V
一次端子カバ(透明)付
ダイヤル温度計
 (警報接点最高指示針付) リード3m
耐震強度 水平震度 1G 鉛直震度 0.5G
据付中心より
 一次配線寸法は 290mm です
 二次配線寸法は 285mm です
定格銘板の予備 1枚/台を付属(シール)

TITLE
モールド変圧器(高効率形)
DISTRIBUTION TRANSFORMER

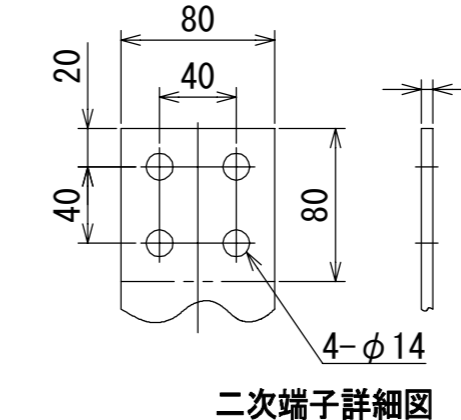
屋内用モールド乾式自冷式

| | |
|-----------------------------------|--|
| 相数 PHASE | 1 |
| 周波数 FREQUENCY | 60 Hz |
| 容量 RATED CAPACITY | 150 kVA |
| 一次電圧 PRIMARY VOLTAGE | F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150 V |
| 二次電圧 SECONDARY VOLTAGE | 210-105 V |
| 三次電圧 TERTIARY VOLTAGE | 単三専用 |
| 総質量 TOTAL MASS | 540 kg |
| 耐熱クラス TEMPERATURE CLASS | F |
| 塗装色 PAINTING COLOR | マンセル記号 MUNSELL N7 |
| 台数 QUANTITY | 1 |
| 尺度 SCALE | 1/15 DIM. IN mm |
| 作成日 DATE | 2025. 06. 27 |
| 担当 DES'D | 倉橋 |
| 承認 APP'D | 森本 |
| DWG. No. | 3RZ19527-0008 |

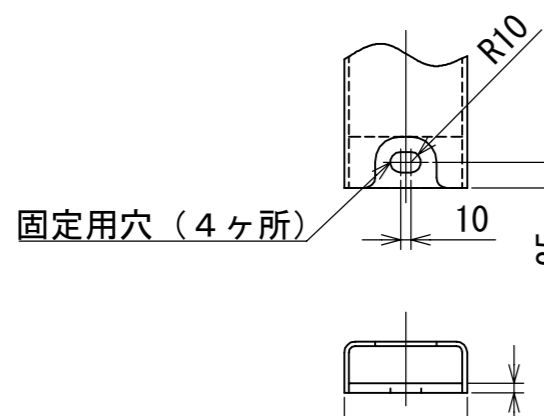
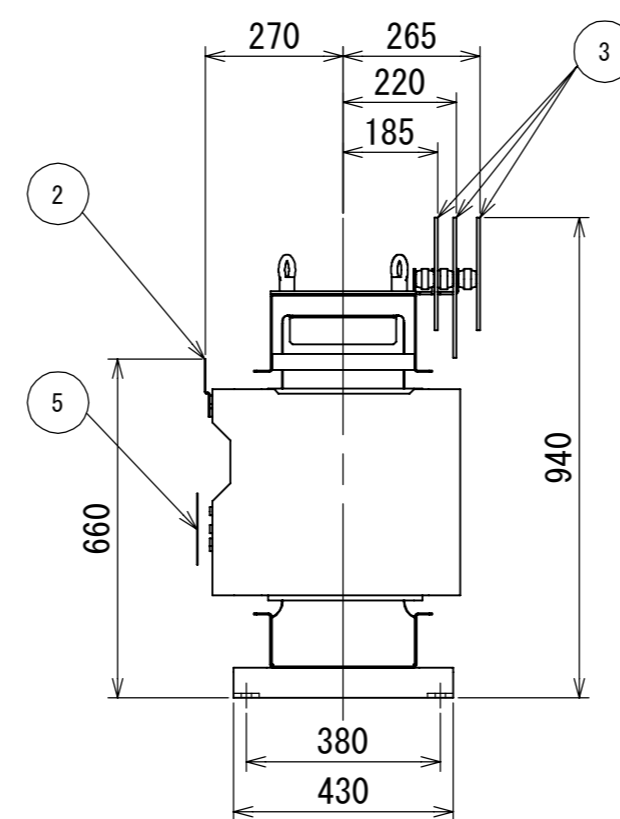
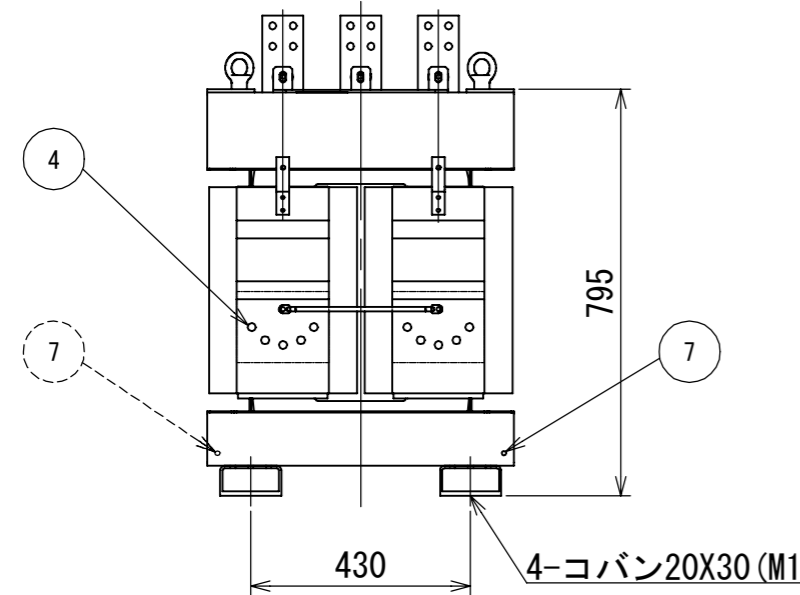
DAIHEN 株式会社DAIHEN
DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN



一次端子詳細図



二次端子詳細図



固定部詳細図

| 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) |