

| 符号<br>SYM | 年月日<br>DATE | 図歴・変更記事<br>DISCRIPTION | 担当<br>REV | 検図<br>CHK'D | 承認<br>APP'D |
|-----------|-------------|------------------------|-----------|-------------|-------------|
|           |             |                        |           |             |             |

**特記事項**  
 標準番号 T2ME-300K-C1  
 適用規格 JIS C 4306:2013  
 トップランナー変圧器 2014  
 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 305mm です  
 二次配線寸法は 245mm 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  | 1       |
| 周波数 | 50 Hz   |
| 容量  | 300 kVA |

|      |  |
|------|--|
| 一次電圧 | F 6750<br>R 6600<br>F 6450<br>F 6300<br>6150 V |
| 二次電圧 | 210-105 V                                      |

|       |        |
|-------|--------|
| 総質量   | 915 kg |
| 耐熱クラス | F      |

|     |             |
|-----|-------------|
| 塗装色 | マンセル記号 N5.5 |
| 台数  | 1           |
| 指番  | PROCESS No. |

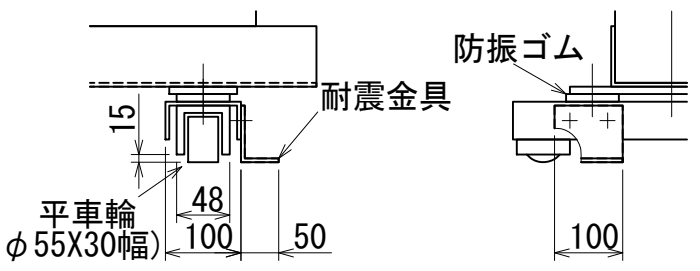
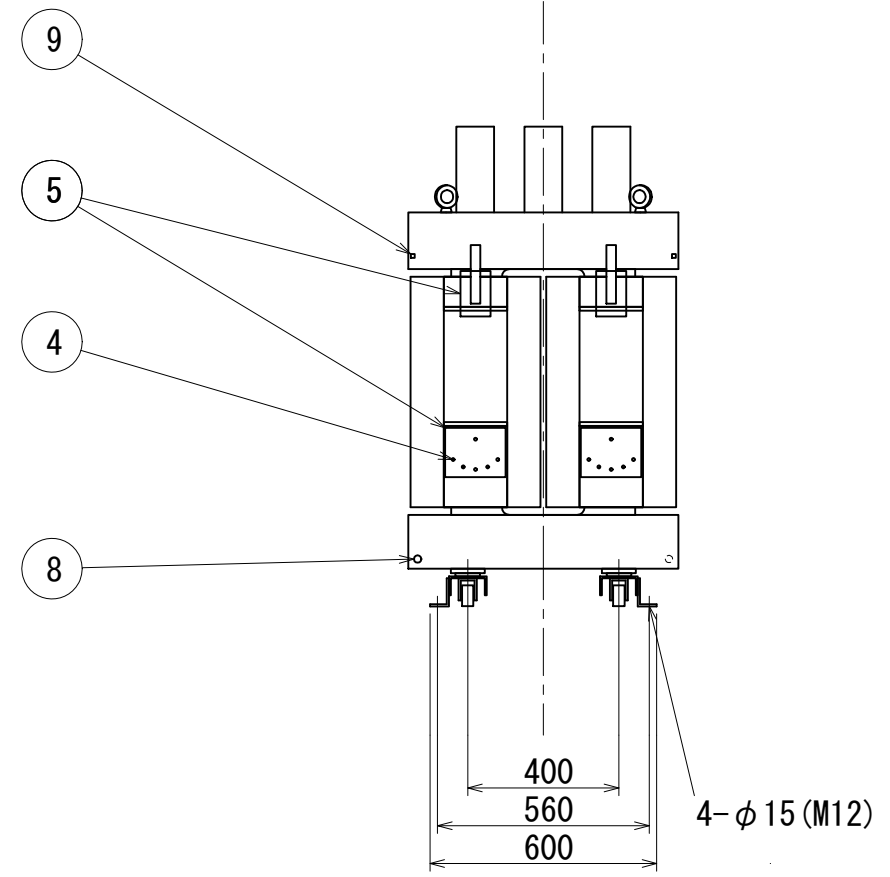
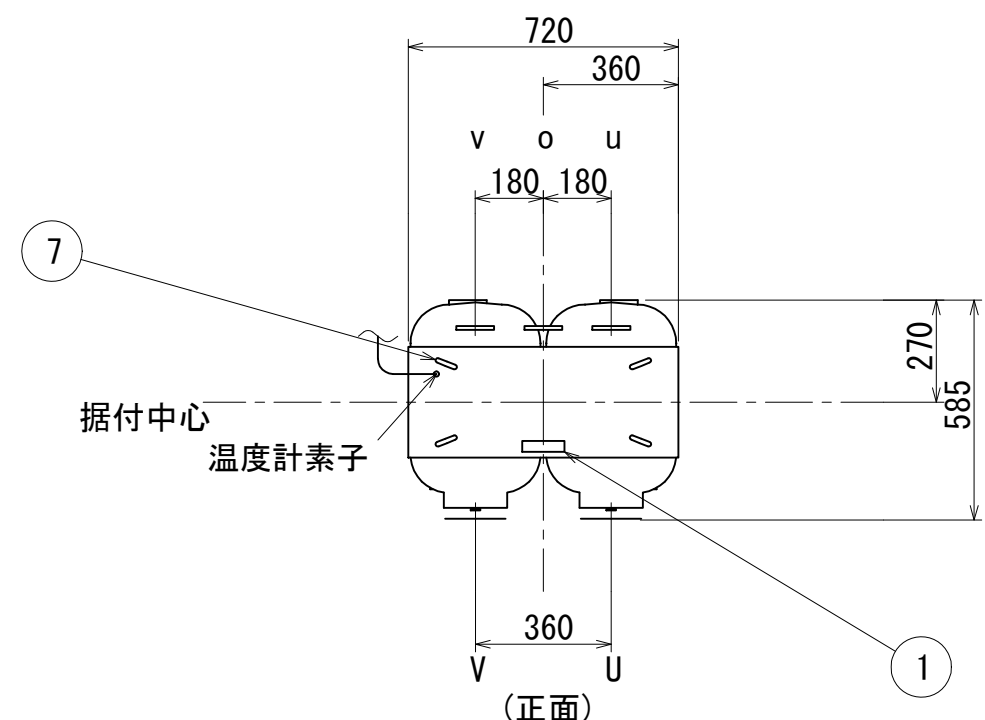
|     |              |            |
|-----|--------------|------------|
| 尺度  | 1/20         | DIM. IN mm |
| 作成日 | 2023. 11. 17 |            |

|    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| 担当 | 濱内 | 検図 | 中川 |
| 承認 | 森本 | 管理 |    |

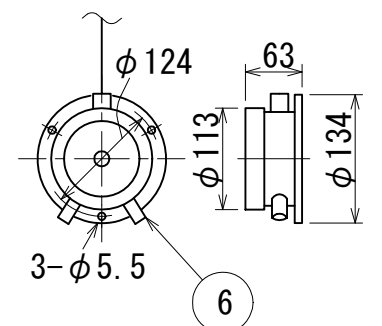
DWG. No. **3RZ16150-0120**

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

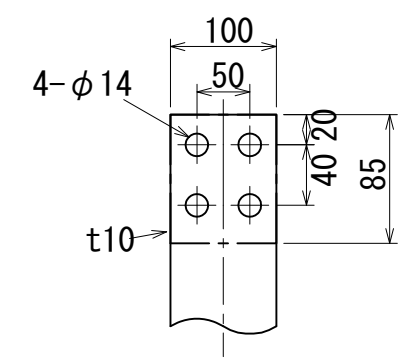
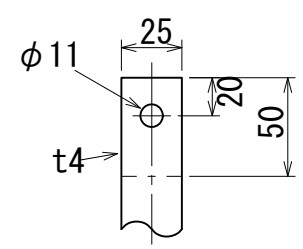
(標準マ : 2TM1M300K ) F9



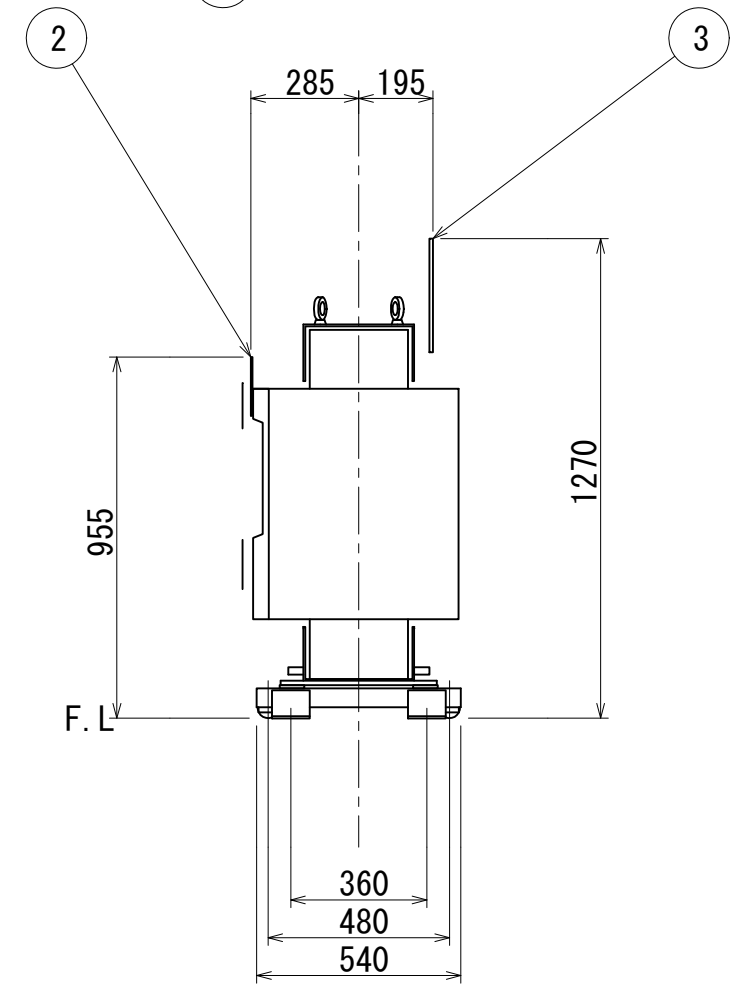
耐震構造防振ゴム平車輪詳細図



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(M10ボルト)対角2ヶ所 |
| 9  | 変位抑制用穴(4-□10)     |