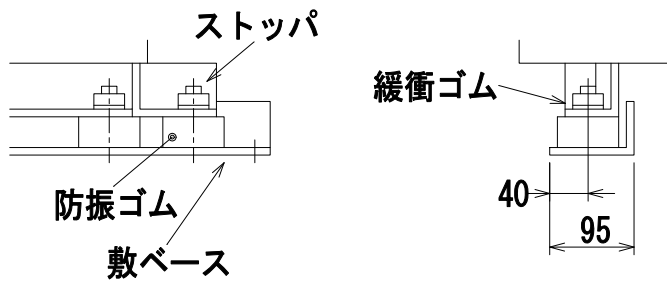
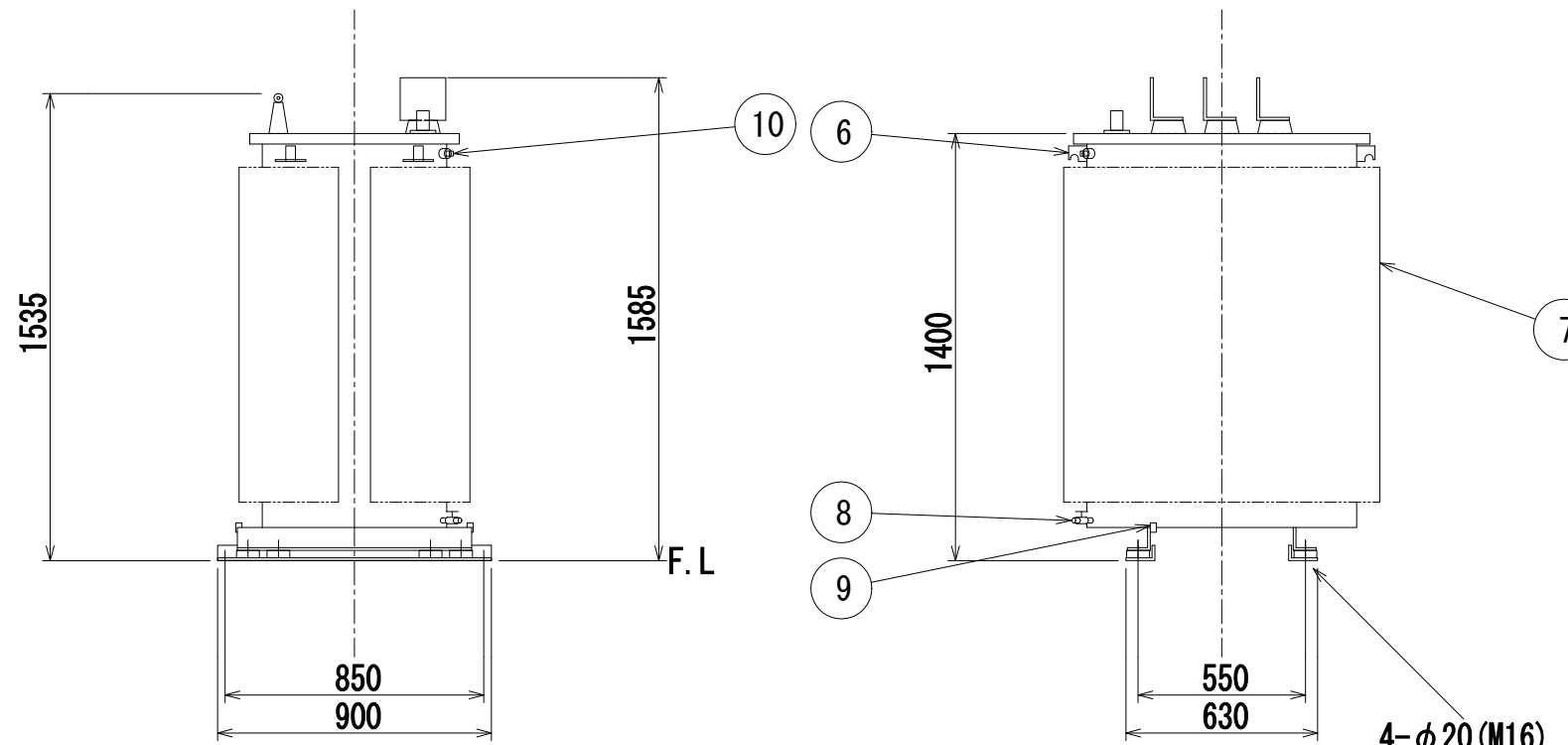


一次端子詳細図

二次端子詳細図

N0	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	総体つり耳兼変位抑制座(4-φ10)
7	放熱器
8	排油弁(10A)
9	接地端子(38mm ² 以下)対角2ヶ所
10	内圧開放栓



耐震防振ゴム詳細図

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
特記事項					
形式	T3VE-0500K-0				
適用規格	JIS C 4304:2024				
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				
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 PHASE	数	1			
周 FREQUENCY	波 数	50 Hz			
容 RATED POWER	量	500 kVA			
一 PRIMARY VOLTAGE	次 電 圧	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150	V		
二 SECONDARY VOLTAGE	次 電 圧	210-105			
総 TOTAL MASS	質 量	2250 kg			
中 LIFTING MASS	身 質 量	1550 kg			
油 OIL QUANTITY	量	415 Lt			
塗 PAINTING COLOR	装 色	マンセル記号 MUNSELL N5.5			
台 QUANTITY	数	1		指番 PROCESS No.	
尺度 SCALE	1/25	DIM. IN mm		T3VE-0500K-0	
作成日 DATE	2025.08.05			 	
担当 DES'D	藤 森	検 査 圖 CHK'D	川 上		
承認 APP'D	森 本	管 理 ADMIN'D			
DWG. No.	3RZ19560				