

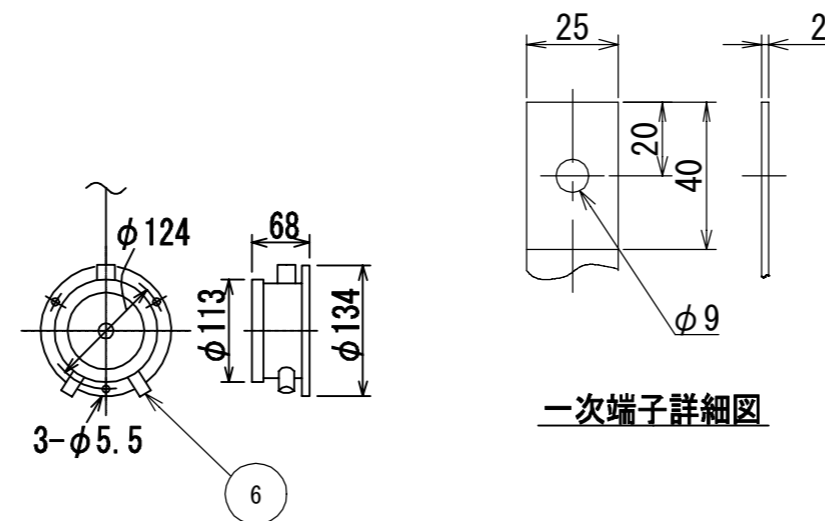
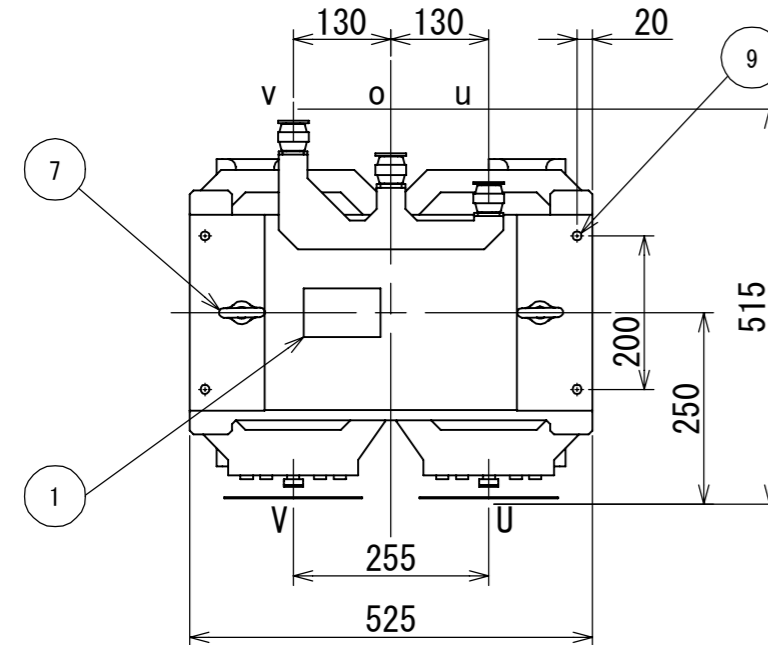
符号 SYM	年月日 DATE	図歴・変更記事 DESCRIPTION	担当 REV	審査 CHK'D	承認 APP'D
A	25.09.04	ダイヤル温度計リード 長さ4→3mに変更 タップ切換端子誤記訂正	倉橋	藤森	森本
B	25.11.21	ダイヤル温度計及び寸法変更	金谷	藤森	森本

特記事項
形式 T3ME-0075P-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 245mm です
 二次配線寸法は 265mm です
定格銘板の予備 1枚/台を付属(シール)

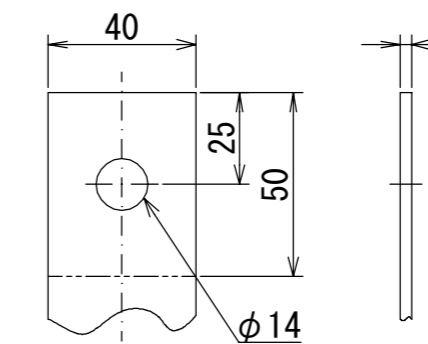
TITLE
モールド変圧器(高効率形)
DISTRIBUTION TRANSFORMER

屋内用モールド乾式自冷式

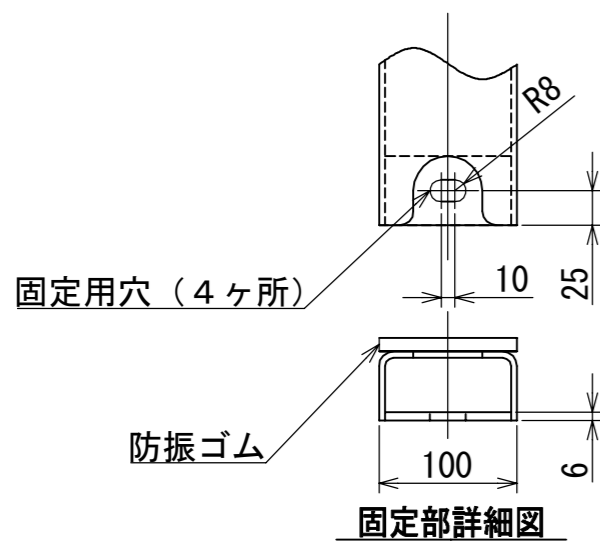
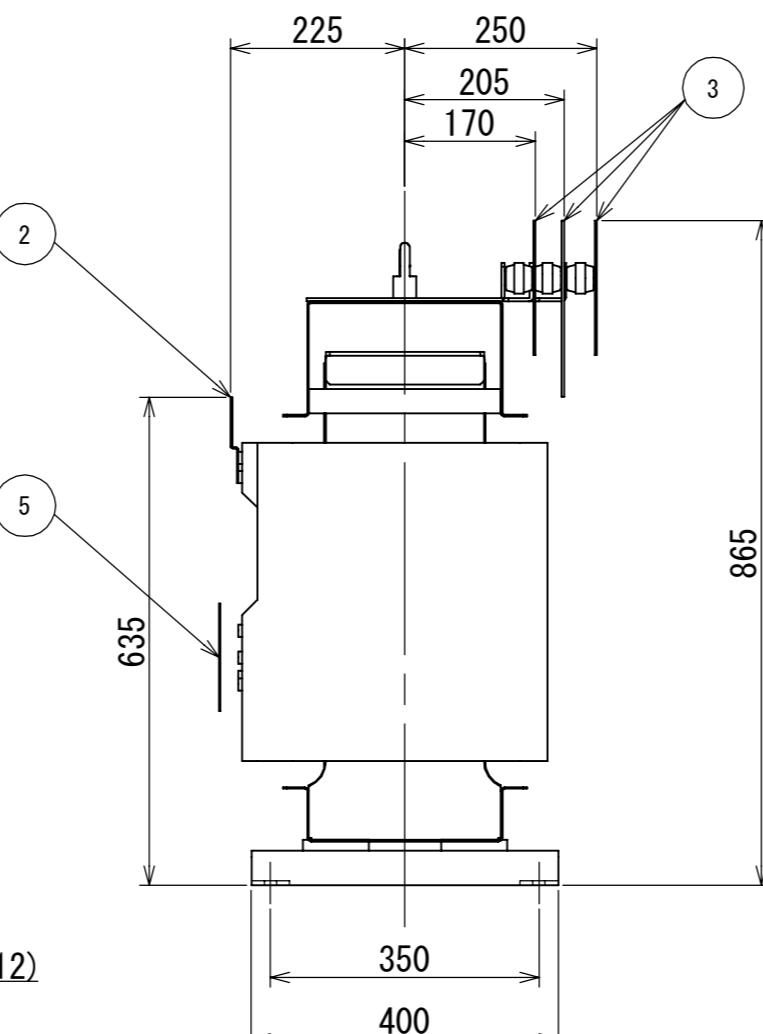
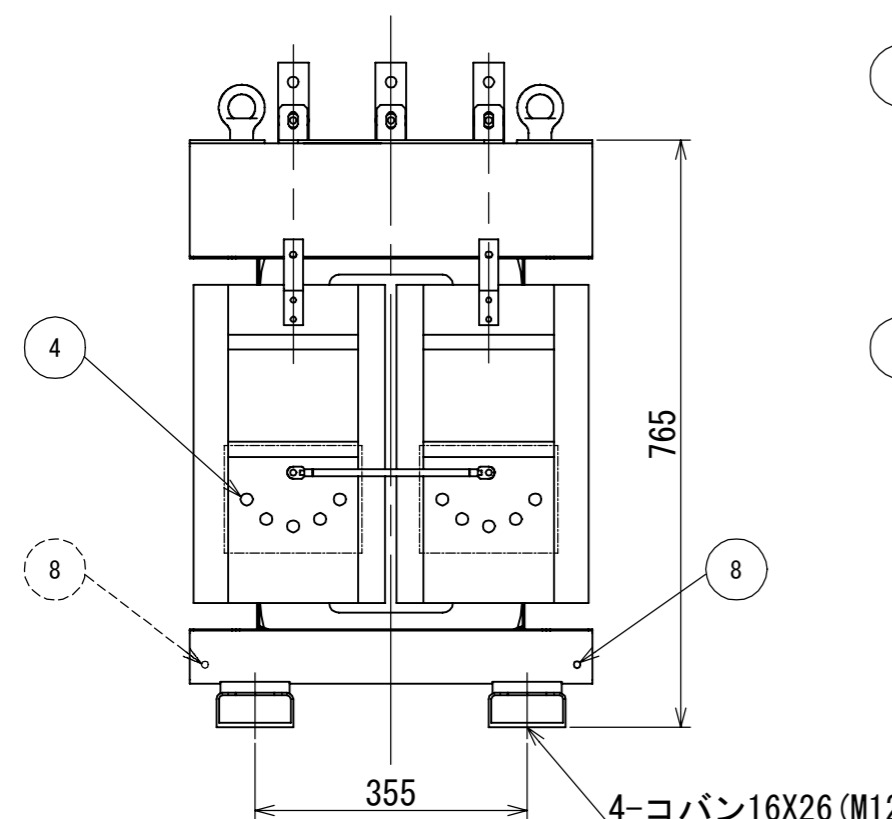
相数 PHASE	1	
周波数 FREQUENCY	60 Hz	
容量 RATED CAPACITY	75 kVA	
一次電圧 PRIMARY VOLTAGE	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150	V
二次電圧 SECONDARY VOLTAGE	210-105	V
三次電圧 TERTIARY VOLTAGE		
総質量 TOTAL MASS	340 kg	
耐熱クラス TEMPERATURE CLASS	F	
塗装色 PAINTING COLOR	Munsell 記号 N7	
台数 QUANTITY	1	指番 PROCESS No. T3ME-0075P-0
尺度 SCALE	1/10	DIM. IN mm
作成日 DATE	2025.06.27	
担当 DES'D	倉橋	検図 CHK'D
承認 APP'D	森本	管理 ADMIN'D
DWG. No.	3RZ19525-0108	B



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(M8ボルト)対角2ヶ所
9	変位抑制用穴(4- $\phi 12$)