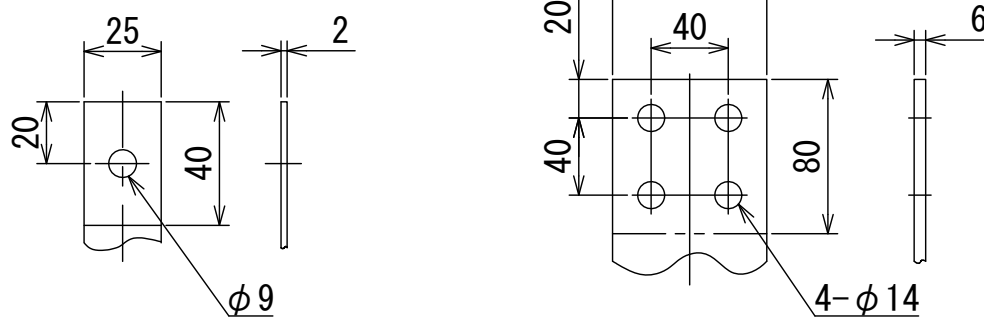
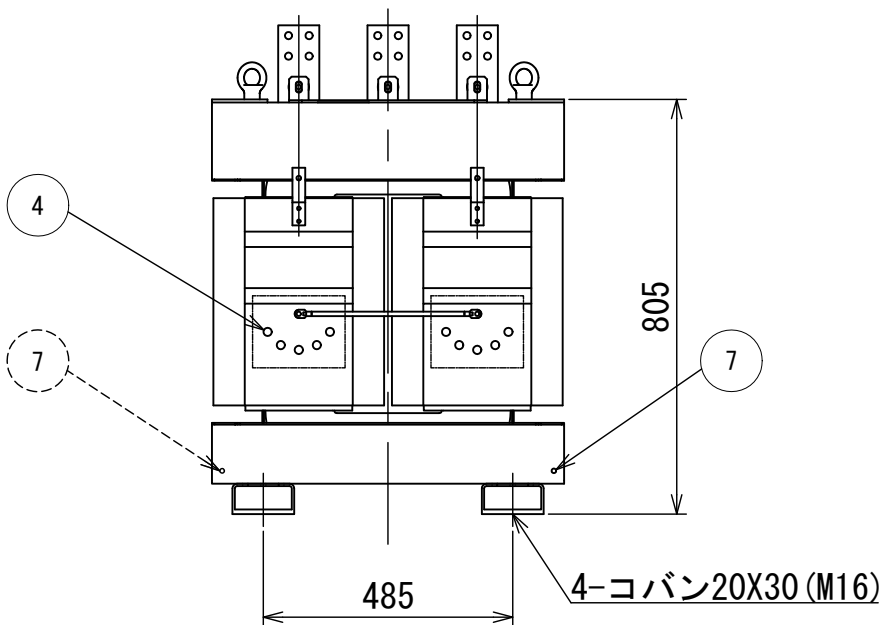


一次端子詳細図

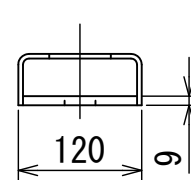


二次端子詳細図



A technical drawing of a vertical profile. A horizontal dimension line at the bottom is labeled "10". Above it, a radius dimension line is labeled "R10", indicating a semi-circular top. The profile consists of a rectangular base with a semi-circular cutout on the left side.

固定用穴（4ヶ所）



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	総体つり手
7	接地端子(M8ボルト)対角2ヶ所
8	変位抑制用穴(4-Φ12)

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	T3ME-0200K-0				
適用規格	JIS C 4306:2024				
出荷時タップ	6600 V				
一次端子カバ(透明)	付				
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 320mm です				
二次配線寸法	は 300mm 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		50	Hz		
容量 RATED CAPACITY		200	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	単三専用		
三次電圧 TERTIARY VOLTAGE					
総質量 TOTAL MASS		700	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		指番 PROCESS No. T3ME-0200K-0		
尺度 SCALE	1/15	DIM. IN mm			
作成日 DATE	2025.06.13				
担当 DES'D	倉 橋		検図 CHK'D	川 上	
承認 APP'D	森 本		管理 ADMIN'D		
DWG. No.	3RZ19518-0000				