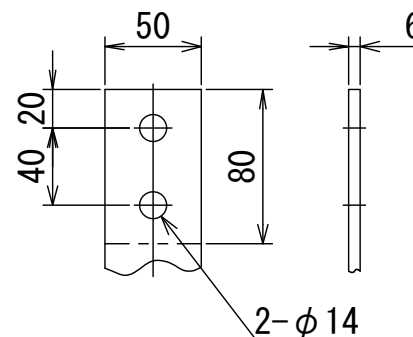
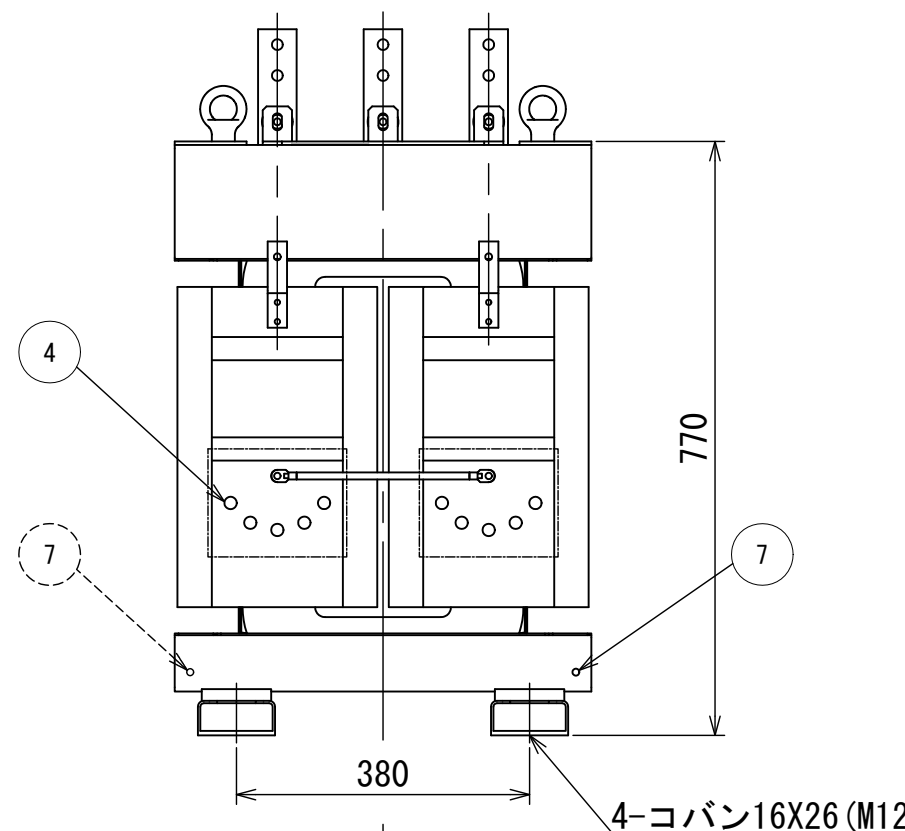


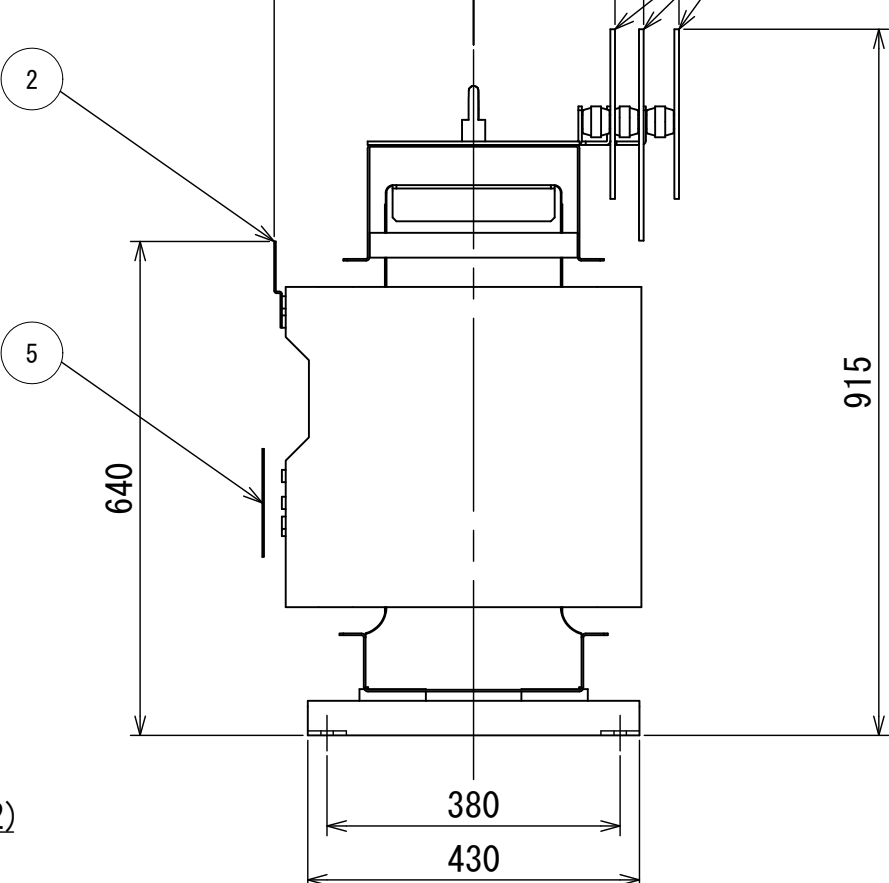
一次端子詳細図



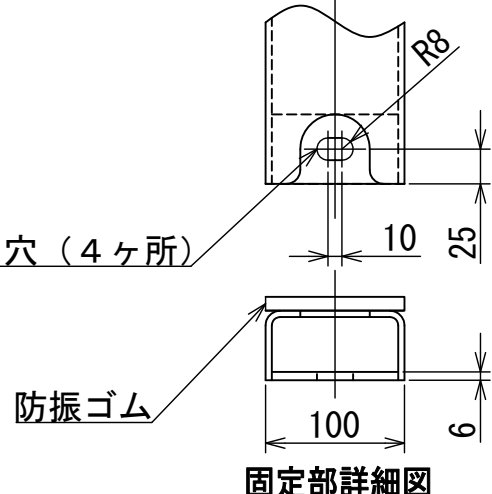
二次端子詳細図



4-コバン16X26(M12)



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-0100K-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 280mm です				
二次配線寸法	は 280mm 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 PHASE	数	1			
周 FREQUENCY	波 数	50 Hz			
容 RATED CAPACITY	量	100 kVA			
一 次 電 圧 PRIMARY VOLTAGE		F 6750	V		
		R 6600			
		F 6450			
		F 6300			
		6150			
二 次 電 圧 SECONDARY VOLTAGE		210-105	V		
三 次 電 圧 TERTIARY VOLTAGE			単三専用		
総 質 量 TOTAL MASS		400	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.		
尺度 SCALE	1/10	DIM. IN mm	T3ME-0100K-0		
作成日 DATE	2025.06.13				
担当 DES'D	倉 橋	検 査 CHK'D	川 上		
承認 APP'D	森 本	管 理 ADMIN'D			
DWG. No.	3RZ19516-0100				