



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 DISCUSSION	担当 REV	審査 CHK'D	承認 APP'D
特記事項 標準番号 T2ME-100P-C3 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 耐震強度 水平震度 1G 鉛直震度 0.5G 据付中心より 二次配線寸法は 265mm です 二次配線寸法は 210mm 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	60 Hz				
容量	100 kVA				
一次電圧	F 6750 R 6600 F 6450 F 6300 6150 V				
二次電圧	210-105 V 単三専用				
三次電圧					
総質量	370 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	T2ME0100P				
作成日	2020.9.30				
担当	篠永	検図	東田		
承認	眞鍋	管理			
DWG. No.	3RZ16749-0000				
株式会社 大井 DAIHEN Corporation OSAKA JAPAN					