REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: MIXCAST4 PRODUCTS : COS541

变更番号 E. C. N. №

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : DC-JACK_BOM変更 TITLE

ITLLE 同期設交 : ---SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設交 : ---RELATED E. C. N.

目的: GND Harness変更を行うためにBOM変更を行います。

部番: TP34 (旧)E01588900A -> E02507500A HARN A,1#22 L60 BLK 旧部品: E01588900AはCD-200Series等で消費をお願いします。

DC-JACK BOM変更修正。

FPP生产实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

: 2021/05/13

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 Taketomo Matsumoto

依頼元 : 開発統括部 開発1部 HW開発課 REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 要 To be held

PP番号 P.P.NO. 技術連絡書№ ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: FUNCTION

変更理由(主) REASON (MAIN) 変更理由(従) REASON (SUB)

: NOT required

安全規格 SAFETY STD

進行状況 COORD. TO MERCHANT : To be coordinated

機番管理 CONTROL LEVEL : NOT required

客先承認 : NOT required CUSTOMER"S APPRV Sマニュブル訂正 : NOT required CHG. IN SERV. MANUAL 取説訂正 : NOT required CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正 : NOT required CHG. IN BROCHURE 作業極準訂正 : NOT required : NOT required

作業標準訂正 CHG. IN MFTR. MANUAL 技術情報発行 ENGINEERING INFO.

: NOT required

コスト変動 COST : No change

単位コスト UNIT COST 金型改造費 COST FOR DIE

PAGE: 1

REPORT-ID: ZSOPRO20D

PRODUCTS

設計変更情報 詳細情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE 〈DETAILS〉

機種 : MIXCAST4 変更番号 : COS541 設変会議日 : 2021/05/13

変更番号 : COS541 設変会議日 : 2021/05/13 E. C. N. № DATE (ステータス : Issued) タイトル : DC-JACK_BOM変更 STATUS TITLE

親品目: EZ5640402B PCBA, T-DC-JACK MIXCAST4 MATERIAL (1)

取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 新品目(AFTER CHANGE) 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 0 G 1.000 0001 1.000 1. 000 0001 1. 000 D* 3 5 1 1- 1 E01588900A HARN ASSY, F-GND CD200 G E02507500A HARN A, 1#22 L60 BLK 0210 TP34 TP34

PAGE:

2

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY #2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER 1 有 COMPATIBLE #3 INS : 手配指示 INSTRUCTION #4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK 1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS 1 転用 CONVERSION 2 保棄 DISPOSAL 2 保予 DISPOSAL 3 無し NOT EXIST 2 保予 DISPOSAL 3 在庫部品 STOCK 3 追加工 REPROCESSING 4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER 4 消化 CONSUMPTION 5 新規発注 NEW ORDER 5 無し NOT NECESSARY 9 未定 NOT DECIDED 9 未定 NOT DECIDED

2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE