REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : MIXCAST4 変更番号 E. C. N. № : COS557

PRODUCTS

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : LCD-JOINT BOM修正 TITLE

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

設変記事: LCD-JOINT BOM修正 CONTENTS

LCD-JOINTのBOMに誤記がありましたので修正をします。

部番:C500に2つの部品が登録されていました。 部番:C500 C0103434 CC, X7R 50V 1000PF K 1005 の削除を行います。 削除部品は同機種内の他基板で消化してください。

LCD-TOINT BOM修正

FPP生实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

: 2021/05/26

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 Taketomo Matsumoto PAGE: 1

依頼元 : 開発統括部 開発部 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

: ERROR OTHERS

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

安全規格 SAFETY STD : NOT required

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マニュアル訂正 : NOT required CHG. IN SERV. MANUAL 取説訂正 : NOT required CHG. IN LUCE MANUAL

CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正 CHG. IN BROCHURE : NOT required 作業標準訂正 CHG. IN MFTR. MANUAL : NOT required

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

REPORT-ID: ZSOPRO20D

1- 1 C0103434

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

: MIXCAST4 : COS557 2021/05/26

機種 PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № 設変会議日: DATE (ステータス : Issued STATUS タイトル : LCD-JOINT BOM修正 TITLE

親品目: EZ5645700A MATERIAL: (1) PCBA, S-LCD-JIONT MIXCAST4

CC, X7R 50V 1000PF K 1005

取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART

PAGE:

D* 3 5 1

0400

2

1. 000 1. 000 0001 C500

#2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE SHIPPED PRODUCTS BYTE B -WIP (WORK IN PROCESS)

#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
2 仕掛品 WIP (WORK IN PRODUCTS)
3 在庫部品 STOCK
4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER
5 新規発注 NEW ORDER
9 未定 NOT DECIDED #4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK

1 転用 CONVERSION

2 廃棄 DISPOSAL

3 追加工 REPROCESSING

4 消化 CONSUMPTION

5 無し NOT NECESSARY

9 未定 NOT DECIDED D # NOT COMPATIBLE

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