

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : MIXCAST4
PRODUCTS
変更番号 : COS557
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : LCD-JOINT BOM修正
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
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-JOINT BOM修正
FPP生実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/05/26
DATE
担当 : 3670 Taketomo Matsumoto
PERSON IN CHARGE
依頼元 : 開発統括部 開発部 HW開発課
REQUESTING SECTION
設変会議 : 要 To be held
E. C. MTG.
P P 番号 : - - -
P. P. NO.
技術連絡書No : - - -
ENG. INFO. NO.
実施 : To be enforced
ENFORCEMENT
変更理由 (主) : ERROR OTHERS
REASON (MAIN)
変更理由 (従) :
REASON (SUB)
安全規格 : NOT required
SAFETY STD
進行状況 : To be coordinated
COORD. TO MERCHANT
機番管理 : NOT required
CONTROL LEVEL
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 USR. MANUAL
カタログ訂正 : NOT required
CHG. IN BROCHURE
作業標準訂正 : NOT required
CHG. IN MFTR. MANUAL
技術情報発行 : NOT required
ENGINEERING INFO.
コスト変動 : No change
COST
単位コスト :
UNIT COST
金型改造費 :
COST FOR DIE

設計変更情報 詳細情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : MIXCAST4
PRODUCTS

変更番号 : COS557
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/05/26
DATE
タイトル : LCD-JOINT BOM修正
TITLE

親品目 : EZ5645700A PCBA, S-LCD-JIONT MIXCAST4																	
MATERIAL (1)																	
					取付位置							取付位置					
旧品目 (BEFORE CHANGE)					INST.		新品目 (AFTER CHANGE)					INST.					
COMPONENT		DESCRIPTION			QUANTITY		POINT		COMPONENT		DESCRIPTION			QUANTITY		POINT	

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY
1ST A 有 COMPATIBLE
BYTE B →
C ←
D 無 NOT COMPATIBLE

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER
1 有り EXIST
2 優先 PREFERENTIAL
3 無し NOT EXIST

#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
2 仕掛品 WIP(WORK IN PROCESS)
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

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