

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : LA-40MK3
PRODUCTS
変更番号 : EA6525
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : BOM誤記修正
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : BOM誤記修正
CONTENTS
LA-40MK3で使用しているCAPACITORの数量を変更します。
[変更理由] BOM 数量誤登録による修正。
[変更内容] 親品番: EZ5351103A PCBA, R-MAIN LA-40MK3 G
ITEM No. 0450 (C509/C510)
C0097882 CC, Y5V 50V 0.1UF M TP QTY 3 → 2 へ変更
[実施時期] 実施済み
[依頼者] DTA技術
[検図者] 生産技術課 岡部不二雄
[承認者] 生産技術課 嶋田 課長
BOM誤記修正。
已実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/05/11
DATE
担当 : 1720 michiko sato
PERSON IN CHARGE
依頼元 : DTA技術
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 : LA-40MK3
PRODUCTS

変更番号 : EA6525
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2021/05/11
DATE
タイトル : BOM誤記修正
TITLE

親品目 : EZ5351103A PCBA, R-MAIN LA-40MK3 G															
MATERIAL (1)															
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		明細番号		#1	#2	#3	#4		
COMPONENT DESCRIPTION		INST. POINT		COMPONENT DESCRIPTION		INST. POINT		ITEM		CMP	2ND	INS	PART		
QUANTITY				QUANTITY											
1- 1 C0097882		CC, Y5V 50V 0.1UF M TP G		C0097882		CC, Y5V 50V 0.1UF M TP G		0450		D*	3	-	1		
0001 3.000		0001 3.000 C509-C510		0001 2.000		0001 2.000 C509-C510									

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

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

#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