REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: CA-XLR2D PRODUCTS 变更番号 : COK504 E. C. N. №

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : 電池電源起動対策 TITLE 同期設変 : ---SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設変 : ---RELATED E. C. N.

: ---

設変記事: 電池電源起動対策 CONTENTS

電池起動時の起動改善のためBOMを変更します。

親品番: EZ5652600A PCB ASSY, S-MAIN XLR2D

変更前: C0100084 CC, X5R 10V10UF K 0603 G 変更後: C0103554 CC, X7R 25V 1.0UF K 1608

部番: C71(構成順0990)

旧部品処理: CA-XLR2dに転用します。 翻译: 电池启动时的启动改善对策,相关BOM变更。 实施: 从FPP第一台开始实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/06/22

DATE

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 shida jiro

依頼元 : APD開発H/W開発課 REQUESTING SECTION

設変会議 E.C.MTG. : 不要 NOT to be held

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№

ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: RELIABILITY

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

: NOT required

安全規格 SAFETY STD

: To be coordinated

進行状況 COORD. TO MERCHANT

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 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 COST : No change

単位コスト UNIT\_COST : 金型改造費 COST FOR DIE

PAGE:

REPORT-ID: ZSOPRO20D

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

: COK504 2021/06/22

機種: CA-XLR2D PRODUCTS **変更番号** E. C. N. № 設変会議日: DATE : 電池電源起動対策

(ステータス : Issued STATUS タイトル TITLE

親品目 : EZ5652600A PCB ASSY, S-MAIN XLR2D

	MATERIAL ( I日品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER C	HANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1	C0103554	CC, X7R 25V 1. 0UF K 1608 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	C28 C29	C0103554	CC, X7R 25V 1. 0UF K 1608 0001 0002 0003	3.000 1.000 1.000 1.000	C28 C29 C71	<b>0980</b>	D*	3	5	5
1- 2	C0100084	CC, X5R 10V10UF K 0603 G 0001 0002 0003 0004	4. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	C13 C20 C34 C71	C0100084	CC, X5R 10V10UF K 0603 G 0001 0002 0003	3. 000 1. 000 1. 000 1. 000	C13 C20 C34	0990	D*	3	-	1

#3 INS: 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
2 仕掛品 WIP (WORK IN PROCE)
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 #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY
IST A 有 COMPATIBLE
BYTE B →
C ← #2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST WIP (WORK IN PROCESS) D 無 NOT COMPATIBLE

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

PAGE: