PAGE: 1

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

: AI-301DA\_SERIES : EA6319

变更番号 E. C. N. №

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル: PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種)

ŤITĽE

同期設変 SIMULTANEOUS E.C.N. 関連設変 :

RELATED E. C. N.

設変記事: PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種) CONTENTS

PANASONIC製電源雑音用CapacitorがEOLとなりましたので、同Makerの代替品へ変更します。

【変更部品】 (旧) C0076050 (新) C0104830

CQ, 250VAC 0. 0022UF M G CQ, 300VAC 0. 0022UF M G

(旧) C0099110 (新) C0104780

CQ, 250V 0. 022UF KL G CQ, 275VAC 0. 022UF K G

【対象機種】 AI-301DA\_series

【実施時期】 旧品消化後に自然切り替え 新旧部品の同一基板内混在不可、及び製品内混在可 新旧部品の同一LOT内混在: 可

【環境登録】 要

译: 松下制电容C0076050、C0099110已停产,故变更成替代品C0104830、C0104780。

实施:旧品消化后自然切换,同一PCBA内混用不可,同一机台内混用可,同一Lot内混用可。

関連図面 RELATED DRAWINGS : 2020/10/27

担当 PERSON IN CHARGE : 1720 sato michiko

依頼元 REQUESTING SECTION 購買(依頼票19122701, 20060502)

: 要 To be held

設変会議 E. C. MTG.

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№ ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: PROCUREMENT

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 : 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: 2

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

0001

C18

1.000

: AI-301DA\_SERIES

PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № 設変会議日 : 2020/10/27 : EA6319

DATE (ステータス : Fixed : PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種) タイトル STATUS TITLE

0001

C18

1.000

親品目 : EZ5504602A PCBA, T-MAIN AI-301DA DM G MATERIAL (1) 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. ÍTEM COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 3 1- 1 C0099110 & CQ, 250V 0, 022UF KL G 1.000 C0104780 CQ, 275VAC 0, 022UF K G 1,000 0510 C\* 5 4 0001 1.000 C11 0001 1.000 C11 1- 2 C0076050 & CQ, 250VAC 0, 0022UF M G 1.000 C0104830 CQ, 300VAC 0, 0022UF M G 1.000 0580 C\* 3 5 4 0001 1.000 C18 1.000 0001 C18 親品目: EZ5504612A PCBA, T-MAIN AI-301DA TC G MATERIAL 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) IŃŚŤ. IŃŚŤ. CMP 2ND INS PART COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT 2- 1 C0099110 & CQ, 250V 0. 022UF KL G 1.000 C0104780 CQ, 275VAC 0, 022UF K G 1.000 0510 C\* 3 5 4 0001 1.000 C11 0001 1, 000 C11 2 C0076050 & CQ, 250VAC 0. 0022UF M G C0104830 CQ, 300VAC 0. 0022UF M 0580 C\* 3 5 1.000 1,000 4 1,000 0001 C18 0001 1.000 C18 親品目 : EZ5504622A PCBA, T-MAIN AI301DA EUR G MATERIAL (3) 取付位置 取付位置 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) 明細番号 #1 #2 #3 #4 INST. INST. QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT ÍŤEM CMP 2ND INS PART COMPONENT DESCRIPTION 1 C0099110 3 5 4 & CQ, 250V 0. 022UF KL G 1,000 C0104780 CQ, 275VAC 0. 022UF K G 1.000 0510 C\* 0001 1.000 C11 0001 1.000 C11 2 C0076050 & CQ, 250VAC 0. 0022UF M G 1.000 C0104830 CQ, 300VAC 0. 0022UF M G 1.000 0580 C\* 3 5 4 0001 1.000 C18 0001 1.000 C18 親品目 : EZ5606302A PCBA, T-MAIN AI-301X DM G MATERIAL (4) 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAI 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. 新品目(AFTER CHANGE) INST. QUANTITY POINT QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION COMPONENT DESCRIPTION CMP 2ND INS PART 4- 1 C0099110 C0104780 3 5 4 & CQ, 250V 0, 022UF KL G 1.000 CQ, 275VAC 0, 022UF K G 1.000 0510 C\* 1.000 0001 1.000 C11 0001 C11 2 C0076050 & CQ, 250VAC 0, 0022UF M G C0104830 CQ, 300VAC 0.0022UF M G 0580 C\* 3 1.000 1.000 5 4

PAGE: 3

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

機種 PRODUCTS : AI-301DA\_SERIES

変更番号 : EA6319 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS 設変会議日: DATE : EA6319 2020/10/27

タイトル TITLE

: PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種)

取付位置

親品目 : EZ5606322A PCBA, T-MAIN AI-301X T/C G

MATÉRIAL (5)	取什公果
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST.

	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	新品目(AFTER ( COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
5-	1 C0099110	& CQ, 250V 0. 022UF KL G	1. 000 1. 000	C11	C0104780	CQ, 275VAC 0. 022UF K G 0001	1.000 1.000	C11	0510	C*	3	5	4
5-	2 C0076050	& CQ, 250VAC 0. 0022UF M G 0001	1. 000 1. 000	C18	C0104830	CQ, 300VAC 0. 0022UF M G 0001	1. 000 1. 000	C18	0580	C*	3	5	4

親品目 : EZ5606352A MATERIAL (6) PCBA, T-MAIN AI-301X EUR G

		•/		取付分署				取总位置					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER C COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
6- 1	C0099110	& CQ, 250V 0. 022UF KL G 0001	1. 000 1. 000	C11	C0104780	CQ, 275VAC 0. 022UF K G	1. 000 1. 000	C11	0510	C*	3	5	4
6- 2	2 C0076050	& CQ, 250VAC 0. 0022UF M G 0001	1. 000 1. 000 1. 000	C18	C0104830	CQ, 300VAC 0. 0022UF M G 0001	1. 000 1. 000 1. 000	C18	0580	C*	3	5	4

#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 →

#3 INS: 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
2 仕掛品 WIP (WORK IN PROC
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 WIP (WORK IN PROCESS) Ď無 NOT COMPATIBLE

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