

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : AI-301DA_SERIES
PRODUCTS
変更番号 : EA6319
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種)
TITLE
同期設定 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設定 : - - -
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 CQ, 250VAC 0.0022UF M G
(新) C0104830 CQ, 300VAC 0.0022UF M G

(旧) C0099110 CQ, 250V 0.022UF KL G
(新) C0104780 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

[依頼者] TCJ購買課：設計変更依頼票No. 19122701, 20060502
[検図者] 生産技術課 藤野凱城
[承認者] 生産技術課 鶴田課長

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

設変会議日 : 2020/10/27
DATE
担当 : 1720 sato michiko
PERSON IN CHARGE
依頼元 : 購買(依頼票19122701, 20060502)
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) : PROCUREMENT
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 : AI-301DA_SERIES
PRODUCTS

変更番号 : EA6319
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/10/27
DATE
タイトル : PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種)
TITLE

親品目 : EZ5504602A PCBA, T-MAIN AI-301DA DM G MATERIAL (1)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
1- 1 C0099110	& CQ, 250V 0.022UF KL G	1.000			C0104780	CQ, 275VAC 0.022UF K G	1.000		
		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		
		0001	1.000	C18			0001	1.000	C18
明細番号	#1	#2	#3	#4					
ITEM	CMP	2ND	INS	PART					
0510	C*	3	5	4					
0580	C*	3	5	4					

親品目 : EZ5504612A PCBA, T-MAIN AI-301DA TC G MATERIAL (2)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
2- 1 C0099110	& CQ, 250V 0.022UF KL G	1.000			C0104780	CQ, 275VAC 0.022UF K G	1.000		
		0001	1.000	C11			0001	1.000	C11
2- 2 C0076050	& CQ, 250VAC 0.0022UF M G	1.000			C0104830	CQ, 300VAC 0.0022UF M G	1.000		
		0001	1.000	C18			0001	1.000	C18
明細番号	#1	#2	#3	#4					
ITEM	CMP	2ND	INS	PART					
0510	C*	3	5	4					
0580	C*	3	5	4					

親品目 : EZ5504622A PCBA, T-MAIN AI301DA EUR G MATERIAL (3)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
3- 1 C0099110	& CQ, 250V 0.022UF KL G	1.000			C0104780	CQ, 275VAC 0.022UF K G	1.000		
		0001	1.000	C11			0001	1.000	C11
3- 2 C0076050	& CQ, 250VAC 0.0022UF M G	1.000			C0104830	CQ, 300VAC 0.0022UF M G	1.000		
		0001	1.000	C18			0001	1.000	C18
明細番号	#1	#2	#3	#4					
ITEM	CMP	2ND	INS	PART					
0510	C*	3	5	4					
0580	C*	3	5	4					

親品目 : EZ5606302A PCBA, T-MAIN AI-301X DM G MATERIAL (4)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
4- 1 C0099110	& CQ, 250V 0.022UF KL G	1.000			C0104780	CQ, 275VAC 0.022UF K G	1.000		
		0001	1.000	C11			0001	1.000	C11
4- 2 C0076050	& CQ, 250VAC 0.0022UF M G	1.000			C0104830	CQ, 300VAC 0.0022UF M G	1.000		
		0001	1.000	C18			0001	1.000	C18
明細番号	#1	#2	#3	#4					
ITEM	CMP	2ND	INS	PART					
0510	C*	3	5	4					
0580	C*	3	5	4					

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

機種 : AI-301DA_SERIES
PRODUCTS

変更番号 : EA6319
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/10/27
DATE
タイトル : PANA製Capacitor EOL (ECQU 2種)
TITLE

親品目 : EZ5606322A PCBA, T-MAIN AI-301X T/C G MATERIAL (5)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
5- 1 C0099110	& CQ, 250V 0.022UF KL G	1.000			C0104780	CQ, 275VAC 0.022UF K G	1.000		
		0001	C11				0001	C11	
5- 2 C0076050	& CQ, 250VAC 0.0022UF M G	1.000			C0104830	CQ, 300VAC 0.0022UF M G	1.000		
		0001	C18				0001	C18	

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART
0510	C*	3	5	4
0580	C*	3	5	4

親品目 : EZ5606352A PCBA, T-MAIN AI-301X EUR G MATERIAL (6)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	
6- 1 C0099110	& CQ, 250V 0.022UF KL G	1.000			C0104780	CQ, 275VAC 0.022UF K G	1.000		
		0001	C11				0001	C11	
6- 2 C0076050	& CQ, 250VAC 0.0022UF M G	1.000			C0104830	CQ, 300VAC 0.0022UF M G	1.000		
		0001	C18				0001	C18	

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART
0510	C*	3	5	4
0580	C*	3	5	4

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY	#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER	#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION	#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK
1ST A 有 COMPATIBLE	1 有り EXIST	1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS	1 転用 CONVERSION
BYTE B →	2 優先 PREFERENTIAL	2 仕掛品 WIP (WORK IN PROCESS)	2 廃棄 DISPOSAL
C ←	3 無し NOT EXIST	3 在庫部品 STOCK	3 追加工 REPROCESSING
D 無 NOT COMPATIBLE		4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER	4 消化 CONSUMPTION
		5 新規発注 NEW ORDER	5 無し NOT NECESSARY
		9 未定 NOT DECIDED	9 未定 NOT DECIDED
2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE			
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE			