

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SONICVIEW 16
PRODUCTS
変更番号 : CNZ517
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : PWR基板のBOM修正
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : PWR基板のBOM修正
CONTENTS

下記部品を変更します。
#変更内容
1. C0101944 CC,X7R 50V 2700PF K 0402
→C0069544 CC,B 50V 3300PF K 0402 G [C140]
2. E0113030 CONNECTOR,B 4P-VH(LF) (SN)
→E0113040 CONNECTOR,B 5P-VH(LF) (SN) [P100]

#変更理由
生産性改善と特性改善のため

#変更時期
EPPより

#部品手配
DTA在庫品

#変更部品の処理
1. C0101944 CC,X7R 50V 2700PF K 0402は処理なし
2. E0113030 CONNECTOR,B 4P-VH(LF) (SN)はAI-301DAに転用可能

POWER基板実装部品変更, 故BOM修正。

EPP生産実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 :
DATE
担当 : E4311 shunji,matoba
PERSON IN CHARGE
依頼元 :
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) : FUNCTION
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 : SONICVIEW 16
PRODUCTS

変更番号 : CNZ517
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 :
DATE
タイトル : PWR基板のBOM修正
TITLE

親品目 : EZ5633300A PCBA, S-PWR D16 MATERIAL (1)																				
旧品目 (BEFORE CHANGE)						取付位置		新品目 (AFTER CHANGE)						取付位置		明細番号				
COMPONENT DESCRIPTION						QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT DESCRIPTION						QUANTITY	INST. POINT	ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1-	1	C0101944	CC, X7R 50V 2700PF K 0402		1.000		+ C140	C0069544	CC, B 50V 3300PF K 0402 G		1.000		+ C140	1040	D*	3	5	5		
				0001	1.000					0001	1.000									

親品目 : EZ5633302A PCBA, T-PWR D16 MATERIAL (2)																		
旧品目 (BEFORE CHANGE)				取付位置			新品目 (AFTER CHANGE)				取付位置			明細番号				
COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1	#2	#3	#4
															CMP	2ND	INS	PART
2- 1	E0113030	CONNECTOR, B 4P-VH (LF) (SN)		1.000		+	E0113040	CONNECTOR, B 5P-VH (LF) (SN)		1.000		+	0110	D*	3	5	1	
		0001		1.000	P100			0001		1.000	P100							

#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