

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SONICVIEW16 ALL
PRODUCTS
変更番号 : CNZ560
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : ADDA, AMP基板のFPP用BOM修正
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : ADDA, AMP基板のFPP用BOM修正
CONTENTS
ADDA基板およびAMP基板のFPP用のBOM修正を行います。
ADDA基板には2種類のASSYがあります。(PCBA ADDA/24-ADDA)
AMP基板には3種類のASSYがあります。(PCBA AMP/L-AMP/24-AMP)
どちらの基板も変更点が多いので BOM_ASSYを作成し、
ASSY品番を入れ替えます。

ADDA, AMP基板BOM修正。

実施: FPP生産実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/05/20
DATE
担当 : 3670 Matsumoto Shougo
PERSON IN CHARGE
依頼元 : APD開発
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 : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL
PRODUCTS

変更番号 : CNZ560
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/05/20
DATE
タイトル : ADDA, AMP基板のFPP用BOM修正
TITLE

親品目 : E95637700A GPCBA, AUDIO D16 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	E95632300B & PCBA, ADDA D16	1.000		E95632300C	PCBA, ADDA D16	1.000	
1- 2	E95632200A & PCBA, AMP D16	1.000		E95632200B	PCBA, AMP D16	1.000	
親品目 : E95637710A GPCBA, AUDIO-L D16 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	E95632300B & PCBA, ADDA D16	1.000		E95632300C	PCBA, ADDA D16	1.000	
2- 2	E95632210A & PCBA, L-AMP D16	1.000		E95632210B	PCBA, L-AMP D16	1.000	
親品目 : E95637720A GPCBA, AUDIO-24 D16 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	E95632320B & PCBA, 24-ADDA D16	1.000		E95632320C	PCBA, 24-ADDA D16	1.000	
3- 2	E95632220A & PCBA, 24-AMP D16	1.000		E95632220B	PCBA, 24-AMP D16	1.000	

#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 消耗 CONSUMPTION
5 無し NOT NECESSARY
9 未定 NOT DECIDED

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