REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SONICVIEW16 ALL

変更番号 E. C. N. № : CNZ559

PRODUCTS

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : 子基板のFPP用BOM修正 TITLE

ITLLE 同期設交 : ---SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設交 : ---RELATED E. C. N.

設変記事 : 子基板のFPP用BOM修正 CONTENTS

Sonicviewの子基板(GPCB, CONNの基板)の部品変更の為、 BOMの修正を行います。 対象基板: PCB, TB D16、PCB, SD_USB_D16、PCB, PHONE D16、PCB, MON D16 変更前の部品については製品内で転用可能です。

子基板实装BOM修正。

FPP生产实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

: 2021/05/17

: 3670 Matsumoto Shougo

PAGE: 1

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元 : APD開発 REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 要 To be held

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№ ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: FUNCTION

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

安全規格 SAFETY STD : NOT required

: 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 LUCE MANUAL

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 METR. 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: 2

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

機種: SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL PRODUCTS

設変会議日 : 2021/05/17 DATE) タイトル : 子基板のFPP用BOM修正 TITLE 変更番号 : CNZ559 E. C. N. No (ステータス : Issued STATUS

DCDA C MON D16

	MATERIAL (旧品目(BEFORE COMPONENT	1) CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	N		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1	C0103274	CC, NPO 50V 2200PF F 1608 0001 0002	10. 000 1. 000 1. 000	C401 C402	C0103274	CC, NPO 50V	2200PF F	1608 0002	4. 000 1. 000	C402	0550	C*	3	5	1
		0003 0004 0005 0006	1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	C403 C408 C409 C411				0005	1. 000	C409					
		0007 0008 0009	1. 000 1. 000 1. 000	C412 C413 C418				0007	1. 000	C412					
1- 2	2	0010	1. 000	C419	C0065684	CQ, 16V 0	.01UF J G	0010 0001 0002	1. 000 4. 000 1. 000 1. 000	C419 C401 C408	0560	C*	3	5	5
1- 3	3				C0067994	CQ, 50V	2700PF J	0003 0004 GA0 0001 0002	1. 000 1. 000 2. 000 1. 000 1. 000	C411 C418 C403 C413	0570	C*	3	5	5
	親品目 : EZ MATERIAL (旧品目(BEFORE COMPONENT	5632602A PCBA, T-MON D 2) CHANGE) DESCRIPTION	16 QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTIO	N			取付位置 INST.	り 明 細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
2- 1	. C0093362	CE, TK 16V 100UF M TP2. 5G 0001 0002 0003 0004	4. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	C400 C407 C410 C417	-+		-		<u>*</u> -		0100	C*		5	1

親品目 : EZ5632603A MATERIAL : (3) PCBA, R-MON D16

	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
3- 1			-	C0091992	CE, 25V 100UF M ME-AX+T G 0001	4. 000 1. 000	C400	0010	C*	3	5	5

PAGE: 3

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 : CNZ559 E. C. N. № (ステータス : Issued STATUS

設<mark>変会議日</mark>: DATE) タイトル : TITLE

2021/05/17

: 子基板のFPP用BOM修正

 0002
 1.000
 C407

 0003
 1.000
 C410

 0004
 1.000
 C417

親品目 MATERIAL	: EZ5632700A	PCBA, S-PHONE	D16										
	EFORE CHANGE)		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
4- 1 C0050554 4- 2	CE, 16V	220UF M AX G 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	C709 C719	E0225924	COIL, SCDS5D28T-101M-S-N G 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	L702 L703	1010	C*		5 5	<u>1</u> 5
親品目 MATERIAL I日品目(B COMPONEN	EFORE CHANGE)	PCBA, T-PHONE		取付位置 INST.	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2	#3 TNS	#4 PART
5- 1 C0091992		F M ME-AX+T G 0001 0002 0003 0004 0005	6. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	C701 C704 C707 C711 C716	+ Comi onem	DESCRIPTION	- GOWALLI I	IOINI	0310	C*		—	1
5- 2		0006	1. 000	C721	C0096881	CE, 25V 1000UF M KMG G 0001 0002	2. 000 1. 000 1. 000	C709 C719	0320	C*	3	5	5
親品目 MATERIAL	: EZ5632703A	PCBA, R-PHONE	D16										
	EFORE CHANGE)		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER (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					C0091992	CE, 25V 100UF M ME-AX+T G 0001 0002 0003 0004	10. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	C700 C704 C705 C711	0010	C*	3	5	5

REPORT-ID: ZSOPRO20D

8- 1

PAGE: 4

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

設変会議日: DATE 変更番号 E. C. N. № : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL : CNZ559 2021/05/17 PRODUCTS (ステータス : Issued STATUS タイトル : 子基板のFPP用BOM修正 TITLE 0005 1.000 C713 1.000 C716 0006 C717 C721 C722 C723 0007 1.000 0008 1.000 0009 1.000 0010 1.000 2.000 6- 2 C0093950 CE, WL 25V 470UF M G 0020 C* 3 5 5 0001 1.000 C701 0002 1.000 C707 親品目 : EZ5632800A PCBA, S-SD-USB D16 MATERIAL (7)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) INST. IŃŚT. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART C* 3 5 1 7- 1 C0094434 CE, RVR 25V 22UFM 105 G 2.000 0300 C501 C503 1.000 0001 0002 1.000 2.000 7- 2 C0095404 CE, RVL 16V 10UF M G 0310 C* 3 5 1 1. 000 1. 000 C502 C504 0002 7- 3 E0247094 CONN, BM11B-GHS-TBT 1.000 0360 C* 3 5 5 0001 1.000 J502 親品目 : EZ5632803A PCBA, R-SD-USB D16 MATERIAL (8) 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 新品目(AFTER CHANGE) 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT ÍŤEM CMP 2ND INS PART

C0091992

0001 1.000 C501 0002 1.000 C502 0003 1.000 C503 0004 1.000 C504

4.000

0010

C* 3 5 5

CE, 25V 100UF M ME-AX+T G

PAGE: 5

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 : CNZ559 E. C. N. No (ステータス : Issued STATUS

設変会議日 : 2021/05/17 DATE) タイトル : 子基板のFPP用BOM修正 TITLE

親品目 : EZ5632900A PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IH品目(BEFORE CHANGE) DESCRIPTION QUANT PCBA, S-TB D16 IHLB PCBA, S-TB D16	TITY POINT +	新品目(AFTER COMPONENT COMPO	CHANGE) DESCRIPTION BEAD COIL, MMZ1608D121CT G 0001 0002	QUANTITY	取付位置 INST. 7 POINT + L304 L305	明細番号 ITEM 0300 0620	#1 CMP C*	3	#3 INS 5 5	#4 PART 1 5
親品目: EZ5632902A PCBA, T-TB D16 IP品目(BEFORE CHANGE)	PITY POINT + 1000 C300 C300 C302	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. 7 POINT +	明細番号 ITEM - 0100	#1 CMP C*	2ND	#3 INS 5	#4 PART 1
親品目: EZ5632903A PCBA, R-TB D16 MATERIAL (11) II品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANT 11- 1 11- 2	TITY POINT +	新品目(AFTER COMPONENT CO091992 C0093342	CHANGE) DESCRIPTION CE, 25V 100UF M ME-AX+T G 0001 0002 0003 0004 CE, TK 63V 47UF M TP2. 5G 0001 0002 0002 0003	4. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	取付位置 INST. 7 POINT	明細番号 - TTEM 0010 0010	#1 CMP C*	3	#3 INS 5	#4 PART 5

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE: 6

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

設変会議日: DATE 機種 PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № : SONICVIEW16 ALL, SONICVIEW24 ALL : CNZ559 2021/05/17

(ステータス : Issued STATUS : 子基板のFPP用BOM修正 タイトル TITLE

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE SHIPPED PRODUCTS

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER #3 INS : 手配指示 INSTRUCTION
1 有り EXIST 1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
2 優先 PREFERENTIAL 2 仕掛品 WIP (WORK IN PROC
3 無し NOT EXIST 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
S) 2 廃棄 DISPOSAL
3 追加工 REPROCESSING
4 消化 CONSUMPTION
5 無し NOT NECESSARY
9 未定 NOT DECIDED BYTE B → C ← D 無 NOT COMPATIBLE WIP (WORK IN PROCESS)

2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE

BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE