REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: PORTACAPTURE X8 变更番号 : COV519 E. C. N. №

PRODUCTS

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : 基板Revision_UP TITLE

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

設変記事: 基板Revision_UP CONTENTS

FPPに向けて各基板のRevisionを更新します。 OMAIN E90640600A→E90640600B OAUDIO E90640700B→E90640700C

基板改版,BOM修正。

FPP生产实施。

関連図面

RELATED DRAWINGS

設変会議日 : DATE

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 makiko, watanabe

依頼元 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

: ERROR OTHERS

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

安全規格 SAFETY STD : 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 USP 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 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: 1

PAGE: 2

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

機種: PORTACAPTURE X8 PRODUCTS

変更番号 : COV519 E. C. N. No (ステータス : Issued STATUS

設変会議日 : DATE) タイトル TITLE

: 基板Revision_UP

1- 1	親品目: E90640600B GPCB, MAIN P MATERIAL (1) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	ORTACAP8 取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION + E90641100B PCB, MAIN PORTACAP8	取付位置 INST. QUANTITY POINT 2.000	_ + <u>ÍTEM</u>	#1 #2 CMP 2NI — — D* 3	#3 #4 INS PART 5 5
2- 1	親品目: E90640700C GPCB, AUDIO MATERIAL (2) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	PORTACAP8 取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION E90641200C PCB, AUDIO PORTACAP8	取付位置 INST. QUANTITY POINT 2.000	— + <u>ÍTEM</u>	#1 #2 CMP 2NI — — D* 3	#3 #4 INS PART 5 5
	親品目: E90640800B GPCB, JACK PMATERIAL (3)	ORTACAP8 取付位置	ı	取付位置	I		
3- 1 3- 2 3- 3 3- 4 3- 5	I日品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION E90641300B PCB, JACK-L PORTACAP8 E90641500B PCB, JACK-R PORTACAP8 E90641600B PCB, PLUG-L PORTACAP8 E90641700B PCB, PLUG-R PORTACAP8 E90641700B PCB, ENCODER PORTACAP8	QUANTITY POINT 2. 000 2. 000 2. 000 2. 000 2. 000 2. 000 2. 000	0010 1 0020 1 0030 1	#1 #2 CMP 2NI D* 3 D* 3 D* 3 D* 3 D* 3	#3 #4 INS PART 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

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

機種 PRODUCTS : PORTACAPTURE X8

変更番号 E. C. N. № : COV519 設変会議日 : DATE

(ステータス : Issued STATUS

タイトル TITLE

: 基板Revision UP

親品目 : E95640600A MATERIAL (5) GPCBA, MAIN PORTACAP8 ALL 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 ITEM CMP 2ND INS PAR INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 3 5 2 5- 1 E90640600A GPCB, MAIN PORTACAP8 1.000 E90640600B GPCB, MAIN PORTACAP8 1,000 0010 D* 親品目 : E95640700A MATERIAL (6) GPCBA, AUDIO PORTACAP8 ALL 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. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 6- 1 E90640700B GPCB, AUDIO PORTACAP8 1.000 E90640700C GPCB, AUDIO PORTACAP8 1,000 0010 D* 3 5 2 親品目 : E95640800A MATERIAL (7) GPCBA, JACK PORTACAP8 ALL 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. INST. QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 3 2 7- 1 E90640800A GPCB, JACK PORTACAP8 1.000 E90640800B GPCB, JACK PORTACAP8 1,000 0010 5 親品目 : E95641000A MATERIAL (8) GPCBA, COMBO PORTACAP8 ALL 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. ÍŤEM COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 8- 1 E90641000A GPCB, COMBO PORTACAP8 1.000 GPCB, COMBO PORTACAP8 1.000 0010 D* 3 5 2 E90641000B 親品目 : E95641100A MATERIAL (9) PCBA, MAIN PORTACAP8 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT COMPONENT 9- 1 E90641100A PCB, MAIN PORTACAP8 1.000 E90641100B PCB, MAIN PORTACAP8 1.000 0010 D* 3 5 2

PAGE: 3 REPORT-ID: ZSOPRO20D

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

PAGE:

機種 PRODUCTS : PORTACAPTURE X8

設変会議日 : DATE 変更番号 E. C. N. № : COV519

(ステータス : Issued STATUS タイトル : 基板Revision UP TITLE

親品目 : E95641200A MATERIAL (10) PCBA, AUDIO PORTACAP8 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 ITEM CMP 2ND INS PAR INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 3 5 2 10- 1 E90641200B PCB, AUDIO PORTACAP8 1.000 E90641200C PCB, AUDIO PORTACAP8 1,000 0010 D* 親品目 : E95641300A MATERIAL (11) PCBA, JACK-L PORTACAP8 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. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 11- 1 E90641300A PCB, JACK-L PORTACAP8 1.000 E90641300B PCB, JACK-L PORTACAP8 1.000 0010 D* 3 5 2 親品目 : E95641400A MATERIAL (12) PCBA, JACK-R PORTACAP8 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. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 3 2 12- 1 E90641400A PCB, JACK-R PORTACAP8 1.000 E90641400B PCB, JACK-R PORTACAP8 1.000 0010 5 親品目 : E95641500A PCBA, PLUG-L PORTACAP8 MATERIAL (13) 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. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT İTEM CMP 2ND INS PART 13- 1 E90641500A PCB, PLUG-L PORTACAP8 1.000 PCB, PLUG-L PORTACAP8 1.000 0010 D* 3 5 2 E90641500B 親品目 : E95641600A MATERIAL (14) PCBA, PLUG-R PORTACAP8 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT COMPONENT 14- 1 E90641600A PCB, PLUG-R PORTACAP8 1.000 E90641600B PCB, PLUG-R PORTACAP8 1.000 0010 D* 3 5 2

PAGE: 5

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

機種: PORTACAPTURE X8 PRODUCTS

変更番号 : COV519 E. C. N. No (ステータス : Issued STATUS 設変会議日 : DATE) タイトル : 基板Revision_UP TITLE

親品目 : E95641700A PCBA, ENCODEI MATERIAL (15)	R PORTACAP8							
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り り り り り り り り り り り り り り り り り り り	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	3 #4 NS PART
15- 1 E90641700A PCB, ENCODER PORTACAP8	1. 000	E90641700B	PCB, ENCODER PORTACAP8	1. 000	0010	D* 3	3 5	2
親品目 : E95641800A PCBA, COMBO-I MATERIAL (16)		1		Ter (.), (.), (22)				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER (COMPONENT)	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM +	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	3 #4 NS PART
16- 1 E90641800A PCB, COMBO-L PORTACAP8	1. 000	E90641800B	PCB, COMBO-L PORTACAP8	1. 000	0010	D* 3	3 5	2
親品目 : E95641900A PCBA, COMBO-I MATERIAL (17)								
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	3 #4 NS PART
17- 1 E90641900A PCB, COMBO-R PORTACAP8	1. 000	E90641900B	PCB, COMBO-R PORTACAP8	1. 000	0010	D* 3	3 5	2
親品目 : Y00920400A PCB SECT, POI MATERIAL (18)								
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER (COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM +	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	3 #4 NS PART
18- 1 E90640600A GPCB, MAIN PORTACAP8 18- 2 E90640700B GPCB, AUDIO PORTACAP8	0. 500	E90640600B	GPCB, MAIN PORTACAP8	0. 500	0010	D* 3	3 5	2 2 2 2

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE: 6

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

: PORTACAPTURE X8

機種 PRODUCTS 設変会議日: DATE

変更番号 : COV519 E. C. N. № (ステータス : Issued STATUS タイトル : 基板Revision_UP TITLE

#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 PROCE 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 #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY IST A 有 COMPATIBLE BYTE B → C ← D 無 NOT COMPATIBLE WIP (WORK IN PROCESS)

#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

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