設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

変更番号 E. C. N. № : CD-200BT : EA6250 PRODUCTS

(ステータス : Fixed

STATUS

タイトル: GATHER PCB, BTICE 200BT G 品番変更

TITLE 同期設変

SIMULTANEOUS E. C. N.

関連設変 : EA6147

RELATED E. C. N.

設変記事 : GATHER PCB, BTICE 200BT G 品番変更

CONTENTS 1. 変更内容

(1)CD-200BTに於いて下記PCBの品番C/Cを変更します。

①該当BOM E95482400A PCBA, BTAUX CD200BT G 変更 E90482400C → D : PCB, BTAUX CD200BT G 1.000

②該当BOM E95482600A GATHER PCBA, BTICE 200BT G 変更 E90482600C → D : GATHER PCB, BTICE 200BT G 1, 000

③該当BOM E95482654A GA PCBA, BTICE 200BT CHI G 変更 E90482600C → D : GATHER PCB, BTICE 200BT G 1.000

④該当BOM Y00631300A PCB SECT, CD200BT G 変更 E90482600C → D : GATHER PCB, BTICE 200BT G 0.500

(2)上記で変更後の「E90482600D GATHER PCB, BTICE 200BT G」に下記子部品を登録します。

E90482400D PCB, BTAUX CD200BT G E90482500B PCB, ICE CD200BT G 2.000 (新規) 2.000 (既存) 2.000 (既存) E90482700A PCB, AUXIN CD200BT G

2. 変更理由

COLD EAG147によりPCB, BTAUX CD200BT G 取付螺子を1箇所削減しましたが、 これに伴いPCB側で空いた穴を塞ぐ処置を施し、基板品番も変更します。 (DTA改善提案No. 30)

3. 実施 旧品(00C)在庫消化後自然切替とします。 変更後(00D)のGerber dataをTCJ 生技 岡部宛にお送り願います。

E90482600D: GATHER PCB, BTICE 200BT Gで環境DATAを手配願います。

译:降成本的原因,EA6147有减少一个锁PCBA的螺丝,本设变是变更PCB,PCB上的螺丝孔删除。

实施: 在库消化后自然切换。

环境调查: 由DTA调查。

設変会議日 : 2020/07/21

担当 PERSON IN CHARGE : 1720 okabe fujio

依頼元 REQUESTING SECTION DTA

: 不要 NOT to be held

設変会議 E.C.MTG.

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№

ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

変更理由(主) : PRODUCTIVITY

REASON (MAIN) 変更理由(従) REASON (SUB)

安全規格 SAFETY STD : NOT required

進行状況 COORD. TO MERCHANT : To be coordinated

: NOT required

CONTROL LEVEL

客先承認 CUSTOMER"S APPRV : NOT required

Sマニュアル訂正 : NOT required CHG. IN SERV. MANUAL

取説訂正 CHG. IN USR. MANUAL : NOT required

カタログ訂正 : NOT required

CHG. IN BROCHURE : NOT required

作業標準訂正 : CHG. IN MFTR. MANUAL 技術情報発行 : ENGINEERING INFO.

: NOT required

コスト変動 : No change

COST

単位コスト UNIT COST 金型改造費

COST FOR DIE

REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

関連図面 : ---RELATED DRAWINGS 設計変更情報 詳細情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE 〈DETAILS〉

機種: CD-200BT PRODUCTS

変更番号 : EA6250 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

設変会議日 : DATE) タイトル TITLE 2020/07/21

: GATHER PCB, BTICE 200BT G 品番変更

親品目 : E90482600D GATHER PCB, E MATERIAL (1)	TICE 200BT G			
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
1- 1 1- 2 1- 3		E90482400D PCB, BTAUX CD200BT G E90482500B PCB, ICE CD200BT G PCB, AUXIN CD200BT G	2. 000 2. 000 2. 000	0010 A* 3 5 4 0020 A* 3 5 5 0030 A* 3 5 5
親品目 : E95482400A PCBA, BTAUX C MATERIAL (2)			T- (17).	
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
2- 1 E90482400C & PCB, BTAUX CD200BT G	1. 000	E90482400D PCB, BTAUX CD200BT G	1.000	0010 A* 3 5 4
親品目 : E95482600A GATHER PCBA, MATERIAL (3)	BTICE 200BT G			
日品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
3- 1 E90482600C & GATHER PCB, BTICE 200BT	1. 000	E90482600D GATHER PCB, BTICE 200BT G	1. 000	0010 A* 3 5 4
親品目 : E95482654A GA PCBA, BTIC MATERIAL (4)	E 200BT CHI G	ı	斯 	
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
4- 1 E90482600C & GATHER PCB, BTICE 200BT	1. 000	E90482600D GATHER PCB, BTICE 200BT G	1. 000	0010 A* 3 5 4
親品目 : Y00631300A PCB SECT, CD2 MATERIAL (5)				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	 新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
5- 1 E90482600C & GATHER PCB, BTICE 200BT	0. 500	+ E90482600D GATHER PCB, BTICE 200BT G	0.500	0030 A* 3 5 4

PAGE: 3

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE: 4

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

機種 PRODUCTS 2020/07/21 : CD-200BT : EA6250

設変会議日: DATE 変更番号 E. C. N. №

(ステータス : Fixed STATUS タイトル : GATHER PCB, BTICE 200BT G 品番変更 TITLE

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

BYTE B \rightarrow

#3 INS: 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
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 #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 #2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST WIP (WORK IN PROCESS) C -Ď 無 NOT COMPATIBLE

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