REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: CD-RW900MKII\_ALL PRODUCTS 变更番号 : CIS601 E. C. N. №

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : ALT\_BOMの間違い修正 TITLE

同期設変 SIMULTANEOUS E.C.N.

関連設変 RELATED E.C.N.

設変記事: ALT\_BOMの間違い修正 CONTENTS

CD-RW900/901MKIIのAKM部品置き換え基板(ALT基板)のBOM登録時に 間違いがありましたのでBOM修正いたします。 この変更による削除部品は同製品内で使用可能です。

译: BOM错误修正。

实施: 试作第一台开始实施。

関連図面

RELATED DRAWINGS

設変会議日 : DATE

担当 PERSON IN CHARGE : 3670 Matsumoto Shougo PAGE: 1

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

: ERROR OTHERS

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 USR. MANUAL カタログ訂正 : NOT required CHG. IN PROCHIPE

CHG. IN BROCHURE

Chg. IN MrTR. 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 PRODUCTS : CD-RW900MKII ALL, CD-RW901MKII ALL

: CIS601

設変会議日: DATE 变更番号 E. C. N. №

(ステータス : Issued STATUS ) タイトル : ALT BOMの間違い修正 ŤITĽE

親品目 : EZ5648110A MATERIAL ( 1) PCBA, S-SYS RW901MK2 ALT

	旧品目(BEFORE (COMPONENT		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		#3 INS	#4 PART
1- 1	S0086444	IC, BA4580RFVM-TR G 0001	1. 000 1. 000	U803	-			T	0200	<b>C*</b>	3	5	1
1- 2	C0054774	CE, RV2-16V 100B55 10UFG 0001	1. 000 1. 000 1. 000	C804					1110	<b>C*</b>	3	5	1
1- 3	C0094794	CC, X7R 50V 0. 1UF K0603G 0001	1. 000 1. 000 1. 000	C805					1120	<b>C*</b>	3	5	1
1- 4	R0156384	RD, 1/10W 82 OHM J0603G	1. 000 1. 000 1. 000	R511-R522	R0156384	RD, 1/10W 82 OHM J0603G	12. 000 12. 000	R511-R522	2170	<b>C*</b>	3	5	5
1- 5	R0156384	RD, 1/10W 82 OHM J0603G	1. 000 1. 000 1. 000	R523-R524	R0156384	0001 RD, 1/10W 82 OHM J0603G 0001	2. 000 2. 000 2. 000	R523-R524	2180	<b>C*</b>	3	5	5
1- 6	R0156384	RD, 1/10W 82 OHM J0603G	1.000		R0156384	RD, 1/10W 82 OHM J0603G	11. 000 11. 000		2190	<b>C*</b>	3	5	5
1- 7	R0156384	RD, 1/10W 82 OHM J0603G	1. 000 1. 000	R525-R535	R0156384	0001 RD, 1/10W 82 OHM J0603G	5. 000	R525-R535	2200	C*	3	5	5
1- 8	R0156324	RD, 1/10W 47 OHM J0603G 0001	1. 000 1. 000 1. 000	R538-R542 R543-R558	R0156324	RD, 1/10W 47 OHM J0603G 0001	5. 000 16. 000 16. 000	R538-R542 R543-R558	2210	C*	3	5	5

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

BYTE B →

D 無 NOT COMPATIBLE

The 2 1 23 PM

#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 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 WIP (WORK IN PROCESS)

The ( ) ( ) ( ) ( ) ( )

#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