ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種: UD-701N PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № : COF530

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : MAIN PCB改版

メイトル: MAIN PCBI TITLE 同期設変 SIMULTANEOUS E.C.N. 関連設変 RELATED E.C.N. :

設変記事: MAIN PCB改版 CONTENTS

Digital入力時に、低いLevelの音源を再生した場合、Noizeに誤変換される不具合対策としてDACの回路構成を変更します。

現状MAIN, ANALOG L、ANALOG Rの3枚で構成しているPCBを1枚に変更し

MAIN PCBとします。 この変更に伴い、PCB, PCBAの品番を新しいものに変更します。

Y00909600A PCB SECT, UD-701N 0010 E90630500B PCB, MAIN COF G

->E90655700A GATHER PCB, MAIN COF G 変更

0020 E90630600B GATHER PCB, ANALOG COF G 削除

Y00910100A AMPL SECT, UD-701N 0010 E95630500B PCB ASSY, MAIN COF G -> E95655700A GATHER PCBA, MAIN COF G

変更

0020 E95630600A GATHER PCBA, ANALOG COF G 削除

新規部品

E90655700A GATHER PCB, MAIN COF G S0111254 IC, SN74LV1T125DCKR G S0110644 IC, SN74LVC1G79DBVR G S0110764 IC, CDCLVC1103PWR G

旧部品の処理 E90630500B E90630500B PCB, MAIN COF G E90630600B GATHER PCB, ANALOG COF G S0076534 IC, SN74AHCT595PWR G S0114144 IC, 74VHCT574AFT G E02491300B HARN A, PHR10SAN SP24 L120 E02491400A HARN A, ZHR05SZN #26 L150 E02491500A HARN A, ZHR05SZN #26 L150 C0094424 CE, RVR 16V 100UFM 105 G

実施時期 次回試作分(EPP2)から実施 翻译:因对策相关电气不具合,所以BOM参数变更。

設変会議日 : 2021/06/01

DATE

: Y710 okada, senri

担当 PERSON IN CHARGE

TEC開発部

依頼元: REQUESTING SECTION

設変会議 E.C.MTG. : 不要 NOT 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

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 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 COST : Increase

単位コスト UNIT COST

金型改造費 COST FOR DIE PAGE:

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE:

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

事实上:下回EPP2开始实施。

関連図面 : ---RELATED DRAWINGS

PAGE:

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

機種: UD-701N PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № 設変会議日: DATE : COF530 (ステータス : Issued STATUS

2021/06/01

タイトル TITLE

: MAIN PCB改版

親品目: Y00909600A MATERIAL (1) PCB SECT, UD-701N

	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	り 明細番 ITEM	号:	#1 CMIP		#3 INS	#4 PART
1- 1-	1 E90630500B 2 E90630600B	PCB, MAIN COF G GATHER PCB, ANALOG COF G	1. 000 1. 000	,	E90655700A	GATHER PCB, MAIN COF G	1.000		0010 0020		D* C*	3	<u>5</u>	5 5

親品目: Y00910100A MATERIAL (2) AMPL SECT, UD-701N

取付位置 INST. QUANTITY POINT 旧品目(BEFORE CHANGE) DESCRÍPTION COMPONENT

取付位置 新品目(AFTER CHANGE) INST. QUANTITY POINT DESCRIPTION COMPONENT

1 E95630500A PCB ASSY, MAIN COF G 1.000

GATHER PCBA, MAIN COF G E95655700A

1.000

明細番号 #1 ITEM CMF #1 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART 3 0010 5 5 0020 C*

2 E95630600A GATHER PCBA, ANALOG COF G 1.000

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY IST A 有 COMPATIBLE BYTE B → C ←

#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 PRODUCTS)
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 SHIPPED PRODUCTS 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

D 無 NOT COMPATIBLE