REPORT-ID: ZSOPRO20D

設計変更情報

ENGINEERING CHANGE NOTICE

: RC-HS20PD 機種 **PRODUCTS**

変更番号 E. C. N. № : EA6144

(ステータス : Issued STATUS

タイトル: RENESAS製IC R5F2L388BNFAの変更

アー・ TITLE 同期設変 SIMULTANEOUS E.C.N. 環事処态 関連設変 RELATED E.C.N. : EA3712

設変記事 : RENESAS製IC R5F2L388BNFAの変更 CONTENTS

RENESAS製のIC R5F2L388BNFAがEOLのため、代替品に変更します。

【対象部品】 S0080193 & IC, R5F2L388BNFA G →S0108823 IC, R5F2L38ACNFA#V1 G

CPUの機能が一部異なるためFWも同期して変更します。

保守部品のPCB ASSYとはFWの互換性がなくなるため、 PCB ASSYの品番をREV UPし、CPU ASSYの品番を変更します。

E01673800D CPU ASSY, CONT RC-HS20PD G →E02469400A CPU ASSY, CONT RC-HS20PD

※E95390300B/E95390354BのBOMはBOM移管連絡書: No. G120202002発行済みこの設変はBOM移管後に実施してください。

【対象製品】 RC-HS20PD

【実施について】 次回生産より(5月生産 20台) IC在庫3個は廃棄願います。(1pcs 14.66 CNY)

【環境登録】

【作業連絡書】 X-3202

翻译: 因S0080193 IC停产变更为S0108823 IC. 同时相应的FW也同期变更。故相关B0M也作变更。 实施: 下LOT开始实施(详细LOT生管安排) 旧品在库仅三个,废弃处理。 F/W及贴纸+IC同期变更实施。

設変会議日 : DATE

: 1720, mikiko narita

PERSON IN CHARGE

依頼元: REQUESTING SECTION 購買 19120301

: 要 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

: PRODUCTIVITY

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 CUSTOMER"S APPRV : 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
カタロク訂正 : 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

関連図面 RELATED DRAWINGS : M03144000

REPORT-ID: ZSOPRO20D

: RC-HS20PD

機種 PRODUCTS

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

: EA6144

変更番号 E. C. N. № 設変会議日: DATE : RENESAS製IC R5F2L388BNFAの変更

(ステータス : Issued STATUS タイトル TITLE

親品目 : Y00495501A MATERIAL (1) AMPL SECT, DM RC-HS20PD G

取付位置 取付位置 明細番号 #1 ITEM CMP 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. #2 #3 #4 DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART COMPONENT COMPONENT 1- 1 E95390300A & GATHER PCBA, MAIN PD G 0.500 E95390300B GATHER PCBA, MAIN PD G 0.500 0010 C* 3 5 4

親品目: Y00495554A MATERIAL: (2) AMPL SECT, CHI RC-HS20PD G

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 GA PCBA, MAIN PD CHI G C* 3 5 2- 1 E95390354A & GA PCBA, MAIN PD CHI G 0.500 E95390354B 0.500 0010

#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 #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 #2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE SHIPPED PRODUCTS BYTE B \rightarrow WIP (WORK IN PROCESS) D 無 NOT COMPATIBLE

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

PAGE:

NOT DECIDED