設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

: MV-7000, VP-500, VS-1 PRODUCTS

变更番号 : GA1311 E. C. N. №

(ステータス : Fixed

STÁTUS

タイトル : Rohm製LED SP系列 EOL対応

TITLE 同期設変

SIMULTANEOUS E. C. N. 関連設変 : EA5917

RELATED E. C. N.

設变記事: Rohm製LED SP系列 EOL対応

CONTENTS

Rohm製2色LED (SP系列)がEOLとなった為、代替品としてKingbright製 のLEDへ変更します。

また、MV-7000 PLED-2基板については、高さ調整の為に使用している Spacerの品番を同期して変更します。

【対象製品】 MV-7000 / VP-500 / MV用Remote Control VS-1, VS-7000 【対象部品】 ①LED

EOL品 : S0080402 & LED, SPR-39MVW (R/G) G S0095022 & LED, SPR-39MVWFN G (S0080402と同じもの)

→代替品: S0108350 LED, L-115VEGW-BBTS

②Spacerの変更

該当基板: EZ5573002A PCB ASSY, T-PLED-2 MV-7000 変更前: M0316550 SPACER, LEDH-4 G 変更後: M02729500A SPACER, LEDM-4 G

* VP-500の基板に使用するSpacerについては変更ありません。 (従来品 M02729500Aを継続して使用します) また、VS-1、VS-7000についてはSpacerは使用していません。

【理由】

LED : 生産終了に伴う代替品への変更です。 Spacer : 代替LEDのLEAD部の形状都合により別品番のSpacerに変更します。

【実施】 関連設変〈EA5917〉で旧品をIPD機種(MV-7000、VS-1)で消化する指示が ありますので、IPD製品で旧品在庫を消化後、代替品へ切替願います。 変更時はLOT単位で切替願います。(LOT内混在不可) また、このLEDの変更に同期してSpacerの変更も忘れずにお願いします。

【環境登録】

译: LED停产,故变更新品,同时LED座也变更。

实施: 旧品消化后整Lot切换,Lot内混用不可,要记录导入Lot,LED和LED座要同期实施。

: 2019/09/10

: 1720 okabe fujio

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元 : 購買課(設計変更NO. 19041805) REQUESTING SECTION

: 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

変更理由(主) : PROCUREMENT

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

作業標準訂正 : CHG. IN MFTR. MANUAL 技術情報発行 : ENGINEERING INFO. : NOT required

: 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 PAGE: 2

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

関連図面 : ---RELATED DRAWINGS

PAGE: 3

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

機種 : MV-7000, VP-500, VS-1 PRODUCTS

親品目 · F75483302A PCR ASSY T-SW LCD

	25483302A PCB ASSY, T-S 1) CHANGE) DESCRIPTION & LED, SPR-39MVW (R/G) G 0001 & LED, SPR-39MVW (R/G) G 0001	_	取付位置 INST. POINT D507	新品目(AFTER COMPONENT S0108350 S0108350	CHANGE) DESCRIPTION LED, L-115VEGW-BBTS LED, L-115VEGW-BBTS	0001 0001	QUANTITY 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	取付位置 INST. POINT D507	明細番号 HTEM 0270 0310	#1 CMP D* D*	#2 2ND 3	5	#4 PART 4
MATERIAL (旧品目(BEFORE COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST.	新品目(AFTER COMPONENT	DESCRIPTION		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	 明細番号 ITEM 	CMP	2ND	—	PART
2- 1 S0095022 2- 2 M0316550	& LED, SPR-39MVWFN G 0001 0002 0003 0004 0005 SPACER, LEDH-4 G 0001 0002 0003 0004 0005	5. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	D1701 D1702 D1703 D1704 D1705 D1701 D1702 D1703 D1704 D1705	S0108350 M02729500A	LED, L-115VEGW-BBTS SPACER, LEDM-4 G	0001 0002 0003 0004 0005 0001 0002 0003 0004 0005	5. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000 5. 000 1. 000 1. 000 1. 000 1. 000	D1701 D1702 D1703 D1704 D1705 D1701 D1702 D1703 D1704 D1705	0010	D* D*	3	5	1
親品目 : EZ MATERIAL (IF品目(BEFORE COMPONENT S0080402	25574102A PCB ASSY, MV- 3) CHANGE) DESCRIPTION & LED, SPR-39MVW (R/G) G 0001 0002 0003		取付位置 INST.	新品目(AFTER COMPONENT S0108350	CHANGE) DESCRIPTION LED, L-115VEGW-BBTS	0001 0002 0003	QUANTITY 3.000 1.000 1.000 1.000	取付位置 INST. POINT D2003 D2004 D2005	明細番号 ITEM + 0010	#1 CMP — D*	#2 2ND 3	INS	#4 PART 4

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE: 4

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

設変会議日: DATE 機種 PRODUCTS 变更番号 E. C. N. № : MV-7000, VP-500, VS-1 2019/09/10 : GA1311

) タイトル

(ステータス : Fixed STATUS : Rohm製LED SP系列 EOL対応 TITLE

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

#2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST BYTE B \rightarrow WIP (WORK IN PROCESS)

#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 c ← Ď 無 NOT COMPATIBLE

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