

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : UR-4MD/SC-10S  
PRODUCTS  
変更番号 : GA1347  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

タイトル : DIODE EOLに伴う代替品への変更  
TITLE  
同期設変 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設変 : JA1354  
RELATED E. C. N.

設変記事 : DIODE EOLに伴う代替品への変更  
CONTENTS

1. 内容  
UR-4MD/MDR-600HD/SC-10S/MV-7000Hに使用しているROHMのDIODEを下記の通り変更します。
- S0057854 D,1SS400G T2R G → S0113054 DIODE,1SS400SMT2R  
S0048564 DIODE,RB521S-30 TE61 → S0110634 DIODE,RB521SM-30T2R
- 変更該当BOMは次頁のBOM変更欄を参照願います。
2. 理由  
EOLに伴う代替品への変更。(ROHM製後継品への変更)
3. 実施  
UR-4MD/MDR-600HD/SC-10S  
在庫消化後、LOT単位で切替願います。  
MV-7000H  
生産計画無し。
4. 環境調査  
要 : DTA資材にて取り寄せてください。
- 译: 二极管已停产, 故变更成替代品。
- 实施: 旧品消化完后整Lot切换, 同时变更两种二极管的机种, 两种二极管都要同期整Lot切换。SC-10有5处位置的二极管变更且两种二极管都要使用, MV-7000也有2处位置变更二极管, 在切换时要做好管控。

関連図面 : - - -  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/04/28  
DATE  
担当 : 1720 okabe fujio  
PERSON IN CHARGE  
依頼元 : SCM購買 20032703  
REQUESTING SECTION  
設変会議 : 要 To be held  
E. C. MTG.  
P P 番号 : - - -  
P. P. NO.  
技術連絡書No : - - -  
ENG. INFO. NO.  
実施 : To be enforced  
ENFORCEMENT  
変更理由(主) : PROCUREMENT  
REASON(MAIN)  
変更理由(従) :  
REASON(SUB)  
安全規格 : NOT required  
SAFETY STD  
進行状況 : To be coordinated  
COORD. TO MERCHANT  
機番管理 : NOT required  
CONTROL LEVEL  
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 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 : 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 : UR-4MD/SC-10S  
PRODUCTS

変更番号 : GA1347  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28  
DATE  
タイトル : DIODE EOLに伴う代替品への変更  
TITLE

親品目 : EZ5501200E      PCB ASSY, UR-4MD S-RMN-1 MATERIAL ( 1)															
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM      CMP 2ND INS PART			
1- 1	S0057854	& D, 1SS400G T2R G	0001	1.000 1.000	D39	S0113054	DIODE, 1SS400SMT2R	0001	1.000 1.000	D39	0480	A*	3	5	4
親品目 : EZ5501300C      PCB ASSY, UR-4MD S-RSB-1 MATERIAL ( 2)															
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM      CMP 2ND INS PART			
2- 1	S0057854	& D, 1SS400G T2R G	0001	1.000 1.000	D2	S0113054	DIODE, 1SS400SMT2R	0001	1.000 1.000	D2	0300	A*	3	5	4
親品目 : EZ5538600A      PCB ASSY, S-CORE MATERIAL ( 3)															
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM      CMP 2ND INS PART			
3- 1	S0057854	& D, 1SS400G T2R G	0001	1.000 1.000	D6	S0113054	DIODE, 1SS400SMT2R	0001	1.000 1.000	D6	0620	A*	3	5	4
3- 2	S0048564	& DIODE, RB521S-30 TE61	0001	1.000 1.000	D7	S0110634	DIODE, RB521SM-30T2R	0001	1.000 1.000	D7	0630	A*	3	5	4
3- 3	S0048564	& DIODE, RB521S-30 TE61	0001	1.000 1.000	D8	S0110634	DIODE, RB521SM-30T2R	0001	1.000 1.000	D8	0640	A*	3	5	4
3- 4	S0057854	& D, 1SS400G T2R G	0001	1.000 1.000	D17	S0113054	DIODE, 1SS400SMT2R	0001	1.000 1.000	D17	0720	A*	3	5	4
3- 5	S0057854	& D, 1SS400G T2R G	0001	1.000 1.000	D21	S0113054	DIODE, 1SS400SMT2R	0001	1.000 1.000	D21	0760	A*	3	5	4
親品目 : EZ5572600A      PCB ASSY, S-PHV-2 MV-7000 MATERIAL ( 4)															
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT      DESCRIPTION			QUANTITY		取付位置 INST. POINT	+ 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM      CMP 2ND INS PART			
4- 1	S0048564	& DIODE, RB521S-30 TE61	0001	2.000 1.000	D12	S0110634	DIODE, RB521SM-30T2R	0001	2.000 1.000	D12	0910	A*	3	5	4
			0002	1.000	D13			0002	1.000	D13					

設計変更情報 詳細情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE <DETAILS>

機種 : UR-4MD/SC-10S  
PRODUCTS

変更番号 : GA1347  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed  
STATUS

設変会議日 : 2020/04/28  
DATE  
タイトル : DIODE EOLに伴う代替品への変更  
TITLE

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY		#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER		#3 INS : 手配指示 INSTRUCTION		#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK	
1ST A 有 COMPATIBLE		1 有り EXIST		1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS		1 転用 CONVERSION	
BYTE B →		2 優先 PREFERENTIAL		2 仕掛品 WIP(WORK IN PROCESS)		2 廃棄 DISPOSAL	
C ←		3 無し NOT EXIST		3 在庫部品 STOCK		3 追加工 REPROCESSING	
D 無 NOT COMPATIBLE				4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER		4 消化 CONSUMPTION	
				5 新規発注 NEW ORDER		5 無し NOT NECESSARY	
				9 未定 NOT DECIDED		9 未定 NOT DECIDED	
2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE							
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE							