

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : MIXCAST4  
PRODUCTS  
変更番号 : COS523  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

タイトル : BT起動不良対策  
TITLE  
同期設変 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設変 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : BT起動不良対策  
CONTENTS  
BT起動不良対策を行います。  
#PCB, AK-BT10  
R12, R13, R14, R15: 削除。C3, C4: 削除。Q3: 削除。  
R18, R19, R21: R0184594 RD, 1/16W 10K OHMJ0402 G 追加  
U9: S0103714 IC, BD2246G G 追加  
旧部品は多機種でも使用していますので他機種で消費してください。  
BT启动不良対策，部品删除及追加。  
EPP生产实施。

関連図面 : - - -  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 :  
DATE  
担当 : 3670 Taketomo Matsumoto  
PERSON IN CHARGE  
依頼元 : 開発統括部 開発1部 HW開発課  
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) : FUNCTION  
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 : MIXCAST4  
PRODUCTS

変更番号 : COS523  
E. C. N. No  
(ステータス : Issued )  
STATUS

設変会議日 :  
DATE  
タイトル : BT起動不良対策  
TITLE

親品目 : EZ5640500A PCBA, S-AK-BT10 MATERIAL ( 1)																
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置			新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置									
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		明細番号	#1	#2	#3	#4		
										ITEM	CMP	2ND	INS	PART		
1- 1	S0104124	FET, RUM002N02 T2L G	1.000		+					0200	D*	3	5	1		
		0001	1.000	Q3												
1- 2	R0184034	RD, 1/16W 47 OHMJ0402 G	2.000							0530	D*	3	5	1		
		0001	1.000	R12												
		0002	1.000	R13												
1- 3	R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G	3.000			R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G	1.000		0540	D*	3	5	1		
		0001	1.000	R14												
		0002	1.000	R15												
		0003	1.000	R16				0003	1.000	R16						
1- 4	C0069494	CC, B50V 470PF K 0402 G	1.000							0700	D*	3	5	1		
		0001	1.000	C4												
1- 5	C0100204	CC, X5R 16V 0.1UF K 0402 G	1.000							0710	D*	3	5	1		
		0001	1.000	C3												
1- 6						R0184594	RD, 1/16W 10K OHMJ0402 G	3.000		0550	D*	3	5	5		
								0001	1.000	R18						
								0002	1.000	R19						
								0003	1.000	R21						
1- 7						S0103714	IC, BD2246G G	1.000		0310	D*	3	5	5		
								0001	1.000	U9						

#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY  
1ST A 有 COMPATIBLE  
BYTE B →  
C ←  
D 無 NOT COMPATIBLE

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

#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 PROCESS)  
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