

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SERIES 8P DYNA  
PRODUCTS  
変更番号 : EA5981  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

タイトル : POWER\_BOM変更  
TITLE  
同期設変 : EA5980, EA5979  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設変 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : POWER\_BOM変更  
CONTENTS  
組み立て性向上を目的としてBOM変更を行います。  
  
変更は以下の通り  
部番:C2055, C2060, C2069  
C0093292 (手挿) -> C0094194 (SMT)に変更。  
  
部番:C2014, C2051  
C0093412 (手挿) -> C0094314 (SMT)に変更。  
  
部番:C2054  
C0093922 (手挿) -> C0104440 (手挿)に変更。  
  
旧部品  
C0093292, C0093412は自機他の部番、および他機種に転用してください。  
C0093922は他機種に転用してください。  
  
本変更はE90614700C GPCB, SERIES8P DYNA Gに対応したBOM変更になります。  
設変EA5979と同期し旧基板消化後実施。  
  
作業性改善, POWER基板上実装部品変更。  
  
E90614700C基板使用时実施 (在庫00B基板消化完毕后)。  
在庫旧品C0093292, C0093412請在本機種及其他即存機種转用。  
C0093922請在其他即存機種转用。  
本设変与EA5979同期实施。

関連図面 : - - -  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2019/08/06  
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) : PRODUCTIVITY  
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 : SERIES 8P DYNA  
PRODUCTS

変更番号 : EA5981  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2019/08/06  
DATE  
タイトル : POWER\_BOM変更  
TITLE

親品目 : EZ5614900A PCBA, S-POWER S8P D G MATERIAL ( 1 )												
旧品目 (BEFORE CHANGE)		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目 (AFTER CHANGE)		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION			COMPONENT	DESCRIPTION			ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1				C0094194	CE, RV3 25V 22UFM G	3.000		1670	D*	3	5	5
1- 2				C0094314	CE, RV3 16V 220UFM G	2.000		1680	D*	3	5	5

親品目 : EZ5614902A PCBA, T-POWER S8P D G MATERIAL ( 2 )												
旧品目 (BEFORE CHANGE)		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目 (AFTER CHANGE)		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION			COMPONENT	DESCRIPTION			ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
2- 1	C0093292	CE, TK 50V 22UF M TP G	3.000					0200	D*	3	5	1
2- 2	C0093412	CE, TK 16V 220UF M TP G	2.000					0210	D*	3	5	1
2- 3	C0093922	CE, WL 35V 100UF M TP G	1.000	C0104440	CE, WL 35V 100UF M 8X11	1.000		0220	D*	3	5	1

#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