

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE機種 : PE-505
PRODUCTS変更番号 : EA6300
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUSタイトル : PANA製FET EOL対応
TITLE
同期設定 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設定 : - - -
RELATED E. C. N.設変記事 : PANA製FET EOL対応
CONTENTSPANA製FETがEOLとなりましたので、TOSHIBA製の代替品へ
変更いたします。

【対象部品】

S0112324 FET, FC5913010R
→S0113544 FET, SSM5N15FE

【対象製品】

PE-505

【実施に関して】

旧品消化後に変更。

bfA15vS6

ただし、検査内容に影響が出る可能性があるので、機番管理実施。
別途連絡書、工程図にて指示します。

【環境】

新規部品の為、要。

翻译: 因PANA制FET停产, 所以变更为TOSHIBA制的FET。

实施时期: 旧品消化後

同一基板内混在不可、LOT内混在可
基板管理实施, 机台流水号码管理。関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS設変会議日 : 2020/09/23
DATE担当 : 1720 Yoshiki Fujino
PERSON IN CHARGE依頼元 : 購買課 (依頼票NO. 20042201)
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 : Increase
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 : PE-505
PRODUCTS

変更番号 : EA6300
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/09/23
DATE
タイトル : PANA製FET EOL対応
TITLE

親品目 : EZ5620200A PCB ASSY, S-MAIN PE-505
MATERIAL (1)

旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置 INST. POINT	QUANTITY	+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置 INST. POINT	QUANTITY	+	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
COMPONENT	DESCRIPTION				COMPONENT	DESCRIPTION								
1- 1 S0112324	& FET, FC5913010R		38.000		S0113544	FET, SSM5N15FE		38.000		0430	A*	3	5	4
	0001	1.000 Q9				0001	1.000 Q9							
	0002	1.000 Q10				0002	1.000 Q10							
	0003	1.000 Q11				0003	1.000 Q11							
	0004	1.000 Q12				0004	1.000 Q12							
	0005	1.000 Q13				0005	1.000 Q13							
	0006	1.000 Q14				0006	1.000 Q14							
	0007	1.000 Q15				0007	1.000 Q15							
	0008	1.000 Q16				0008	1.000 Q16							
	0009	1.000 Q17				0009	1.000 Q17							
	0010	1.000 Q18				0010	1.000 Q18							
	0011	1.000 Q19				0011	1.000 Q19							
	0012	1.000 Q27				0012	1.000 Q27							
	0013	1.000 Q28				0013	1.000 Q28							
	0014	1.000 Q29				0014	1.000 Q29							
	0015	1.000 Q30				0015	1.000 Q30							
	0016	1.000 Q31				0016	1.000 Q31							
	0017	1.000 Q32				0017	1.000 Q32							
	0018	1.000 Q33				0018	1.000 Q33							
	0019	1.000 Q34				0019	1.000 Q34							
	0020	1.000 Q35				0020	1.000 Q35							
	0021	1.000 Q36				0021	1.000 Q36							
	0022	1.000 Q37				0022	1.000 Q37							
	0023	1.000 Q38				0023	1.000 Q38							
	0024	1.000 Q39				0024	1.000 Q39							
	0025	1.000 Q40				0025	1.000 Q40							
	0026	1.000 Q41				0026	1.000 Q41							
	0027	1.000 Q42				0027	1.000 Q42							
	0028	1.000 Q43				0028	1.000 Q43							
	0029	1.000 Q44				0029	1.000 Q44							
	0030	1.000 Q45				0030	1.000 Q45							
	0031	1.000 Q52				0031	1.000 Q52							
	0032	1.000 Q53				0032	1.000 Q53							
	0033	1.000 Q54				0033	1.000 Q54							
	0034	1.000 Q55				0034	1.000 Q55							
	0035	1.000 Q56				0035	1.000 Q56							
	0036	1.000 Q57				0036	1.000 Q57							
	0037	1.000 Q58				0037	1.000 Q58							
	0038	1.000 Q59				0038	1.000 Q59							

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

機種 : PE-505
PRODUCTS

変更番号 : EA6300
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2020/09/23
DATE
タイトル : PANA製FET EOL対応
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						