

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS
変更番号 : COV525
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : BOM誤記修正
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : BOM誤記修正
CONTENTS
PP連絡書: COV523にてSW(E0166274 SW,MPU12580MLB1 G)をSMT ASSYから
手挿ASSYに移動しましたが、納入形態がReelだった為、SMT ASSYに
戻します。
またPCBA, COMBO-L/PCBA, COMBO-Rの手挿ASSYにSMT部品が登録されていたので
SMT ASSYに移動します。
[実施時期]
実施済み
[依頼者] DTA
[検図者] 生産技術課 鵜田課長
[承認者] APD開発1部H/W開発課 岡 課長
BOM誤記修正。
已実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/04/13
DATE
担当 : 1720 michiko sato
PERSON IN CHARGE
依頼元 : APD開発1部H/W開発課
REQUESTING SECTION
設変会議 : 不要 NOT 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) : ERROR OTHERS
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 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV525
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2021/04/13
DATE
タイトル : BOM誤記修正
TITLE

親品目 : EZ5641300A PCBA, S-JACK-L PORTACAP8 MATERIAL (1)														
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1					E0166274	SW, MPU12580MLB1 G	1.000			0300	D*	3	5	5
							0001	1.000	S1					
親品目 : EZ5641302A PCBA, T-JACK-L PORTACAP8 MATERIAL (2)														
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
2- 1	E0166274	SW, MPU12580MLB1 G	1.000							0200	D*	3	-	5
		0001	1.000											
			S1											
親品目 : EZ5641400A PCBA, S-JACK-R PORTACAP8 MATERIAL (3)														
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
3- 1					E0166274	SW, MPU12580MLB1 G	1.000			0300	D*	3	5	5
							0001	1.000	S2					
親品目 : EZ5641402A PCBA, T-JACK-R PORTACAP8 MATERIAL (4)														
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
4- 1	E0166274	SW, MPU12580MLB1 G	1.000							0200	D*	3	-	5
		0001	1.000											
			S2											
親品目 : EZ5641800A PCBA, S-COMBO-L PORTACAP8 MATERIAL (5)														
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		+	新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		+	明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT		ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
5- 1					E0070884	BEAD COIL, BLM18BD102SN1	4.000			0700	D*	3	5	5
							0001	1.000	L5					

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

設変会議日 : 2021/04/13
DATE
タイトル : BOM誤記修正
TITLE

0002	1.000	L6
0003	1.000	L7
0004	1.000	L8

親品目 : EZ5641802A PCBA, T-COMBO-L PORTACAP8
MATERIAL (6)

[illegible]

親品目 : EZ5641900A PCBA, S-COMBO-R PORTACAP8
MATERIAL (7)

MATERIAL (7)				MATERIAL (7)								
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
7- 1				E0070884	BEAD COIL, BLM18BD102SN1	4.000		0700	D*	3	5	5
					0001	1.000	L1					
					0002	1.000	L2					
					0003	1.000	L3					
					0004	1.000	L4					

親品目 : EZ5641902A PCBA, T-COMBO-R PORTACAP8
MATERIAL (8)

[illegible]

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

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV525
E. C. N. No
(ステータス : Fixed
STATUS

設変会議日 : 2021/04/13
DATE
タイトル : BOM誤記修正
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							