

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : PE-505 ALL
PRODUCTS
変更番号 : COC007
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : SEAL SECTBOM変更と貼付図改訂
TITLE
同期設定 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設定 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : SEAL SECTBOM変更と貼付図改訂
CONTENTS

1. PE-505のSEAL SECTに以下のBOM変更を行います。
#JPN仕向け: 3D0796000B YEAR LABEL BLACK ...削除
(Amplifier製品は生産年表示要求の対象外でした。)
#EUR仕向け: M04107800A LABEL, INLET ANNO FI/NO ...新規追加
2. SEAL貼付図の改訂を行います。
D01341500A → B DWG, SEAL STICK PE-505
- #上記のLABEL, INLET ANNOを◎として追記
#◎Hi-RES Labelの記載を削除 (BOMには初期から登録なし、図面誤記訂正)

注)
詳細情報欄の 1-1 行はR/3誤操作による履歴残りで、変更はありません。

変更理由: 安全規格#誤記訂正

実施:
FPP 1台目より

译: PE-505机种标签使用有变更。
JPN仕向削除标签3D0796000B YEAR LABEL BLACK
EUR仕向追加M04107800A LABEL, INLET ANNO FI/NO标签
贴付图中删除标签Hi-RES Label
贴付图管理品号就更为00B版本。

FPP1开始实施

関連図面 : D01341500, M04107800
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/03/05
DATE
担当 : Y720 Satoshi, Higuchi
PERSON IN CHARGE
依頼元 : TEC開発企画本部
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) : SAFETY STD
REASON (MAIN)
変更理由 (従) : ERROR OTHERS
REASON (SUB)
安全規格 : Required
SAFETY STD
進行状況 : Now coordinating
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 : PE-505 ALL
PRODUCTS変更番号 : COC007
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS設変会議日 : 2020/03/05
DATE
タイトル : SEAL SECTBOM変更と貼付図改訂
TITLE

親品目 : Y00890201A SEAL SECT, PE-505-B JPN 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 ITEM		#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART	
1-	1	M03989100A	LABEL, BLACK 25*25	2.000				M03989100A	LABEL, BLACK 25*25	2.000				0050						
1-	2	3D0796000B	YEAR LABEL BLACK	1.000										0070	C*	3	5	1		
親品目 : Y00890250A SEAL SECT, PE-505-B EUR 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 ITEM		#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART	
2-	1							M04107800A	LABEL, INLET ANNO FI/NO	1.000				0080	C*	3	5	5		
親品目 : Y00890301A SEAL SECT, PE-505-S JPN 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 ITEM		#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART	
3-	1	3D0796000B	YEAR LABEL BLACK	1.000										0070	C*	3	5	1		
親品目 : Y00890350A SEAL SECT, PE-505-S EUR 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 ITEM		#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART	
4-	1							M04107800A	LABEL, INLET ANNO FI/NO	1.000				0080	C*	3	5	5		
親品目 : Y00890600A DOC&JIG SECT, PE-505 MATERIAL (5)																				
		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 ITEM		#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART	
5-	1	D01341500A	& DWG, SEAL STICK PE-505	1.000				D01341500B	DWG, SEAL STICK PE-505	1.000				0010	C*	3	5	5		

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

機種 : PE-505 ALL
PRODUCTS

変更番号 : COC007
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2020/03/05
DATE
タイトル : SEAL SECTBOM変更と貼付図改訂
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							