

## 設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : AD-850-B, ETC.  
PRODUCTS

変更番号 : EA6186  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

タイトル : CD DRIVE 4M変更による品番Rev更新

TITLE  
同期設定 : EA6198  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設定 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : CD DRIVE 4M変更による品番Rev更新  
 CONTENTS

AD-850, CD-A580に使用するCD DRIVEに対し、4M変更(M140632)による品番Revを更新する。

(4M変更M140632による主な変更内容)

- \*生産場所変更(惠州→江西)
- \*OPUのPDIC変更(CD-5020A共通)
- \*TRAY検出SWITCH変更
- \*LOADING PCB業者変更

**[対象機種]**  
AD-850, CD-A580

[変更内容]				
(変更前)	M03918100A	MECH ASSY, CD	JTL-101Y	G
(変更後)	M03918100B	MECH ASSY, CD	JTL-101Y	G

**【適用】**  
4M変更 (M140632) 適用部品は、00Bにて管理すること。  
尚、00BはV1.12以降の製品F/Wと組み合わせること。

〔旧部品処置〕  
00Aを消化後、00Bへ切替(00B初回投入時にP番設定)

**[環境調査]**  
要更新

4M變更 (M140632) 松本 充  
生産技術課 松浦 部長  
生産技術課

译：CD机芯 4m变更，版本升级。  
1、生产产地变更：由广东惠州变到江西  
2、OPU的PDIC变更与CD-5020A共用  
3、TRAY检出SWITCH变更。  
4、LOADING PCB業者变更。  
5、品号版本由00A变为00B。旧品消化。  
00B初次使用时要P番。

設変会議日 : 2020/05/26  
DATE

担当 : 1720 sato michiko  
PERSON IN CHARGE

依頼元 : DTA(4M変更: 140632)  
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 CONTROL LEVEL : NOT required

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  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

関連図面  
RELATED DRAWINGS : - - -

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

機種 : AD-850-B, AD-850-S, CD-A580  
PRODUCTS

変更番号 : EA6186  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2020/05/26  
DATE  
タイトル : CD DRIVE 4M変更による品番Rev更新  
TITLE

親品目 : Y00797001A CHASSIS SECT, AD-8850-S DM 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	
1- 1	M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		
			1.000	(CD MECHA)			1.000	(CD MECHA)	
親品目 : Y00797004A CHASSIS SECT, AD-850-B KOR 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	
2- 1	M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		
			1.000	(CD MECHA)			1.000	(CD MECHA)	
親品目 : Y00797020A CHASSIS SECT, AD-850-B T/C 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	
3- 1	M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		
			1.000	(CD MECHA)			1.000	(CD MECHA)	
親品目 : Y00797050A CHASSIS SECT, AD-850-B 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	
4- 1	M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		
			1.000	(CD MECHA)			1.000	(CD MECHA)	
親品目 : Y00797801A CHASSIS SECT, DM CD-A580 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	
5- 1	M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000		
			1.000	(CD MECHA)			1.000	(CD MECHA)	

明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
0100	C*	3	5	4

明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
0100	C*	3	5	4

明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
0100	C*	3	5	4

明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
0100	C*	3	5	4

明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
0100	C*	3	5	4

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

機種 : AD-850-B, AD-850-S, CD-A580  
PRODUCTS

変更番号 : EA6186  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2020/05/26  
DATE  
タイトル : CD DRIVE 4M変更による品番Rev更新  
TITLE

親品目 : Y00797820A CHASSIS SECT, T/C CD-A580 MATERIAL ( 6)												
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
6- 1 M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000	(CD MECHA)	M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000	(CD MECHA)	0100	C*	3	5	4
		1.000				1.000						
親品目 : Y00797850A CHASSIS SECT, EUR CD-A580 MATERIAL ( 7)												
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
7- 1 M03918100A	& MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000	(CD MECHA)	M03918100B	MECH ASSY, CD JTL-101Y G 0001	1.000	(CD MECHA)	0100	C*	3	5	4
		1.000				1.000						

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

#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

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