

設計変更情報  
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : AD-850  
PRODUCTS

変更番号 : EA6346  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

タイトル : MCU F/W改版 (V1.10/V2.10)  
TITLE  
同期設変 : - - -  
SIMULTANEOUS E. C. N.  
関連設変 : - - -  
RELATED E. C. N.

設変記事 : MCU F/W改版 (V1.10/V2.10)  
CONTENTS

不具合対策の為、MCU F/W をV1.10/V2.10に改版します。

<対象機種>  
AD-850/CD-A580

<対策内容>  
(1) MP3 CD→USB 追記録音後、前のDataが消える不具合の修正  
(2) TAPE→USB録音時と再生時のMeter表示が異なる不具合の修正

V1.10 : D01308300B → 00C SOFTWARE SPEC, CPU AD-850 DM/T/Cなど  
V2.10 : D01308350B → 50C F/W SPEC, CPU AD-850 EUR EUR

<実施時期>  
20YLOTより実施

<関連文書>  
作業連絡書: X-3314

[依頼者] TCJ 品質保証1課  
[検図者] 生産技術課 中村主任  
[承認者] APD開発2部F/W開発2課 織部課長

不具合対策关系，MCU软件升级。  
DM、T/C升级为：V1.10  
EUR-Y升级为：V2.10

20YLOT开始实施。  
CD-A580机铭板版本印字需更新。  
AD-850版本印字不要。

関連図面 : - - -  
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/11/24  
DATE

担当 : 1720 sato michiko  
PERSON IN CHARGE

依頼元 : TCJ 品質保証1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) : RELIABILITY  
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 : AD-850, CD-A580  
PRODUCTS

変更番号 : EA6346  
E. C. N. No  
(ステータス : Fixed )  
STATUS

設変会議日 : 2020/11/24  
DATE  
タイトル : MCU F/W改版 (V1.10/V2.10)  
TITLE

|   |            |                            |          |             |                    |            |                            |          |             |      |           |           |           |            |   |
|---|------------|----------------------------|----------|-------------|--------------------|------------|----------------------------|----------|-------------|------|-----------|-----------|-----------|------------|---|
| 親品目 : E02376900A CPU ASSY,MCU AD-850 G<br>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<br>CMP | #2<br>2ND | #3<br>INS | #4<br>PART |   |
| 1- 1  | D01308300B | & SOFTWARE SPEC, CPU AD-85 | 1.000    |             | +                  | D01308300C | SOFTWARE SPEC, CPU AD-850  | 1.000    |             | +    | 0020      | C*        | 3         | 5          | 3 |
| 親品目 : E02376950A CPU ASSY,MCU AD-850 EUR G<br>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<br>CMP | #2<br>2ND | #3<br>INS | #4<br>PART |   |
| 2- 1  | D01308350B | & F/W SPEC, CPU AD-850 EUR | 1.000    |             | +                  | D01308350C | F/W SPEC, CPU AD-850 EUR G | 1.000    |             | +    | 0020      | C*        | 3         | 5          | 3 |

#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