

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : SD-500HR
PRODUCTS
変更番号 : EA6491
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : System F/W Version up V1.03
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : System F/W Version up V1.03
CONTENTS

System F/WをV1.03 B0187にVersion Up いたします。
S00980710B → 10C IC, ROM ASSY SYS SD-500HR
D01196110B → 10C SOFTWARE SPEC, SYS SD500HR

[対象機種]
#SD-500HR

[変更理由]
#Sync録音機能を“ON”で録音した時に期待している動作に
ならない場合がある不具合を修正しました。

[実施時期]
#次期生産LOTより対応

#詳細は作業連絡書No. X-3364を参照ください。

译: 不具合対応, 故変更软件。相关技联DTS-4535。

实施: Lot215第一台开始实施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/03/30
DATE
担当 : 3670 narita,hironobu
PERSON IN CHARGE
依頼元 : APD TASCAM BU開発部H/W開発課
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) : FUNCTION
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 : SD-500HR
PRODUCTS

変更番号 : EA6491
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2021/03/30
DATE
タイトル : System F/W Version up V1.03
TITLE

親品目 : EZ5478710A PCB ASSY, S-MAIN SD-500HR 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	S00980710B	& IC, ROM ASSY SYS SD-500H 0001	1.000 1.000	U4		S00980710C	IC, ROM ASSY SYS SD-500HR 0001	1.000 1.000	U4		0045	C*	3	5	5
親品目 : S00980710C IC, ROM ASSY SYS SD-500HR 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					D01196110C	SOFTWARE SPEC, SYS SD500HR 0001	1.000 1.000	U4		0010	C*	3	5	5	
2- 2					S0097913	IC, MX25L6406EM2I-12G G 0001	1.000 1.000	U4		0020	C*	3	5	5	

#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