設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

変更番号 E. C. N. № : COF518 : UD-701N

PRODUCTS

(ステータス : Issued

STÁTUS

タイトル : TRANS線材長短縮 TITLE

SIMULTANEOUS E. C. N.

関連設変

RELATED E. C. N.

設変記事 : TRANS線材長短縮

CONTENTS

EPP機での確認で、AUDIO用のTRANS線材長が長すぎるため 15㎜短縮します。その他の仕様に変更はありません。

Y00909901A PWR SPLY SECT, UD-701N JPN
0010 E02483500A TRANS, TOROIDAL KRM-109001
-> E02483500B TRANS, TOR 100V KRM-109001

変更

Y00909921A PWR SPLY SECT, UD-701N T/C 0010 E02483600A TRANS, TOROIDAL KRM-109018

-> E02483600B TRANS, TOR 120V KRM-109018 変更

Y00909950A PWR SPLY SECT, UD-701N EUR

0010 E02483700A TRANS, TOROIDAL KRM-109002

変更 -> E02483700B TRANS, TOR 230V KRM-109002

詳細情報 1-2は誤操作で入力した情報が残っているもので無視してください。

旧部品消化後変更 在庫数量 2021/3/4

E02483500A TRANS, TOROIDAL KRM-109001 E02483600A TRANS, TOROIDAL KRM-109018 1個 6個 6個

E02483700A TRANS, TOROIDAL KRM-109002

FPPから実施

译: AUDIO用变压器线材缩短15mm, 故变更品号。

实施: 旧品消化后变更。

関連図面

RELATED DRAWINGS

: 2021/03/10

: Y710 okada, senri

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元 : TEC開発部 REQUESTING SECTION

: 不要 NOT to be held

設変会議 E.C.MTG.

PP番号

P. P. NO. 技術連絡書№ ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

変更理由(主) : PRODUCTIVITY

REASON (MAIN) 変更理由(従) REASON (SUB)

安全規格 SAFETY STD : NOT required

進行状況 COORD. TO MERCHANT : To be coordinated

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

THE STATE OF THE 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

PAGE: 1

PAGE: 2

設計変更情報 詳細情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE 〈DETAILS〉

機種: UD-701N PRODUCTS

設変会議日 : 2021/03/10 DATE) タイトル : TRANS線材長 TITLE

変更番号 : COF518 E. C. N. № (ステータス : Issued STATUS

: TRANS線材長短縮

		00909901A PWR SPLY SEC 1) CHANGE) DESCRIPTION	T, UD-701N QUANTITY	取付位置 INST.	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
1- 1 1- 2	E02483500A E02482600A	& TRANS, TOROIDAL KRM-1090 TRANS, TOROIDAL KRM-108012	3. 000 1. 000	·	E02483500B E02482600A	TRANS, TOR 100V KRM-109001 TRANS, TOROIDAL KRM-108012	3. 000 1. 000		0010 0020	C*	3	5	4
	親品目 : YC MATERIAL (00909921A PWR SPLY SEC 2)	T, UD-701N		ı			Th+ /_L /_L DDI					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
2- 1	E02483600A	& TRANS, TOROIDAL KRM-1090	3.000		E02483600B	TRANS, TOR 120V KRM-109018	3.000	+	0010	C*	3	5	4
	親品目 : YC MATERIAL (00909950A PWR SPLY SEC 3)	T, UD-701N										
	日品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
3- 1	E02483700A	& TRANS, TOROIDAL KRM-1090	3. 000		E02483700B	TRANS, TOR 230V KRM-109002	3. 000		0010	C*	3	5	4
	1ST A 有 BYTE B → C ←		1 有 2 優	ンド区分 2ND VENI ク EXIST た PREFERENTIAL 、NOT EXIST		手配指示 INSTRUCTION 1 既出荷品 SHIPPED PRODUC 2 仕掛品 WIP (WORK IN PR 3 在庫部品 STOCK 4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIE 5 新規発注 NEW ORDER 9 未定 NOT DECIDED	TS OCECC)	2 廃棄 DI 3 追加工 RE 4 消化 CO	TREATMENT ONVERSION SPOSAL EPROCESSIN ONSUMPTION OT NECESSA	G	STOCI	<u></u>	

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