設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

: LA-40MK3, ETC.

变更番号 E. C. N. № : EA5940

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : TRANS鳴き対策

ŤITĽE

同期設変 SIMULTANEOUS E.C.N. 関連設変 :

RELATED E. C. N.

設変記事 : TRANS鳴き対策 CONTENTS

LA-40MK3, LA-80MK2, LA-81MK2においてTRANS鳴きが

発生するため下記変更を行います。

EZ5349702A PCB ASSY, T-POWER LA G

変更 UI S0108860 IC, STR6A153MV G → S0110000 IC, STR-A6063HD G R10 R0229690 RN, RSN 1WS H 0.47 JP12.5G → R0185461 RN, METAL1/2W 10HM J G

転用先 S0108860:LM-8ST, R0229690:CD-6010

EZ5349703A PCB ASSY, R-POWER LA G 削除 C14 C0103842 CQ, 100V 0.010UFJ CL21X TP

転用先: 自己転用

EZ5349701A PCB ASSY, A-POWER LA G 追加 C14 E0123241 JUMPER WIRE, 5MM G

実施 次回生産~

尚、本改造でも230V系でTRANS鳴きの改善は難しいため 今後の生産は100V系のみとなります。

机台启动变压器异响对策,电源基板上关联部品变更。 本设变仅针对100V (DM仕向) 机台对应有效,230V电压对应效果无。 此系列机种今后仅有DM仕向生产。

设变发行立即实施。

関連図面 RELATED DRAWINGS

: 1720 TANAKA, HIROMI

: 2019/07/09

PERSON IN CHARGE

依頼元 : DTA REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 要 To be held

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

: To be coordinated

進行状況 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 LUCE MANUAL

CHG. IN USR. MANUAL : NOT required

カタログ訂正 CHG. IN BROCHURE 作業標準訂正 : NOT required CHG. IN MFTR. MANUAL : NOT required

技術情報発行 ENGINEERING INFO.

コスト変動 COST : No change

単位コスト UNIT COST 金型改造費

COST FOR DIE

PAGE: 2

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

: LA-40MK3, LA-80MK2, LA-81MK2 PRODUCTS

変更番号 E. C. N. № : EA5940

設変会議日 : DATE

2019/07/09

(ステータス : Issued STATUS

タイトル TITLE

: TRANS鳴き対策

親品目 : EZ5349701A MATERIAL (1) PCB ASSY, A-POWER LA G

取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. 新品目(AFTER CHANGE) INST. ÍŤEM CMP 2ND INS PART COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT 3 5 5 1- 1 E0123241 TUMPER WIRE, 5MM G 1.000 0080 D* 1.000 0001 C14

親品目 : EZ5349702A PCB ASSY, T-POWER LA G MATERIAL

取付位置 取付位置 新品目(AFTER CHANGE) 旧品目(BEFORE CHANGE) 明細番号 #1 #2 #3 #4 INST. INST. ÍTEM COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 2- 1 S0108860 3 5 1 IC, STR6A153MV G 1.000 S0110000 IC, STR-A6063HD G 1.000 0010 D* 0001 1.000 U1 0001 1.000 U1 2 R0229690 RN, RSN 1WS H 0. 47 JP12. 5G 1.000 R0185461 RN, METAL1/2W 1 OHM J G 1.000 0100 D* 3 5 1 1,000 0001 1.000 0001 R10 R10

親品目 : EZ5349703A PCB ASSY, R-POWER LA G MATERIAL 3)

取付位置 取付位置 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) 明細番号 #1 #2 #3 #4 INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT ÍŤEM CMP 2ND INS PART 2. 000 2. 000 0020 D* 3 3- 1 C0103842 CQ, 100V 0. 010UFJ CL21X TP C0103842 CQ, 100V 0. 010UFJ CL21X TP 1.000 5 1 0001 C14C16 0001 1.000 C16

CMP : 互換性 COMPATIBILITY 1ST_A有 COMPATIBLE #1 CMP

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER

#3 INS :

SHIPPED PRODUCTS

#4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK
1 転用 CONVERSION
S) 2 廃棄 DISPOSAL
3 追加工 REPROCESSING
4 消化 CONSUMPTION
5 無し NOT NECESSARY
9 未定 NOT DECIDED

BYTE B \rightarrow

1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST

手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED
2 仕掛品 WIP (WORK
3 在庫部品 STOCK
4 外注仕掛品 WIP IN S
5 新規発注 NEW ORDE
9 未定 NOT DECI WIP (WORK IN PROCESS) WIP IN SUPPLIER

NOT DECIDED

NEW ORDER

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

D 無 NOT COMPATIBLE