

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : LA-40MK3, ETC.
PRODUCTS

変更番号 : EA5940
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル：TRANS鳴き対策

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

設変記事 : TRANS鳴き対策

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。

対象BOM
EZ5349702A PCB ASSY, T-POWER LA G

変更
U1 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

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

転用先: 自己転用

対象BOM
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。
本设备仅针对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

設変会議日 : 2019/07/09
DATE

担当 : 1720 TANAKA, HIROMI
PERSON IN CHARGE

依頼元 : DTA
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) : PRODUCTIVITY
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 APPROV
S = 訂正 NOT required

CHG. IN SERV. MANUAL

取説訂正 : NOT required

カタログ訂正 : NOT required

CHG. IN BROCHURE	NOT REQUIRED
作業標準訂正	NOT REQUIRED

作業標準訂正 : NOT required
CHG. IN METER MANUAL

技術情報発行 : NOT required

ENGINEERING INFO.

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

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

変更番号 : EA5940
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2019/07/09
DATE
タイトル : TRANS鳴き対策
TITLE

親品目 : EZ5349701A PCB ASSY, A-POWER LA G 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					+	E0123241	JUMPER WIRE, 5MM G	1.000		0080	D*	3	5	5
								0001	C14					

親品目 : EZ5349702A PCB ASSY, T-POWER LA G MATERIAL (2)																									
				取付位置						取付位置															
旧品目 (BEFORE CHANGE)				INST.		新品目 (AFTER CHANGE)				INST.		明細番号		#1	#2	#3	#4								
COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		POINT		+		COMPONENT		DESCRIPTION		QUANTITY		POINT		+		ITEM		CMP	2ND	INS	PART
2- 1	S0108860	IC, STR6A153MV G		1.000			S0110000	IC, STR-A6063HD G		1.000			0010	D*	3	5	1								
				0001	1.000	U1				0001	1.000	U1													
2- 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								
				0001	1.000	R10				0001	1.000	R10													

親品目 : EZ5349703A PCB ASSY, R-POWER LA G MATERIAL (3)												
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
3- 1	C0103842	CQ, 100V 0.010UFJ CL21X TP	2.000		C0103842	CQ, 100V 0.010UFJ CL21X TP	1.000			0020	D*	3
		0001	2.000			0001	1.000	C16			5	1
			C14C16									

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

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

#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