設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

: AP-701 PRODUCTS

变更番号 E. C. N. № : COE029

(ステータス : Issued STATUS

タイトル : CHAS SECT共通にDM専用設定する TITLE

同期設变 SIMULTANEOUS E.C.N. 関連設変 : COE028

RELATED E. C. N.

設変記事: CHAS SECT共通にDM専用設定する CONTENTS

変更理由: CHASSIS, BOTTOM COEの旧部品 (M04086500B) 消化にあたり、 管理を確実に行う必要がある。 そのため、CHAS SECTを旧部品使用のDM専用 (01※) と 新部品使用の共通 (00※) に分け管理する。 旧部品消化後は、DM専用 (01※) の使用を廃止し、 共通 (00※) SECTの使用に切り替える。

変更内容: 1) Y00895101Aの子部品、Y00895700AをY00895701Aへ変更する。
2) Y00895701Aの子部品、M04086500CをM04086500Bへ変更する。

3) Y00911701Aの子部品、Y00911900AをY00911901Aへ変更する。 4) Y00911901Aの子部品、M04086500CをM04086500Bへ変更する。

実施時期: FPPより実施

管理: 要。 CHASSIS, BOTTOM COEの旧部品 (MO4086500B) 消化時にTCJへ報告のこと。 00Bの再発注は不可。

译:为消化旧的底盘,设定DM仕向专用的ASSY(01)管理。对旧品消化。 新品则用00版的ASSY来管理。待旧品消化后再废弃01 ASSY。共同便用00版的ASSY 具体变更内容如上:1 4点

FPP开始实施

関連図面 RELATED DRAWINGS

: 2020/12/16

: Y720 fujimura. nobuhiko

担当 PERSON IN CHARGE

依頼元 REQUESTING SECTION

設変会議 E. C. MTG. : 不要 NOT to be held

PP番号 P. P. NO. 技術連絡書№ ENG. INFO. NO.

実施 ENFORCEMENT : To be enforced

: PRODUCTIVITY

変更理由(主) REASON (MAIN) 変更理由(従) REASON (SUB)

安全規格 SAFETY STD : 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 LUCE MANUAL

CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正 :

: NOT required CHG. IN BROCHURE

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

技術情報発行 ENGINEERING INFO. : NOT required

コスト変動 COST

: No change

単位コスト UNIT COST 金型改造費

COST FOR DIE

PAGE: 1

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

PAGE: 2

機種: AP-701 PRODUCTS

変更番号 : C0E029 E. C. N. No (ステータス : Issued STATUS

設変会議日 : 2020/12/16 DATE) タイトル : CHAS SECT共 TITLE : CHAS SECT共通にDM専用設定する

		00895101A COMPLETION, AI	P-701-S JPN									
	旧品目(BEFORE	CHANGE)	取付位置 INST.	新品目(AFTER	CHANGE)		取付位置 INST.	明細番号	#1	#2	#3	#4 PART
	COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY POINT	COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	Y POINT	ITEM	CMP	2ND	INS	PART
1- 1	Y00895700A	CHASSIS SECT, AP-701-S	1. 000	Y00895701A	CHASSIS SECT, AP-701 DM S	1.000		0010		3	5	5
	親品目 : YO MATERIAL (00895701A CHASSIS SECT,	AP-701 DM S									
	•		取付位置				取付位置					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM .——	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
2- 1	M04086500C	CHASSIS, BTM COE	1. 000	M04086500B	& CHASSIS, BTM COE	1.000	,	0010	A*	3	5	1
	親品目 : YO MATERIAL (00911701A COMPLETION, AI	P-701-B JPN 取付位置				取付位置					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
3- 1	Y00911900A	CHASSIS SECT, AP-701-B	1.000	Y00911901A	CHASSIS SECT, AP-701-DM B	1.000	+	0010	A*	3	5	5
	親品目 : YO MATERIAL (00911901A CHASSIS SECT.	AP-701-DM B 取付位置				取付位置					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
4- 1	M04086500C	CHASSIS, BTM COE	1.000	M04086500B	& CHASSIS, BTM COE	1.000	+	0010		3	5	1
#1 CMP : 互換性 COMPATIBILITY #2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER #3 INS : 手配指示 INSTRUCTION #4 PART: 旧部品処理 TREATMENT OF STOCK 1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS 1 転用 CONVERSION BYTE B → 2 優先 PREFERENTIAL 2 仕 WIP (WORK IN PROCESS) 2 廃棄 DISPOSAL 2 仕												
	2ND 1_0	CIMII TANDOIIC CHANCE			9 未定 NOT DECIDED		9 未定 NO	T DECIDED				

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