設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

变更番号 E. C. N. № : CD-6010, ETC. : EA6085 PRODUCTS

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル : 共通箱使用のLABEL TP変更(2U)

TITLE 同期設変 SIMULTANEOUS E.C.N. 関連設変:

: EA6086, EA6079

RÉLATED E. C. N.

設変記事 : 共通箱使用のLABEL TP変更(2U) CONTENTS

【変更内容】 共通箱に使用するLABEL TPで 新規LABEL台紙(M04099600X\_LABEL,95MM\*257MM)を使用したLABEL TP図面に修正す

本設変では共通箱使用の2U機種を対象とする。

【変更理由】 共通箱のLABEL TPはM01142800X LABEL, NAME PLATE NAMMを 製品1台に2pcs. 使用しており、その際不要なBLANK部分が存在していた。 不要BLANK部分は廃棄しており、COSTがもったいないとの事から BLANK部分のない新規LABEL台紙(M04099600X LABEL, 95MM\*257MM)を作成。 各機種LABEL TP図面を、その台紙用の印刷図面に修正する。

★CD-200 / CD-200BT / CD-200SB / MD-CD1MK3 上記4機種は共通箱使用だが、新規LABEL台紙への互換性が無い為、 M01142800Xの台紙を引き続き使用する事(BLANK部分も使用する為)。

※HS-20のGB規格番号の記載漏れがあったため、追加

【関連設変】 EA6079 各機種(1U)LABEL TPの印刷図修正 EA6086 新規LABEL TP印字仕様図入図、貼付図修正

【COST】 1台当たり 0.1074RMB削減

【切り替え時期】 自然切り替え

译: COST节约原因,机铭板打印素材变更,如下: 旧: MO1142800X LABEL, NAME PLATE NAMM 新: MO4099600X LABEL, 95MM\*257MM 因以上原因,所以印字图变更。

自然切换

注: ★CD-200 / CD-200BT / CD-200SB / MD-CD1MK3这4个机种不变更。

: 3620 kohei, tomikawa

PERSON IN CHARGE

依頼元 : DTA技術 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

変更理由(主) : COST DOWN

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 CUSTOMER"S APPRV : NOT required Sマニュアル訂正 : NOT required

CHG. IN SÉRV. 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 CHG. IN MFTR. MANUAL : NOT required

技術情報発行 ENGINEERING INFO. : NOT required

コスト変動 COST : Decrease

単位コスト 0. 10 / 1PCS (5)

UNIT COST 金型改造費

COST FOR DIE

REPORT-ID : ZSOPRO20D PAGE: 2

設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

関連図面 RELATED DRAWINGS : M03709201, M03638401, M03638001, M03426101 M03328301, M03301801, M03252701

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

変更番号 : EA6085 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6085 設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2020/01/07

親品目 : Y00526401A SEAL SECT, DM MATERIAL (1)				
日品目 (BEFORE CHANGE)   COMPONENT   DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
1- 1 M03252701D LABEL, TP DM HS-4K G	1. 000	M03252701E LABEL, TP DM HS-4K G	1. 000	0010 D* 3 5 5
親品目 : Y00538101A SEAL SECT, JF MATERIAL (2)	PN MCB3(G) 取付位置		取付位置	I
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
2- 1 M03301801F LABEL, TP JPN MCB3 (G)	1. 000	M03301801G LABEL, TP JPN MCB3 (G)	1. 000	0030 D* 3 5 5
親品目 : Y00546101A SEAL SECT, DM MATERIAL (3)	M HS-2K G 取付位置		取付位置	I
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
3- 1 M03328301B LABEL, TP DM HS-2K G	1. 000	M03328301C LABEL, TP DM HS-2K G	1.000	<sup>™</sup> 0010 D* 3 5 5
親品目 : Y00575501A SEAL SECT, JF MATERIAL (4)			<b>取 什 A 图</b>	ı
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
4- 1 M03426101E LABEL, TP JPN CD6010 G	1. 000	M03426101F LABEL, TP JPN CD6010 G	1.000	0020 D* 3 5 5
親品目 : Y00575502A SEAL SECT, EX			The 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
5- 1 M03426102C LABEL, TP EX CD6010 G	1. 000	M03426102D LABEL, TP EX CD6010 G	1.000	- + <del></del>

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

変更番号 : EA6085 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6085 設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2020/01/07

		0575504A SEAL SECT, KO	R CD-6010 G									
	旧品目 (BEFORE COMPONENT		取付位置 INST. QUANTITY 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
6-	1 M03426104E	LABEL, TP KOR CD6010 G	1. 000	M03426104F	LABEL, TP KOR CD6010 G	1. 000		0020	D*	3	5	5
		0575520A SEAL SECT, T/0		ı			The / I / D. IIII					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY 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
7-	1 M03426120E	LABEL, TP T/C CD6010 G	1. 000	M03426120F	LABEL, TP T/C CD6010 G	1.000	'	0020	D*	3	5	5
		0575540A SEAL SECT, AU										
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY 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
8-	1 M03426140E	LABEL, TP AUS CD6010 G	1. 000	M03426140F	LABEL, TP AUS CD6010 G	1.000	Ţ	0020	D*	3	5	5
		0575550A SEAL SECT, EU. 9)	RY CD-6010 G 取付位置	I			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
9-	1 M03426150E	LABEL, TP EUR-Y CD6010 G	1. 000	M03426150F	LABEL, TP EUR-Y CD6010 G	1.000		0020	D*	3	5	5
	親品目 : YO MATERIAL (	0575554A SEAL SECT, CH		ı			Th+ / L / L   DEF					
	旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY 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
10-	1 M03426154E	LABEL, TP CHI CD6010 G	1. 000	M03426154F	LABEL, TP CHI CD6010 G	1.000	'	0020	D*	3	5	5

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

: EA6085

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2020/01/07

変更番号 : EA6085 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目 : Y00575556A SEAL SECT, TM CD-60 MATERIAL (11)	取付位置				取付位置					
日品目 (BEFORE CHANGE)   COMPONENT DESCRIPTION QUANT	IŃŚŤ. TITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
11- 1 M03426156E LABEL, TP TM CD6010 G 1.0	000 +	M03426156F	LABEL, TP TM CD6010 G	1.000	+	0020	 D*	3	5	5
親品目 : Y00575560A SEAL SECT, UKY CD-6 MATERIAL (12) 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
	TITY POINT +	COMPONENT		QUANTITY	POINT +	ITEM				_
12- 1 M03426160E LABEL, TP UK-Y CD6010 G 1. (	000	M03426160F	LABEL, TP UK-Y CD6010 G	1. 000		0020	D*	3	5	5
親品目: Y00658501A SEAL SECT, JPN RW90 MATERIAL (13)    日品目(BEFORE CHANGE)	OOMK2 取付位置 INST. TITY 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
13- 1 M03638001E LABEL, TP JPN RW900MK2 (G) 1.0	000	M03638001F	LABEL, TP JPN RW900MK2 (G)	1. 000		0010	D*	3	5	5
親品目: Y00658502A SEAL SECT, EX RW900 MATERIAL (14)	取付位置 INST. TITY POINT +	新品目(AFTER COMPONENT M03638002D	CHANGE) DESCRIPTION LABEL, TP EX RW900MK2 (G)	QUANTITY 1.000	取付位置 INST. POINT +	明細番号 ITEM 0010	#1 CMP — D*	2ND	#3 INS 	#4 PART 5
14- 1 MUSOSSUUZC LADEL, IP EX RWSUUMKZ (G) 1. (	000	MU3038UUZD	LADEL, IP EX RW90UMRZ (G)	1.000		0010	ע≁	3	ð	9
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	取付位置 INST. TITY POINT +	新品目(AFTER COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT +	明細番号 ITEM		2ND	INS	#4 PART
15- 1 M03638004D LABEL, TP KOR RW900MK2 (G) 1.0	000	M03638004E	LABEL, TP KOR RW900MK2 (G)	1. 000		0010	D*	3	5	5

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

機種: CD-6010, CD-RW900MK2, CD-RW901MK2 PRODUCTS HS-20, HS-2000, HS-4000 MD-CD1BMK3

変更番号 : EA6085 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6085 設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2020/01/07

親品目 : Y00658520A SEAL SECT, T/C RW900 MATERIAL (16)	DMK2					
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. 新品目(AFTER ITY POINT COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION QUAN	取付位置 INST. WIITY POINT		#1 #2 CMP 2ND	#3 #4 INS PART
16- 1 M03638020D LABEL, TP T/C RW900MK2 (G) 1.00	00 + M03638020E	LABEL, TP T/C RW900MK2 (G) 1.	000 +	0010	D* 3	5 5
親品目 : Y00658540A SEAL SECT, AUS RW900 MATERIAL (17)	DMK2					
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. 新品目(AFTER ITY POINT COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION QUAN	取付位置 INST. WIITY POINT	明細番号 ITEM	#1 #2 CMP 2ND	#3 #4 INS PART
17- 1 M03638040E LABEL, TP AUS RW900MK2 (G) 1.00	00 M03638040F	LABEL, TP AUS RW900MK2 (G) 1.	000	0010	D* 3	5 5
親品目 : Y00658550A SEAL SECT, EUR-Y RW9 MATERIAL (18)						
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANT	取付位置 INST. 新品目(AFTER ITY POINT COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION QUAN	取付位置 INST. VTITY POINT		#1 #2 CMP 2ND	#3 #4 INS PART
18- 1 M03638050D LABEL, TP EURY RW900MK2 (G 1.00	M03638050E	LABEL, TP EURY RW900MK2 (G 1.	000	0010	D* 3	5 5
親品目 : Y00658554A SEAL SECT, CHI RW900 MATERIAL (19)			76-2120-mm			
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANT	取付位置 INST. 新品目(AFTER ITY POINT COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION QUAN	取付位置 INST. WIITY POINT	明細番号 ITEM	#1 #2 CMP 2ND	#3 #4 INS PART
19- 1 M03638054D LABEL, TP CHI RW900MK2 (G) 1.00	00 M03638054E	LABEL, TP CHI RW900MK2 (G) 1.	000	0010	D* 3	5 5
親品目 : Y00658556A SEAL SECT, TM RW900M						
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANT	取付位置 INST. 新品目(AFTER ITY POINT COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION QUAN	取付位置 INST. VTITY POINT	明細番号: ITEM	#1 #2 CMP 2ND	#3 #4 INS PART
20- 1 M03638056D LABEL, TP TM RW900MK2 (G) 1.00	00 + M03638056E	LABEL, TP TM RW900MK2 (G) 1.	000	0010	D* 3	5 5

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

: EA6085

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2020/01/07

変更番号 : EA6085 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目 : Y00659201A SEAL SECT, JPN RW901MK2 G MATERIAL (21)						
取付位 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT	置 新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り 明細番号 ITEM	#1 # CMP 2	‡2 # 2ND I	3 #4 NS PART
21- 1 M03638401E	M03638401F	<del></del>	- <del>+</del>	D* 3		
親品目 : Y00659202A SEAL SECT, EX RW901MK2 G MATERIAL (22)						
取付位 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT	置 新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	3 #4 NS PART
22- 1 M03638402C LABEL, TP EX RW901MK2 (G) 1.000	+ M03638402D LABEL, TP EX RW901MK2 (G)	1. 000	0010	D* 3	 3 5	5
親品目 : Y00659204A SEAL SECT, KOR RW901MK2 G MATERIAL (23)						
取付位 I月品目(BEFORE CHANGE) INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT	置 新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 # CMP 2	‡2 # 2ND I	3 #4 NS PART
23- 1 M03638404D LABEL, TP KOR RW901MK2 (G) 1.000	M03638404E LABEL, TP KOR RW901MK2 (G	1.000	0010	D* 3	- 5 5	5 5
親品目 : Y00659220A SEAL SECT, T/C RW901MK2 G MATERIAL (24)						
取付位 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 # CMP 2	‡2 # 2ND I	3 #4 NS PART
24- 1 M03638420D LABEL, TP T/C RW901MK2 (G) 1.000	M03638420E LABEL, TP T/C RW901MK2 (G	1.000	0010	D* 3	5	5
親品目: Y00659240A SEAL SECT, AUS RW901MK2 G MATERIAL (25)						
取付位 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE)	取付位置 INST. QUANTITY POINT		#1 # CMP 2	‡2 # 2ND I	3 #4 NS PART
25- 1 M03638440E LABEL, TP AUS RW901MK2 (G) 1.000	M03638440F LABEL, TP AUS RW901MK2 (G	1.000	0010	D* 3	- 5 5	5

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

: EA6085

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2020/01/07

変更番号 : EA6085 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目 : Y00659250A SEAL SECT, EURY RW901M MATERIAL (26)	ΔK2 G									
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. Y POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
26- 1 M03638450D LABEL, TP EURY RW901MK2 (G 1.000		M03638450E	LABEL, TP EURY RW901MK2 (G	1.000		0010	D*	3	5	5
親品目 : Y00659254A SEAL SECT, CHI RW901MI MATERIAL (27)	32 G 取付位置				取付位置					
日品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	INST.	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 Part
27- 1 M03638454D LABEL, TP CHI RW901MK2 (G) 1.000	+	M03638454E	LABEL, TP CHI RW901MK2 (G)	1.000	+	0010	 D*	3	5	5
親品目 : Y00659256A SEAL SECT, TM RW901MK2 MATERIAL (28) 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
COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	POINT +	CÓMPÓNENT	DESCRIPTION	QUANTITY	Y POINT +	İTEM	CMP	_		PART
28- 1 M03638456D LABEL, TP TM RW901MK2 (G) 1.000		M03638456E	LABEL, TP TM RW901MK2 (G)	1. 000		0010	D*	3	5	5
親品目: Y00694001A SEAL SECT, DM HS-20 G MATERIAL (29) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	取付位置 INST. 7 POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. Y POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
29- 1 M03709201C LABEL, TP DM HS-20 G 1.000		M03709201D	LABEL, TP DM HS-20 G	1. 000		0010	D*	3	5	5
親品目: Y00694002A SEAL SECT, EX HS-20 G MATERIAL (30) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	取付位置 INST. 7 POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. Y POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP			#4 PART
30- 1 M03709202B LABEL, TP EX HS-20 G 1.000	+	M03709202C	LABEL, TP EX HS-20 G	1. 000	+	0010	 D*	3	5	5

33-

PAGE: 9

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

: CD-6010, CD-RW900MK2, CD-RW901MK2

PRODUCTS HS-20, HS-2000, HS-4000

MD-CD1BMK3

变更番号 E. C. N. № : EA6085 設変会議日: DATE

2020/01/07

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル TITLE

: 共通箱使用のLABEL TP変更(2U)

親品目: Y00694020A MATERIAL: (31) SEAL SECT, T/C HS-20 G

旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号	#1 #2 CMP 2ND	#3 # INS F	‡4 PART
31- 1 M03709220C	LABEL, TP T/C HS-20 G	1. 000	M03709220D	LABEL, TP T/C HS-20 G	1. 000	0010	D* 3	5 5	5

親品目: Y00694050A MATERIAL: (32) SEAL SECT, EURY HS-20 G

旧品目(BEFORE COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER ( COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 #2 CMP 2ND	#3 INS	
32- 1 M03709250C	LABEL, TP EURY HS-20 G	1. 000	M03709250D	LABEL, TP EURY HS-20 G	1. 000	0010	D* 3	5	5

親品目: Y00694054A MATERIAL: (33) SEAL SECT, CHI HS-20 G

	MAIERIAL (	33)		的社员署			Ŧ	取从位置					
	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
3-	1 M03709254C	LABEL, TP CHI HS-20 G	1. 000		M03709254D	LABEL, TP CHI HS-20 G	1. 000		0010	D*	3	5	5

#1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE

BYTE B → C ←

D # NOT COMPATIBLE

#2 2ND : セカンド区分 2ND VENDER #3 INS : 手配指示 INSTRUCTION
1 有り EXIST
2 優先 PREFERENTIAL
3 無し NOT EXIST
2 仕掛品 WIP (WORK IN PROC 3 在庫部品 STOCK
4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER
5 新規発注 NEW ORDER
NOT DECIDED SHIPPED PRODUCTS WIP (WORK IN PROCESS)

#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

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