設計変更情報 ENGINEERING CHANGE NOTICE

: SS-R250N, ETC. 変更番号 E. C. N. № : EA6037

PRODUCTS

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル : 新CSA Markに版下更新(機銘版) ŤITĽE

同期設变 SIMULTANEOUS E.C.N. 関連設変 RELATED E.C.N. : EA6034, EA6038

設変記事 : 新CSA Markに版下更新(機銘版) CONTENTS

安規連絡書No.4693にて、旧Markを新Markに変更する。 機種数が多い為、部品によって分割し設変処理を行う。 本設変は機銘版印字が対象である。

【関連設変】 EA6034 / EA6038

【対象機種】 ML-16D / ML-32D / MH-8 / MX-8A SS-R100 / SS-CDR25ON / SS-R25ON DA-3000 / DA-6400 / DA-6400DP CG-1000 / CG-1800 / CG-2000

【費用】御見積もりを御願い致します

【旧品処理】消化

【切り替え時期】管理不要(Running change)

【図面/版下data】 /CSA Mark更新(EA6034\_EA6037\_EA6038)/EA6037

译: 安规连络书No: 4693要求,新CSA Mark变更。所以机铭板变更。 此次共变更14个机种。具体请看图面。

实施LOT: 旧品消化,未生产的旧品P/0请连络业者更换新品P/0。

関連図面 RELATED DRAWINGS

M03093700, M03338600, M03521100, M03642100 M03642110, M03642120, M03709300, M03759000

M03809600, M03918700, M03919100, M03969600

M04004700

: 2019/11/05

PAGE: 1

: 3620 kohei, tomikawa

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

変更理由(主) : SAFETY STD

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 取說訂正 :

: NOT required CHG. IN USR. MANUAL カタログ訂正 : CHG. IN BROCHURE : NOT required : NOT required

作業標準訂正 CHG. IN MFTR. MANUAL 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

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

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

親品目 : Y00484802A SEAL SECT MATERIAL (1)	, EX MH-8 (G)			
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
1- 1 M03093700A & LABEL, NP MH-8 G	1. 000	M03093700B LABEL, NP MH-8 G	1. 000	0040 C* 3 5 4
親品目 : Y00484804A SEAL SECT MATERIAL (2)	, KOR MH-8 (G)			
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
2- 1 M03093700A & LABEL, NP MH-8 G	1.000	M03093700B LABEL, NP MH-8 G	1.000	
親品目: Y00484805A SEAL SECT MATERIAL (3) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	, JEX MH-8(G) 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
3- 1 M03093700A & LABEL, NP MH-8 G	1. 000	M03093700B LABEL, NP MH-8 G	1.000	
親品目: Y00484850A SEAL SECT MATERIAL (4) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	,EUR-Y MH-8(G) 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 M03093700A & LABEL, NP MH-8 G	1. 000	M03093700B LABEL, NP MH-8 G	1.000	
親品目: Y00484893A SEAL SECT MATERIAL (5) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	, EX/T/C MH-8(G) 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
5- 1 M03093700A & LABEL, NP MH-8 G	1. 000		1.000	

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

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

: EA6037

	親品目 : YOO MATERIAL (	551001A SEAL SECT, JPN	N SSR100 (	3									
	旧品目(BEFORE C	6) 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
6- 1	M03338600A	& LABEL, NP SSR100 G	1. 000		M03338600B	LABEL, NP SSR100 G	1.000	<del></del>	0025		3	5	4
		0551002A SEAL SECT, EX 7)		마·나·	ı			Tr. (L. (-), PR					
	旧品目(BEFORE C 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
7- 1	M03338600A	& LABEL, NP SSR100 G	1. 000		M03338600B	LABEL, NP SSR100 G	1.000		0025	C*	3	5	4
		0551004A SEAL SECT, KOI 8)			ı			Thy A-L-A-C					
	旧品目(BEFORE C 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
8- 1	M03338600A	& LABEL, NP SSR100 G	1. 000	'	M03338600B	LABEL, NP SSR100 G	1. 000	•	0025	C*	3	5	4
	親品目 : YOO MATERIAL (	0551020A SEAL SECT, T/0 9)		5 取付位置	I			取付位置					
	旧品目(BEFORE C COMPONENT	CHANGE) 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
9- 1	M03338600A	& LABEL, NP SSR100 G	1. 000		M03338600B	LABEL, NP SSR100 G	1.000	+	0025	C*	3	5	4
	親品目 : YOO MATERIAL (1	9551040A SEAL SECT, AUS 0)			1			75- ALO, III					
	旧品目(BEFORE C 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
10- 1	M03338600A	& LABEL, NP SSR100 G	1. 000		M03338600B	LABEL, NP SSR100 G	1. 000	T	0025	C*	3	5	4

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

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6037 設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

親品目 : Y00551050A SEAL SECT, EU MATERIAL (11)	RY SSR100 G						
MATERIAL (11) 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   ITEM	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	#3 #4 INS PART
11- 1 M03338600A & LABEL, NP SSR100 G	1. 000	M03338600B LABEL, NP SS	R100 G 1.000	0025	C* 3	3 5	5 4
親品目 : Y00551060A SEAL SECT, UK MATERIAL (12)							
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 ITEM	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	#3 #4 INS PART
12- 1 M03338600A & LABEL, NP SSR100 G	1. 000	M03338600B LABEL, NP SS	R100 G 1.000	0025	C* 3	3 5	5 4
親品目 : Y00609320A SEAL SECT, T/MATERIAL (13)	C DA-3K G 取付位置	Í	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 # CMP 2	#2 # 2ND I	#3 #4 INS PART
13- 1 M03521110B & LABEL, NP T/C DA-3K G	1. 000	M03521110C LABEL, NP T/	C DA-3K G 1.000	0030	C* 3	3 5	5 4
親品目 : Y00672501A SEAL SECT, JP MATERIAL (14)		1	取付位置	ı			
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	INST.	明細番号 ITEM	#1 # CMP 2	#2 # 2ND I	#3 #4 INS PART
14- 1 M03642100B & LABEL, NP CG-2K G	1. 000	M03642100C LABEL, NP CG	-2K G 1.000	0030	C* 3	3 5	5 4
親品目 : Y00672504A SEAL SECT, KO MATERIAL (15)							
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 ITEM	#1 # CMP 2		#3 #4 INS PART
15- 1 M03642100B & LABEL, NP CG-2K G	1.000	M03642100C LABEL, NP CG	-2K G 1.000	0030	C* 3	3 5	5 4

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

機種 PRODUCTS : SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N

MX-8A, ML-32D, ML-16D

変更番号 E. C. N. № : EA6037 設変会議日 : DATE 2019/11/05

MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

(ステータス : Fixed STATUS

タイトル TITLE

: 新CSA Markに版下更新(機銘版)

親品目: Y00672520A MATERIAL: (16) SEAL SECT, T/C CG-2K G 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 ITEM CMP 2ND INS PAR INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART C\* 3 5 4 16- 1 M03642100B & LABEL, NP CG-2K G 1.000 M03642100C LABEL, NP CG-2K G 1,000 0030 親品目: Y00672540A MATERIAL: (17) SEAL SECT, AUS CG-2K G 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 17- 1 M03642100B & LABEL, NP CG-2K G 1.000 M03642100C LABEL, NP CG-2K G 1,000 0030 C\* 3 5 4 親品目: Y00672550A MATERIAL: (18) SEAL SECT, EURY CG-2K G 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 3 18- 1 M03642100B & LABEL, NP CG-2K G 1.000 M03642100C LABEL, NP CG-2K G 1.000 0030 C\* 5 4 親品目: Y00678401A MATERIAL: (19) SEAL SECT, JPN CG-1.8K G 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 İTEM CMP 2ND INS PART 19- 1 M03642110A & LABEL, NP CG-1.8K G 1.000 LABEL, NP CG-1.8K G 1.000 0030 C\* 3 5 4 M03642110B 親品目: Y00678402A MATERIAL: (20) SEAL SECT, EX CG-1.8K G 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT COMPONENT 20- 1 M03642110A & LABEL, NP CG-1.8K G 1.000 M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G 1.000 0030 C\* 3 5 4

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

: EA6037

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

OR CG-1.8K G						
取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 #4 INS PART
1. 000	M03642110B LABEL, NP CG-1. 8K G	1. 000	0030	C*	3	5 4
C/C CG-1.8K G						
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 CMP		#3 #4 INS PART
1.000	M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G	1. 000	- + <del></del>	C*	3	5 4
US CG-1.8K G 取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 #4 INS PART
1.000	M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G	1. 000	- + <del></del>	C*	3	5 4
EURY CG-1.8K G  取付位置 INST. QUANTITY POINT  1.000	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION  + M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G	取付位置 INST. QUANTITY POINT 1.000	明細番号 ITEM + 0030	CMP	2ND	#3 #4 INS PART 5 4
PN CG-1K G 取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION H M03642120B LABEL, NP CG-1K G	取付位置 INST. QUANTITY POINT 1,000	- + <u>İTEM</u>	CMP	2ND	#3 #4 INS PART ————————————————————————————————————
	取付位置 INST. POINT  1.000  P/C CG-1.8K G  QUANTITY 1.000  US CG-1.8K G  QUANTITY 1.000  US CG-1.8K G  QUANTITY 1.000  CURY CG-1.8K G  QUANTITY 1.000  CURY CG-1.8K G  取付位置 INST. POINT 1.000  CURY CG-1.8K G  取付位置 INST. POINT 1.000  CURY CG-1.8K G  取付位置 INST. POINT 1.000  TPN CG-1K G  取付位置 INST.	取付位置 INST. QUANTITY POINT  1.000  新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. QUANTITY POINT  1.000  新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. QUANTITY POINT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G  W付位置 INST. COMPONENT DESCRIPTION  M03642110B LABEL, NP CG-1.8K G	取付位置 INST. QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT INST. QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION QUANTITY POINT DESCRIPTION	取付位置	取付位置	取付位置

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

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6037

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

親品 MATI	計目: Y00678502A SEAL SECT, ERIAL (26)	EX CG-1K G								
旧品	計画 (BEFORE CHANGE) PONENT 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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
26- 1 M036	642120A & LABEL, NP CG-1K G	1. 000	M03642120B	LABEL, NP CG-1K G	1.000	0030	C*	3	5	4
親品 MATI	計目: Y00678504A SEAL SECT, ERIAL (27)	KOR CG-1K G	I		75-71-73-111	ı				
旧品 COMI	計算(BEFORE CHANGE) PONENT 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 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
27- 1 M036	642120A & LABEL, NP CG-1K G	1. 000	M03642120B	LABEL, NP CG-1K G	1. 000	0030	C*	3	5	4
親品 MATE	計目: Y00678520A SEAL SECT, ERIAL (28)	T/C CG-1K G 取付位置	I		<b>取</b>	ı				
旧品 COMI	計算(BEFORE CHANGE) PONENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
28- 1 M036	642120A & LABEL, NP CG-1K G	1. 000	M03642120B	LABEL, NP CG-1K G	1.000	0030	C*	3	5	4
MATI 旧品	ERTAL (29) H E (BEFORE CHANGE)	AUS CG-1K G 取付位置 INST.	 新品目(AFTER	CHANGE)	取付位置 INST.	     明細番号	#1	#2	#3	#4
	PÓNENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	- + CÓMPÓNENT	DESCRIPTION	QUANTITY POINT	- + <u>ITEM</u>	CMP			PART
29- 1 M036	642120A & LABEL, NP CG-1K G	1. 000	M03642120B	LABEL, NP CG-1K G	1. 000	0030	C*	3	5	4
親品 MATI	計 : Y00678550A SEAL SECT, ERIAL (30)	EURY CG-1K G	ı		Th. (4, (4, 12)	ı				
旧品 COMI	計算(BEFORE CHANGE) PONENT 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				#4 PART
30- 1 M036	642120A & LABEL, NP CG-1K G	1. 000	M03642120B	LABEL, NP CG-1K G	1.000	0030	C*	3	5	4

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

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6037 設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

親品目 : Y00694001A SEAL SECT, DM HS MATERIAL (31)	−20 G								
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. ANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
31- 1 M03709300A & LABEL, NP HS-20 G	1. 000	M03709300B	LABEL, NP HS-20 G	1. 000	0020	C*	3	5	4
親品目 : Y00694002A SEAL SECT, EX HSMATERIAL (32)									
日品目 (BEFORE CHANGE)   COMPONENT   DESCRIPTION   QUARTER   QUARTE	取付位置 INST. ANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
32- 1 M03709300A & LABEL, NP HS-20 G	1. 000	M03709300B	LABEL, NP HS-20 G	1.000	0020	C*	3	5	4
親品目: Y00694020A SEAL SECT, T/C HE MATERIAL (33)  旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QU.	S-20 G 取付位置 INST. ANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
33- 1 M03709300A & LABEL, NP HS-20 G	1. 000	M03709300B	LABEL, NP HS-20 G	1. 000	0020	C*	3	5	4
親品目: Y00694050A SEAL SECT, EURY MATERIAL (34)   日品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QU	HS-20 G 取付位置 INST. ANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
34- 1 M03709300A & LABEL, NP HS-20 G	1. 000	M03709300B	LABEL, NP HS-20 G	1. 000	0020	C*	3	5	4
親品目: Y00721501A SEAL SECT, JPN DAMATERIAL (35)   日品目(BEFORE CHANGE)   COMPONENT   DESCRIPTION   QU	A64D G 取付位置 INST. ANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
35- 1 M03759000B & LABEL, NP DA64D G	1. 000	M03759000C	LABEL, NP DA64D G	1. 000	0030	C*	3	5	4

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

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6037 設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

親品目 : Y00721504A SEAL SECT, KOR MATERIAL (36)	DA64D G									
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. UANTITY 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
36- 1 M03759000B & LABEL, NP DA64D G	1. 000	M03759000C	LABEL, NP DA64D G	1.000	·	0030	C*	3	5	4
親品目: Y00721520A SEAL SECT, T/C MATERIAL (37)	DA64D G 取付位置				取付位置					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION Q	INST. UANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	IŃŚŤ.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
37- 1 M03759000B & LABEL, NP DA64D G	1.000	M03759000C	LABEL, NP DA64D G	1.000		0030	C*	3	5	4
親品目: Y00721540A SEAL SECT, AUS MATERIAL (38)					75-71-0-m					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION Q	取付位置 INST. UANTITY 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
38- 1 M03759000B & LABEL, NP DA64D G	1. 000	M03759000C	LABEL, NP DA64D G	1. 000	·	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00721550A SEAL SECT, EUR-MATERIAL (39)	Y DA64D G 取付位置				取付位置					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION Q	UANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
39- 1 M03759000B & LABEL, NP DA64D G	1. 000	M03759000C	LABEL, NP DA64D G	1.000	Ť	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00722501A SEAL SECT, JPN MATERIAL (40)										
日品目(BEFORE CHANGE)   COMPONENT DESCRIPTION Q	取付位置 INST. UANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP			#4 PART
40- 1 M03809600A & LABEL, NP DA64	1.000	M03809600B	LABEL, NP DA64	1.000	+	0030	C*	3	5	4

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

設変会議日 : DATE ) タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目 : Y00722502A SEAL SECT	C, EX DA640 G			
親品目 : Y00722502A SEAL SECT MATERIAL (41)	取付位置	1	取付位置	1
旧品目(BEFORE CHANGE)	INST.	新品目(AFTER CHANGE)	INST.	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
COMPONENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	CÓMPÓNENT   DESCRIPTION	QUANTITY POINT	- <del>i</del>
41- 1 M03809600A & LABEL, NP DA64	1. 000	M03809600B LABEL, NP DA64	1. 000	0030 C* 3 5 4
親品目 : Y00722504A SEAL SECT MATERIAL (42)	C, KOR DA640 G			
	取付位置		取付位置	
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	QUANTITY POINT	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART
42- 1 M03809600A & LABEL, NP DA64	1.000	M03809600B LABEL, NP DA64	1. 000	0030 C* 3 5 4
親品目: Y00722520A SEAL SECT MATERIAL (43)  旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	T,T/C DA640 G 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
43- 1 M03809600A & LABEL, NP DA64	1. 000	M03809600B LABEL, NP DA64	1. 000	0030 C* 3 5 4
親品目: Y00722540A SEAL SECT MATERIAL (44)    IH品目(BEFORE CHANGE)	T, AUS DA640 G	新品目(AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION H03809600B LABEL, NP DA64	取付位置 INST. QUANTITY POINT 1.000	明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PART -+ 0030 C* 3 5 4
TI I MOOOOOON & LIBER, IN DIOT	1.000	MOOOOOOO EMBEL, NI DIOI	1.000	0000 01 0 0 1
親品目 : Y00722550A SEAL SECT MATERIAL (45)	C,EUR-Y DA640 G 取付位置	1	取付於署	ı
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	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
45- 1 M03809600A & LABEL, NP DA64	1.000	M03809600B LABEL, NP DA64	1.000	0030 C* 3 5 4

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

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS : EA6037 設変会議日 : DATE タイトル TITLE 2019/11/05

親品目 : Y00787901A SEAL SECT, JP MATERIAL (46)	N SSCDR250									
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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
46- 1 M03918700A & LABEL, NP SSCDR250	1. 000	M03918700B	LABEL, NP SSCDR250	1. 000	·	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00787902A SEAL SECT, EX MATERIAL (47)		ı			Th: 44.42.000					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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
47- 1 M03918700A & LABEL, NP SSCDR250	1. 000	M03918700B	LABEL, NP SSCDR250	1. 000	·	0030	C*	3	5	4
親品目: Y00787904A SEAL SECT, KO MATERIAL (48)	取付位置				取付位置					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
48- 1 M03918700A & LABEL, NP SSCDR250	1. 000	M03918700B	LABEL, NP SSCDR250	1. 000		0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00787920A SEAL SECT, T/MATERIAL (49)		ı			T- (10) III					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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
49- 1 M03918700A & LABEL, NP SSCDR250	1. 000	M03918700B	LABEL, NP SSCDR250	1. 000		0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00787950A SEAL SECT, EU MATERIAL (50)		1			The CLOS HIT					
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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
50- 1 M03918700A & LABEL, NP SSCDR250	1. 000	M03918700B	LABEL, NP SSCDR250	1. 000	'	0030	C*	3	5	4

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

: EA6037

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目 : Y00788801A SEAL SECT, JPN MATERIAL (51)	N SSR250 G								
MATERIAL (51) 旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	取付位置 INST. QUANTITY POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 # INS I	#4 PART
51- 1 M03919100A & LABEL, NP SSR250	1. 000	M03919100B	LABEL, NP SSR250	1. 000	0030	C*	3	5 4	4
親品目 : Y00788802A SEAL SECT, EX MATERIAL (52)		ı		T+ (1, (4, 10)	I				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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 CMP	#2 2ND	#3 # INS I	#4 PART
52- 1 M03919100A & LABEL, NP SSR250	1. 000	M03919100B	LABEL, NP SSR250	1. 000	0030	<b>C*</b>	3	5 4	4
親品目 : Y00788804A SEAL SECT, KOI MATERIAL (53)	R SSR250 G 取付位置			取付位置	1				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION	INST. QUANTITY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	IŃŚT. QUANTITY POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 # INS I	#4 PART
53- 1 M03919100A & LABEL, NP SSR250	1. 000	+ <u>M03919100B</u>	LABEL, NP SSR250	1. 000	+	C*	3	5 4	4
親品目 : Y00788820A SEAL SECT, T/C MATERIAL (54)		ı		<b>取</b>	1				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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 CMP	#2 2ND	#3 # INS I	#4 PART
54- 1 M03919100A & LABEL, NP SSR250	1. 000	M03919100B	LABEL, NP SSR250	1. 000	0030	C*	3	5 4	4
親品目 : Y00788850A SEAL SECT, EUI MATERIAL (55)									
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT 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 CMP		#3 # INS I	#4 PART
55- 1 M03919100A & LABEL, NP SSR250	1. 000	M03919100B	LABEL, NP SSR250	1. 000	0030	C*	3	5 4	4

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

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目: YOO820901A SEAL SECT, DM ML32D G											
MATERIAL (56) 日品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION		QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
56- 1 M03969600A & LABEL, NP ML32D 1.000 0001 1.000	BONNET	M03969600B	LABEL, NP ML32D	0001	1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00820902A SEAL SECT, EX ML32D G MATERIAL (57)	取付位置					取付位置	[				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	INST.	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	Ç	QUANTITY	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 Part
57- 1 M03969600A & LABEL, NP ML32D 1.000 0001 1.000	BONNET	M03969600B	LABEL, NP ML32D	0001	1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00820904A SEAL SECT, KOR ML32D G MATERIAL (58)						取付位置	ı				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION		QUANTITY	TNST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
58- 1 M03969600A & LABEL, NP ML32D 1.000 0001 1.000	BONNET	M03969600B	LABEL, NP ML32D	0001	1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00820920A SEAL SECT, T/C ML32D G MATERIAL (59)											
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. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
59- 1 M03969600A & LABEL, NP ML32D 1.000 0001 1.000	BONNET	M03969600B	LABEL, NP ML32D	0001	1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00820950A SEAL SECT, EUR-Y ML32I MATERIAL (60)											
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY	取付位置 INST. POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	<u> </u>	QUANTITY	取付位置 INST. POINT	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND		#4 PART
60- 1 M03969600A & LABEL, NP ML32D 1.000 0001 1.000	BONNET	M03969600B	LABEL, NP ML32D	0001	1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4

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

設変会議日 : DATE タイトル TITLE

2019/11/05

機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

変更番号 : EA6037 E. C. N. № (ステータス : Fixed STATUS

親品目 : YOO822801A SEAL SECT, DM ML16D	G									
MATERIAL (61) 旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. IY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTIT	取付位置 INST. Y POINT	り 明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
61- 1 M03969610A & LABEL, NP ML16D 1.00 0001 1.00	0 0 BONNET	M03969610B	LABEL, NP ML16D	0001 1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目: Y00822802A SEAL SECT, EX ML16D MATERIAL (62)	G 取付位置	I			取付位置	I				
旧品目(BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION QUANTI	INST. TY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	R CHANGE) DESCRIPTION	QUANTIT	INST.	明細番号 ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
62- 1 M03969610A & LABEL, NP ML16D 1.00 0001 1.00	0 0 BONNET	M03969610B	LABEL, NP ML16D	0001 1.000 1.000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00822804A SEAL SECT, KOR ML16D MATERIAL (63)										
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. IY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTIT	取付位置 INST. Y POINT	   明細番号   ITEM 	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
63- 1 M03969610A & LABEL, NP ML16D 1.00 0001 1.00	0 0 BONNET	M03969610B	LABEL, NP ML16D	0001 1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00822820A SEAL SECT, T/C ML16D MATERIAL (64)										
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. IY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTIT	取付位置 INST. Y POINT	   明細番号   ITEM 	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
64- 1 M03969610A & LABEL, NP ML16D 1.00 0001 1.00	0 0 BONNET	M03969610B	LABEL, NP ML16D	0001 1. 000 1. 000	BONNET	0030	C*	3	5	4
親品目 : Y00822850A SEAL SECT, EUR-Y ML1 MATERIAL (65)										
旧品目(BEFORE CHANGE)	取付位置 INST. IY POINT	新品目(AFTER COMPONENT	CHANGE) DESCRIPTION	QUANTIT	取付位置 INST. Y POINT	   明細番号   ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
65- 1 M03969610A & LABEL, NP ML16D 1.00 0001 1.00	O O BONNET	M03969610B	LABEL, NP ML16D	0001 1.000 1.000	BONNET	0030	C*	3	5	4

CMP 2ND INS PART

C\* 3 5 4

0030

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

: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N PRODUCTS

旧品目(BEFORE CHANGE)

DESCRIPTION

& LABEL, NP MX-8A

COMPONENT

69- 1 M04004700A

変更番号 E. C. N. № : EA6037

INST.

BONNET

QUANTITY POINT

1.000

1, 000

0001

設変会議日 : DATE

2019/11/05

MX-8A, ML-32D, ML-16D MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG

(ステータス : Fixed STÁTUS

タイトル TITLE

: 新CSA Markに版下更新(機銘版)

INST.

BONNET

QUANTITY POINT

1.000

1, 000

0001

親品目: Y00839601A MATERIAL: (66) SEAL SECT, DM MX-8A G 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR 旧品目(BEFORE CHANGE) 新品目(AFTER CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART 1. 000 1. 000 C\* 3 1.000 5 4 66- 1 M04004700A & LABEL, NP MX-8A M04004700B LABEL, NP MX-8A 0030 0001 1,000 BONNET 0001 BONNET 親品目 : Y00839602A SEAL SECT, EX MX-8A G MATERIAL (67) 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 3 5 4 67- 1 M04004700A 1.000 0030 C\* & LABEL, NP MX-8A 1.000 M04004700B LABEL, NP MX-8A 0001 1.000 BONNET 0001 1.000 BONNET 親品目: Y00839620A MATERIAL: (68) SEAL SECT, T/C MX-8A G 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAI 新品目(AFTER CHANGE) 旧品目(BEFORE CHANGE) INST. INST. COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT COMPONENT DESCRIPTION QUANTITY POINT CMP 2ND INS PART C\* 3 68- 1 M04004700A & LABEL, NP MX-8A 1.000 M04004700B LABEL, NP MX-8A 1.000 0030 5 4 1.000 0001 1.000 BONNET 0001 BONNET 親品目 : Y00839650A SEAL SECT, EUR-Y MX-8A G MATERIAL (69) 取付位置 取付位置 明細番号 #1 #2 #3 #4 ITEM CMP 2ND INS PAR

新品目(AFTER CHANGE)

DESCRIPTION

LABEL, NP MX-8A

COMPONENT

M04004700B

REPORT-ID: ZSOPRO20D PAGE: 16

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

設変会議日: DATE 变更番号 E. C. N. № 機種: SS-R250N, SS-R100, SS-CDR250N PRODUCTS: MX-8A, ML-32D, ML-16D 2019/11/05 : EA6037

(ステータス : Fixed STATUS MH-8, HS-20, DA-6400DPDA-6400, DA-3000, CG タイトル : 新CSA Markに版下更新(機銘版) TITLE

#2 2ND: セカンド区分 2ND VENDER 1 有り EXIST 2 優先 PREFERENTIAL 3 無し NOT EXIST #1 CMP: 互換性 COMPATIBILITY 1ST A 有 COMPATIBLE SHIPPED PRODUCTS WIP (WORK IN PROCESS) BYTE B  $\rightarrow$ 

#3 INS: 手配指示 INSTRUCTION
1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS
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
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 D 無 NOT COMPATIBLE

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