

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS
変更番号 : COV521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

タイトル : BOM修正
TITLE
同期設変 : - - -
SIMULTANEOUS E. C. N.
関連設変 : - - -
RELATED E. C. N.

設変記事 : BOM修正
CONTENTS
EPP評価の結果、部品変更や定数変更が必要となりましたので
BOMを修正します。
実施時期: FPPより実施
旧部品処理: 他の機種に転用
部品変更実装, BOM修正。
FPP生産実施。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
担当 : 1720 michiko sato
PERSON IN CHARGE
依頼元 : APD開発1部H/W開発課
REQUESTING SECTION
設変会議 : 不要 NOT 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) : ERROR OTHERS
REASON (MAIN)
変更理由 (従) :
REASON (SUB)
安全規格 : NOT required
SAFETY STD
進捗状況 : To be coordinated
COORD. TO MERCHANT
機番管理 : NOT required
CONTROL LEVEL
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 USR. MANUAL
カタログ訂正 : NOT required
CHG. IN BROCHURE
作業標準訂正 : NOT required
CHG. IN MFTR. MANUAL
技術情報発行 : NOT required
ENGINEERING INFO.
コスト変動 : No change
COST
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>

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

親品目 : EZ5641200A PCBA, S-AUDIO PORTACAP8
MATERIAL (1)

MATERIAL (1)						取付位置						新品目 (AFTER CHANGE)						取付位置						明細番号					
旧品目 (BEFORE CHANGE)			DESCRIPTION			QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT			DESCRIPTION			QUANTITY	INST. POINT	ITEM			#1	#2	#3	#4							
COMPONENT								COMPONENT											CMP	2ND	INS	PART							
1-	1	R0160014	RD, 1/10W 27K OHMF0603G	2.000				R0160094	RD, 1/10W 56K OHMF0603G	2.000						0860	D*	3	5	1									
			0001 1.000 R107						0001 1.000 R107																				
			0002 1.000 R118						0002 1.000 R118																				
1-	2	R0169664	RD, 1/8W 10 OHM J0805 G	1.000												0870	D*	3	-	1									
			0001 1.000 R158																										
1-	3	R0184034	RD, 1/16W 47 OHMJ0402 G	32.000				R0184034	RD, 1/16W 47 OHMJ0402 G	31.000						0900	D*	3	-	1									
			0001 1.000 R139						0001 1.000 R139																				
			0002 1.000 R144						0002 1.000 R144																				
			0003 1.000 R146						0003 1.000 R146																				
			0004 1.000 R199						0004 1.000 R199																				
			0005 1.000 R200						0005 1.000 R200																				
			0006 1.000 R201						0006 1.000 R201																				
			0007 1.000 R202						0007 1.000 R202																				
			0008 1.000 R203						0008 1.000 R203																				
			0009 1.000 R204						0009 1.000 R204																				
			0010 1.000 R205						0010 1.000 R205																				
			0011 1.000 R206																										
			0012 1.000 R207						0012 1.000 R207																				
			0013 1.000 R208						0013 1.000 R208																				
			0014 1.000 R209						0014 1.000 R209																				
			0015 1.000 R210						0015 1.000 R210																				
			0016 1.000 R211						0016 1.000 R211																				
			0017 1.000 R212						0017 1.000 R212																				
			0018 1.000 R213						0018 1.000 R213																				
			0019 1.000 R214						0019 1.000 R214																				
			0020 1.000 R215						0020 1.000 R215																				
			0021 1.000 R216						0021 1.000 R216																				
			0022 1.000 R262						0022 1.000 R262																				
			0023 1.000 R217						0023 1.000 R217																				
			0024 1.000 R218						0024 1.000 R218																				
			0025 1.000 R219						0025 1.000 R219																				
			0026 1.000 R232						0026 1.000 R232																				
			0027 1.000 R234						0027 1.000 R234																				
			0028 1.000 R310						0028 1.000 R310																				
			0029 1.000 R320						0029 1.000 R320																				
			0030 1.000 R324						0030 1.000 R324																				
			0031 1.000 R330						0031 1.000 R330																				
			0032 1.000 R334						0032 1.000 R334																				
1-	4	R0231734	RN, 1/10W 1.0K OHM D ERA3	6.000				R0231734	RN, 1/10W 1.0K OHM D ERA3	10.000						1030	D*	3	5	5									
			0009 1.000 R4																										
			0010 1.000 R33																										
			0011 1.000 R55																										

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. №
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

[illegible]

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. №
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

1-	9	R0232034	RN, 1/10W 18K OHM D ERA3A	12.000		R0232034	RN, 1/10W 18K OHM D ERA3A	1.000	R339								
			0001	1.000	R9			0001	1.000	R9							
			0002	1.000	R16			0002	1.000	R16							
			0003	1.000	R38			0003	1.000	R38							
			0004	1.000	R46			0004	1.000	R46							
			0005	1.000	R60			0005	1.000	R60							
			0006	1.000	R66			0006	1.000	R66							
			0007	1.000	R87			0007	1.000	R87							
			0008	1.000	R95			0008	1.000	R95							
			0009	1.000	R3												
			0010	1.000	R32												
			0011	1.000	R54												
			0012	1.000	R81												
1-	10	C0098894	CC, X5R 6.3V 22UFM 0805G	2.000		C0097624	CC, X5R 16V 10UF K 0805 G	2.000									
			0001	1.000	C132			0001	1.000	C132							
			0002	1.000	C133			0002	1.000	C133							
1-	11	C0099014	CC, X7R 25V 0.1UF K 0402G	35.000		C0099014	CC, X7R 25V 0.1UF K 0402G	36.000									
			0001	1.000	C5			0001	1.000	C5							
			0002	1.000	C7			0002	1.000	C7							
			0003	1.000	C11			0003	1.000	C11							
			0004	1.000	C25			0004	1.000	C25							
			0005	1.000	C40			0005	1.000	C40							
			0006	1.000	C42			0006	1.000	C42							
			0007	1.000	C59			0007	1.000	C59							
			0008	1.000	C65			0008	1.000	C65							
			0009	1.000	C72			0009	1.000	C72							
			0010	1.000	C86			0010	1.000	C86							
			0011	1.000	C105			0011	1.000	C105							
			0012	1.000	C110			0012	1.000	C110							
			0013	1.000	C120			0013	1.000	C120							
			0014	1.000	C126			0014	1.000	C126							
			0015	1.000	C129			0015	1.000	C129							
			0018	1.000	C152			0018	1.000	C152							
			0019	1.000	C155			0019	1.000	C155							
			0020	1.000	C164			0020	1.000	C164							
			0021	1.000	C167			0021	1.000	C167							
			0022	1.000	C172			0022	1.000	C172							
			0023	1.000	C196			0023	1.000	C196							
			0024	1.000	C197			0024	1.000	C197							
			0025	1.000	C198			0025	1.000	C198							
			0026	1.000	C199			0026	1.000	C199							
			0027	1.000	C200			0027	1.000	C200							
			0028	1.000	C173			0028	1.000	C173							
			0029	1.000	C174			0029	1.000	C174							
			0030	1.000	C175			0030	1.000	C175							
			0031	1.000	C179			0031	1.000	C179							
			0032	1.000	C181			0032	1.000	C181							

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

			0033	1.000	C176		0033	1.000	C176							
			0034	1.000	C177		0034	1.000	C177							
			0035	1.000	C178		0035	1.000	C178							
			0036	1.000	C182		0036	1.000	C182							
			0037	1.000	C184		0037	1.000	C184							
							0038	1.000	C228							
1- 12	R0184654	RD, 1/16W 18K OHMJ0402 G	2.000									1210	D*	3	-	1
		0001	1.000	R828												
		0002	1.000	R829												
1- 13	R0231674	RN, 1/10W 560 OHM D ERA3A	8.000									1250	D*	3	-	1
		0001	1.000	R12												
		0002	1.000	R13												
		0003	1.000	R41												
		0004	1.000	R42												
		0005	1.000	R63												
		0006	1.000	R64												
		0007	1.000	R90												
		0008	1.000	R91												
1- 14	R0209784	RN, 1/10W 6.8K OHM D 1608	2.000									1260	D*	3	-	1
		0001	1.000	R267												
		0002	1.000	R268												
1- 15						S0053294	IC, SN74LVC1G125DCKR G	1.000				0220	D*	3	5	5
							0001	1.000	U19							
1- 16						R0231574	RN, 1/10W 220 OHM D ERA3A	4.000				1345	D*	3	5	5
							0001	1.000	R4							
							0002	1.000	R33							
							0003	1.000	R55							
							0004	1.000	R82							
1- 17						R0231814	RN, 1/10W 2.2K OHM D ERA3A	8.000				1350	D*	3	5	5
							0001	1.000	R1							
							0002	1.000	R2							
							0003	1.000	R30							
							0004	1.000	R31							
							0005	1.000	R52							
							0006	1.000	R53							
							0007	1.000	R79							
							0008	1.000	R80							
1- 18						R0184114	RD, 1/16W 100 OHMJ0402 G	2.000				1355	D*	3	5	5
							0001	1.000	R206							
							0002	1.000	R836							
1- 19						R0184894	RD, 1/16W 180K OHMJ0402 G	2.000				1360	D*	3	5	5
							0001	1.000	R828							
							0002	1.000	R829							
1- 20						R0157494	RD, 1/4W 0 OHMJ1206G	1.000				1365	D*	3	5	5
							0001	1.000	R158							

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

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

親品目 : EZ5641300A PCBA, S-JACK-L PORTACAP8 MATERIAL (2)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)				取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)				取付位置
COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT
2- 1					R0156644	RD, 1/10W 1.0K OHM J0603G		3.000	
						0001		1.000	R7
						0002		1.000	R8
						0003		1.000	R9
親品目 : EZ5641400A PCBA, S-JACK-R PORTACAP8 MATERIAL (3)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)				取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)				取付位置
COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT
3- 1					R0156644	RD, 1/10W 1.0K OHM J0603G		3.000	
						0001		1.000	R10
						0002		1.000	R11
						0003		1.000	R12
親品目 : EZ5641500A PCBA, S-PLUG-L PORTACAP8 MATERIAL (4)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)				取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)				取付位置
COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT
4- 1	R0184194	RD, 1/16W 220 OHMJ0402 G	1.000		R0184194	RD, 1/16W 220 OHMJ0402 G		1.000	
		0001	1.000	R1		0001		1.000	R15
4- 2	C0083384	CC, X5R 16V 10UF K 2012 HF	1.000		C0083384	CC, X5R 16V 10UF K 2012 HF		1.000	
		0001	1.000	C1		0001		1.000	C5
親品目 : EZ5641502A PCBA, T-PLUG-L PORTACAP8 MATERIAL (5)									
旧品目 (BEFORE CHANGE)				取付位置	新品目 (AFTER CHANGE)				取付位置
COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT		DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT
5- 1	E0248020	PLUG, PY-35-4P25	1.000		E0248020	PLUG, PY-35-4P25		1.000	
		0001	1.000	J1		0001		1.000	J5

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

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

親品目 : EZ5641600A PCBA, S-PLUG-R PORTACAP8 MATERIAL (6)																	
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
6- 1	R0184194	RD, 1/16W 220 OHMJ0402 G		1.000		+	R0184194	RD, 1/16W 220 OHMJ0402 G		1.000		+	0100	A*	3	-	5
			0001	1.000	R2				0001	1.000	R16						
6- 2	C0083384	CC, X5R 16V 10UF K 2012 HF		1.000			C0083384	CC, X5R 16V 10UF K 2012 HF		1.000			0200	A*	3	-	5
			0001	1.000	C2				0001	1.000	C6						
親品目 : EZ5641602A PCBA, T-PLUG-R PORTACAP8 MATERIAL (7)																	
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
7- 1	E0248020	PLUG, PY-35-4P25		1.000		+	E0248020	PLUG, PY-35-4P25		1.000		+	0100	A*	3	-	5
			0001	1.000	J2				0001	1.000	J6						
親品目 : EZ5641702A PCBA, T-ENCODER PORTACAP8 MATERIAL (8)																	
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
8- 1	E02482500A	FFC, 4P P-1.0SN L030		1.000		+	E02482500A	FFC, 4P P-1.0SN L030		1.000		+	0100	A*	3	-	5
			0001	1.000	J6				0001	1.000	J10						
8- 2	E02353300A	ENCDR, TP70N1180E20 14F G		1.000			E02353300A	ENCDR, TP70N1180E20 14F G		1.000			0200	A*	3	-	5
			0001	1.000	S1				0001	1.000	S10						
親品目 : EZ5641800A PCBA, S-COMBO-L PORTACAP8 MATERIAL (9)																	
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
9- 1	R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G		8.000		+	R0184834	RD, 1/16W 100K OHMJ0402 G		8.000		+	0430	A*	3	-	5
			0001	1.000	R4				0001	1.000	R4						
			0002	1.000	R5				0002	1.000	R5						
			0003	1.000	R9				0003	1.000	R9						
			0004	1.000	R28				0004	1.000	R28						
			0005	1.000	R29				0005	1.000	R29						
			0006	1.000	R30				0006	1.000	R30						
			0007	1.000	R49				0007	1.000	R99						

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

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. No
(ステータス : Issued)
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

0008															1.000															R52															0008															1.000															R100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
親品目 : EZ5641802A PCBA, T-COMBO-L PORTACAP8 MATERIAL (10)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
旧品目 (BEFORE CHANGE)															取付位置															新品目 (AFTER CHANGE)															取付位置															明細番号															#1															#2															#3															#4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
COMPONENT															DESCRIPTION															QUANTITY															INST. POINT															COMPONENT															DESCRIPTION															QUANTITY															INST. POINT															ITEM															CMP															2ND															INS															PART																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
10- 1 C0092922															CE, SK 63V 47UF M TP G															2.000																														+															C0092912															CE, SK 63V 47UF M TP2.5 G															2.000																														+															0110															D*															3															5															1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																														0001 1.000															C1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															

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

機種 : PORTACAPTURE X8
PRODUCTS

変更番号 : COV521
E. C. N. No
(ステータス : Issued
STATUS

設変会議日 : 2021/02/26
DATE
タイトル : BOM修正
TITLE

#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	
1ST A 有 COMPATIBLE		1 有り EXIST		1 既出荷品 SHIPPED PRODUCTS		1 転用 CONVERSION	
BYTE B →		2 優先 PREFERENTIAL		2 仕掛品 WIP(WORK IN PROCESS)		2 廃棄 DISPOSAL	
C ←		3 無し NOT EXIST		3 在庫部品 STOCK		3 追加工 REPROCESSING	
D 無 NOT COMPATIBLE				4 外注仕掛品 WIP IN SUPPLIER		4 消化 CONSUMPTION	
				5 新規発注 NEW ORDER		5 無し NOT NECESSARY	
				9 未定 NOT DECIDED		9 未定 NOT DECIDED	
2ND 1-9 SIMULTANEOUS CHANGE							
BYTE * NO SIMULTANEOUS CHANGE							