

設計変更情報
ENGINEERING CHANGE NOTICE

機種 : CD-2000, ETC.
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

タイトル : DTA→TCI品番への置き換え

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

[設変記事](#) : [DTA→TCJ品番への置き換え](#)
[CONTENTS](#)

品番統一の為、CD-2000で使用しているDTA品番をTCJ品番に変更します。
この変更に伴い、同一部品を使用している関連機種(PRESONUS/PD-H01)の品番も
TCJ品番に変更になります。

また下記2品番に於いては、生産中止部品の為、TCJ品番への置き換えは行いません。

#3S040404 @ FET, SSM3J328R. LF(T) G
#3S040414 & DIODE, DA2T10100L G

詳細は添付の対照表にてご確認ください。

译：CD-2000等机种用的部品DAT品号统一成TCI品号。

实施：旧品消化完后自然切换。

関連図面 : - - -
RELATED DRAWINGS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE

担当 : 1720 sato michiko
PERSON IN CHARGE

依頼元 REQUESTING SECTION : 生産技術課

設变会議 : 不要 NOT to be held
E. C. MTG.

P P 番号 : - - -
 P. P. NO.
 技術連絡書№ : - - -
 ENG. INFO. NO.

実施 : To be enforced
ENFORCEMENT

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

安全規格 : NOT required
SAFETY STD

進行状況 : To be coordinated
COORD. TO MERCHANT

機番管理 : 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>

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ501000A "PCBA, S-MAIN CD-2000 G" MATERIAL (1)											
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
1-	1	3C025914	& CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		+	C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		+
			0001	1.000	C774			0001	1.000	C774	
1-	2	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C704			0001	1.000	C704	
1-	3	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C706			0001	1.000	C706	
1-	4	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C711			0001	1.000	C711	
1-	5	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C720			0001	1.000	C720	
1-	6	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C726			0001	1.000	C726	
1-	7	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C728			0001	1.000	C728	
1-	8	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C731			0001	1.000	C731	
1-	9	3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603	1.000			C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C739			0001	1.000	C739	
1-	10	3C025954	& CC, X7R 25V 2.2UF K 0603	1.000			C0104714	CC, X7R 25V 2.2UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C921			0001	1.000	C921	
1-	11	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C403			0001	1.000	C403	
1-	12	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C408			0001	1.000	C408	
1-	13	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C708			0001	1.000	C708	
1-	14	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C718			0001	1.000	C718	
1-	15	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C725			0001	1.000	C725	
1-	16	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C727			0001	1.000	C727	
1-	17	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C732			0001	1.000	C732	
1-	18	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C735			0001	1.000	C735	
1-	19	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C918			0001	1.000	C918	
1-	20	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C919			0001	1.000	C919	
1-	21	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000			C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		
			0001	1.000	C920			0001	1.000	C920	

明細番号	#1	#2	#3	#4
ITEM	CMP	2ND	INS	PART
0050	A*	3	-	5
0060	A*	3	-	5
0070	A*	3	-	5
0080	A*	3	-	5
0090	A*	3	-	5
0100	A*	3	-	5
0110	A*	3	-	5
0120	A*	3	-	5
0130	A*	3	-	5
0140	A*	3	-	5
0150	A*	3	-	5
0160	A*	3	-	5
0170	A*	3	-	5
0180	A*	3	-	5
0190	A*	3	-	5
0200	A*	3	-	5
0210	A*	3	-	5
0220	A*	3	-	5
0230	A*	3	-	5
0240	A*	3	-	5
0250	A*	3	-	5

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

1- 22	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		0260	A*	3	-	5
		0001	1.000	C922		0001	1.000	C922					
1- 23	3C025974	& CC, X5R 10V 22UF M 0805	1.000		C0104734	CC, X5R 10V 22UF M 0805 G	1.000		0270	A*	3	-	5
		0001	1.000	C716		0001	1.000	C716					
1- 24	3C025984	& CC, X5R 6.3V 47UF M 0805	1.000		C0104744	CC, X5R 6.3V 47UF M 0805 G	1.000		0300	A*	3	-	5
		0001	1.000	C701		0001	1.000	C701					
1- 25	3C025984	& CC, X5R 6.3V 47UF M 0805	1.000		C0104744	CC, X5R 6.3V 47UF M 0805 G	1.000		0310	A*	3	-	5
		0001	1.000	C722		0001	1.000	C722					
1- 26	3C025984	& CC, X5R 6.3V 47UF M 0805	1.000		C0104744	CC, X5R 6.3V 47UF M 0805 G	1.000		0320	A*	3	-	5
		0001	1.000	C723		0001	1.000	C723					
1- 27	3R040924	& RD, 1/10W 210 OHMF0603 G	1.000		R0255684	RNK, 1/10W 210 OHM F0603G	1.000		0340	A*	3	-	5
		0001	1.000	R742		0001	1.000	R742					
1- 28	3R040934	& RD, 1/10W 30.1K OHMF0603	1.000		R0255694	RNK, 1/10W 30.1K OHMF0603G	1.000		0360	A*	3	-	5
		0001	1.000	R915		0001	1.000	R915					
1- 29	3E083904	& CONN, 15PIN 1-84953-5 G	1.000		E0247194	CONN, 15PIN 1-84953-5 G	1.000		0370	A*	3	-	5
		0001	1.000	CN701		0001	1.000	CN701					
1- 30	3E083914	& XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		E0247224	XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		0380	A*	3	-	5
		0001	1.000	XT401		0001	1.000	XT401					
1- 31	3E083914	& XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		E0247224	XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		0390	A*	3	-	5
		0001	1.000	XT402		0001	1.000	XT402					
1- 32	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		0430	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB704		0001	1.000	FB704					
1- 33	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		0440	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB705		0001	1.000	FB705					
1- 34	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		0450	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB706		0001	1.000	FB706					
1- 35	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0460	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB701		0001	1.000	FB701					
1- 36	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0470	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB702		0001	1.000	FB702					
1- 37	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0480	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB703		0001	1.000	FB703					
1- 38	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0490	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB710		0001	1.000	FB710					
1- 39	3E083954	& IND, SNR4018E-220M G	1.000		E0247204	COIL, SNR4018E-220M G	1.000		0500	A*	3	-	5
		0001	1.000	L901		0001	1.000	L901					
1- 40	3E083964	& IND, SNR8040-220M G	1.000		E0247214	COIL, SNR8040-220M G	1.000		0510	A*	3	-	5
		0001	1.000	L902		0001	1.000	L902					
1- 41	3S040254	& IC, M5673D-A1GG G	1.000		S0113124	IC, M5673D-A1GG	1.000		0520	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC701		0001	1.000	IC701					
1- 42	3S040274	& IC, NJM2172V-TE1-#ZZZB	1.000		S0112854	IC, NJM2172V-TE1-#ZZZB G	1.000		0550	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC703		0001	1.000	IC703					
1- 43	3S040284	& IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z	1.000		S0112864	IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z G	1.000		0560	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC901		0001	1.000	IC901					
1- 44	3S040284	& IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z	1.000		S0112864	IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z G	1.000		0570	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC902		0001	1.000	IC902					
1- 45	3S040294	& IC, FS7140-02G-XTP SSOP	1.000		S0112944	IC, FS7140-02G-XTP SSOP G	1.000		0580	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC402		0001	1.000	IC402					

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

1- 46	3S040304	& IC, R5F100ADASP G	1.000		S0112874	IC, R5F100ADASP G	1.000	0590	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC401		0001	1.000					
1- 47	3S040314	& TR, 2SAR293PT100 G	1.000		S0112884	TR, 2SAR293PT100 G	1.000	0600	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q701		0001	1.000					
1- 48	3S040324	& IC, BD49K33G-TL G	1.000		S0112954	IC, BD49K33G-TL G	1.000	0610	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC903		0001	1.000					
1- 49	3S040334	& IC, S-812C50BMC-C5E-T2	1.000		S0112894	IC, S-812C50BMC-C5E-T2 G	1.000	0620	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC904		0001	1.000					
1- 50	3S040434	& IC, SA5888TR	1.000		S0113134	IC, SA5888TR	1.000	0630	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC705		0001	1.000					
1- 51	3S040354	& IC, XC6505B501MR-G G	1.000		S0112904	IC, XC6505B501MR-G G	1.000	0640	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC905		0001	1.000					
1- 52	3S040364	& TR, 2SA1162-Y (TE85L, F) G	1.000		S0112914	TR, 2SA1162-Y (TE85L, F) G	1.000	0650	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q901		0001	1.000					
1- 53	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000	0660	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q702		0001	1.000					
1- 54	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000	0670	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q707		0001	1.000					
1- 55	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000	0680	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q708		0001	1.000					
1- 56	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000	0690	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q902		0001	1.000					
1- 57	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000	0695	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q704		0001	1.000					
1- 58	3S040384	& DIODE, CMS11 G	1.000		S0112964	DIODE, CMS11 G	1.000	0700	A*	3	-	5
		0001	1.000	D901		0001	1.000					
1- 59	3S040384	& DIODE, CMS11 G	1.000		S0112964	DIODE, CMS11 G	1.000	0710	A*	3	-	5
		0001	1.000	D902		0001	1.000					
1- 60	3S040414	& DIODE, DA2J10100L G	1.000		3S040414	& DIODE, DA2J10100L G	1.000	2570	A*	3	-	5
		0001	1.000	D704		0001	1.000					
1- 61	3S040404	& FET, SSM3J328R. LF (T) G	1.000		3S040404	& FET, SSM3J328R. LF (T) G	1.000	2580	A*	3	-	5
		0001	1.000	Q703		0001	1.000					
1- 62	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000	2700	A*	3	-	5
		0001	1.000	C750		0001	1.000					
1- 63	3C025974	& CC, X5R 10V 22UF M 0805	1.000		C0104734	CC, X5R 10V 22UF M 0805 G	1.000	2720	A*	3	-	5
		0001	1.000	C730		0001	1.000					
1- 64	3C025974	& CC, X5R 10V 22UF M 0805	1.000		C0104734	CC, X5R 10V 22UF M 0805 G	1.000	2730	A*	3	-	5
		0001	1.000	C772		0001	1.000					
1- 65	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000	2740	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB905		0001	1.000					

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ501002A "PCBA, T-MAIN CD-2000 G" MATERIAL (2)												
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
2- 1	3E085300 & CONNECTOR, 5P A2001WR W	1.000		E0179630	CONNECTOR, 5P A2001WR W G	1.000		0010	A*	3	-	5
	0001	1.000	CN704		0001	1.000	CN704					
2- 2	3E082730 & CONNECTOR, A2501WR2-2P W	1.000		E0246990	CONNECTOR, A2501WR2-2P WHI	1.000		0040	A*	3	-	5
	0001	1.000	CN707		0001	1.000	CN707					
2- 3	3E082580 & CONNECTOR, A2501WR2-3P W	1.000		E0246980	CONNECTOR, A2501WR2-3P WHI	1.000		0050	A*	3	-	5
	0001	1.000	CN702		0001	1.000	CN702					
2- 4	3E0849000B & HARN, 2.0MM 8PIN 100MM G	1.000		E02470400A	HARN A, 2.0MM 8PIN 100MM G	1.000		0140	A*	3	-	5
	0001	1.000	CON1		0001	1.000	CON1					
2- 5	3E0848800C & HARN, 2.0MM 6PIN 100MM G	1.000		E02470200A	HARN A, 2.0MM 6PIN 100MM G	1.000		0150	A*	3	-	5
	0001	1.000	CN601		0001	1.000	CN601					
2- 6	3E0848900B & HARN, 2.5MM 3&2P 190&50M	1.000		E02470300A	HARN A, 2.5MM 3&2 190&50MM	1.000		0160	A*	3	-	5
	0001	1.000	CN104		0001	1.000	CN104					
2- 7	3E0848600A & HARN, 2.5MM 5PIN 370MM G	1.000		E02470100A	HARN A, 2.5MM 5PIN 370MM G	1.000		0170	A*	3	-	5
	0001	1.000	CN101		0001	1.000	CN101					
2- 8	3E0849100A & LCD MODULE, TDG0033-TYK-	1.000		E02470500A	LCD MODULE, TDG0033-TYK-NT	1.000		0180	A*	3	-	5
2- 9	3S038912 & LED, IR908-7C-F TAP G	1.000		S0112842	LED, IR908-7C-F TAP G	1.000		0190	A*	3	-	5
	0001	1.000	D702		0001	1.000	D702					
2- 10	3S038912 & LED, IR908-7C-F TAP G	1.000		S0112842	LED, IR908-7C-F TAP G	1.000		0200	A*	3	-	5
	0001	1.000	D703		0001	1.000	D703					

親品目 : 3EZ501100A "PCBA, S-KEY CD-2000 G" MATERIAL (3)												
旧品目 (BEFORE CHANGE)		取付位置		新品目 (AFTER CHANGE)		取付位置		明細番号				
COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	COMPONENT	DESCRIPTION	QUANTITY	INST. POINT	ITEM	#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART
3- 1	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0010	A*	3	-	5
		0001	SW601			0001	SW601					
3- 2	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0020	A*	3	-	5
		0001	SW602			0001	SW602					
3- 3	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0030	A*	3	-	5
		0001	SW603			0001	SW603					
3- 4	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0040	A*	3	-	5
		0001	SW604			0001	SW604					
3- 5	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0050	A*	3	-	5
		0001	SW605			0001	SW605					
3- 6	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0060	A*	3	-	5
		0001	SW606			0001	SW606					
3- 7	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0070	A*	3	-	5
		0001	SW607			0001	SW607					

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ501102A "PCBA, T-CONN CD-2000 G" MATERIAL (4)									
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 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART
4- 1	3E085210 & CONNECTOR, S5B-XH-A G	1.000		E0119010	CONNECTOR, S5B-XH-A GZO	1.000		0020	A* 3 - 5
		0001 1.000	CN103			0001 1.000	CN103		
4- 2	3E085300 & CONNECTOR, 5P A2001WR W	1.000		E0179630	CONNECTOR, 5P A2001WR W G	1.000		0040	A* 3 - 5
		0001 1.000	CN102			0001 1.000	CN102		
親品目 : 3EZ501202A "PCBA, T-KEY CD-2000 G" MATERIAL (5)									
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 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART
5- 1	3R0409000A & VR, F09K-0618A 50KB 10%	1.000		R0255710	VR, F09K-0618A 50KB	1.000		0010	A* 3 - 5
		0001 1.000	RV601			0001 1.000	RV601		
5- 2	3R040920 & VR, F09K-0630A 100KB 20%	1.000		R0255720	VR, F09K-0630A 100KB	1.000		0020	A* 3 - 5
		0001 1.000	RV602			0001 1.000	RV602		
親品目 : 3EZ503400A "PCBA, S-FRN STUDIO192AI G" 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 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART
6- 1	3C025914 & CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		1340	A* 3 - 5
		0001 1.000	C4			0001 1.000	C4		
6- 2	3C025914 & CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		1350	A* 3 - 5
		0001 1.000	C6			0001 1.000	C6		
6- 3	3C025914 & CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		1360	A* 3 - 5
		0001 1.000	C7			0001 1.000	C7		
親品目 : 3EZ504800A "PCBA, S-FRN ORION G" 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 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART
7- 1	3C025914 & CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		1020	A* 3 - 5
		0001 1.000	C6			0001 1.000	C6		
7- 2	3C025914 & CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G	1.000		1030	A* 3 - 5
		0001 1.000	C7			0001 1.000	C7		

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ505800A "PCBA, S-FRN STUDIO192MOB 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	3C025914	& CE, RVS 10V 470UFM G			1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G			1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G			0830	A*	3	-	5
				0001		1.000	C4					0001	1.000	C4								
8-	2	3C025914	& CE, RVS 10V 470UFM G			1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G			1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G			0840	A*	3	-	5
				0001		1.000	C15					0001	1.000	C15								
8-	3	3C025914	& CE, RVS 10V 470UFM G			1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G			1.000		C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G			0850	A*	3	-	5
				0001		1.000	C16					0001	1.000	C16								

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ510200A PCBA, S-MAIN NEW CD-2000 G MATERIAL (9)														
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	
9- 1 3C025914	& CE, RVS 10V 470UFM G 0001	1.000		+ C0104694	CE, RVS 10V 470UFM G 0001	1.000		+ 0050	A*	3	-	5		
9- 2 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C774	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C774	0060	A*	3	-	5		
9- 3 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C704	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C704	0070	A*	3	-	5		
9- 4 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C706	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C706	0080	A*	3	-	5		
9- 5 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C711	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C711	0090	A*	3	-	5		
9- 6 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C720	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C720	0100	A*	3	-	5		
9- 7 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C726	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C726	0110	A*	3	-	5		
9- 8 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C728	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C728	0120	A*	3	-	5		
9- 9 3C025944	& CC, X7R 10V 10UF M 0603 0001	1.000	C731	C0104704	CC, X7R 10V 10UF M 0603 G 0001	1.000	C731	0130	A*	3	-	5		
9- 10 3C025954	& CC, X7R 25V 2.2UF K 0603 0001	1.000	C739	C0104714	CC, X7R 25V 2.2UF K 0603 G 0001	1.000	C739	0140	A*	3	-	5		
9- 11 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C921	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C921	0150	A*	3	-	5		
9- 12 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C403	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C403	0160	A*	3	-	5		
9- 13 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C408	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C408	0170	A*	3	-	5		
9- 14 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C708	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C708	0180	A*	3	-	5		
9- 15 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C718	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C718	0190	A*	3	-	5		
9- 16 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C725	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C725	0200	A*	3	-	5		
9- 17 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C727	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C727	0210	A*	3	-	5		
9- 18 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C732	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C732	0220	A*	3	-	5		
9- 19 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C735	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C735	0230	A*	3	-	5		
9- 20 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C918	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C918	0240	A*	3	-	5		
9- 21 3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C919	C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G 0001	1.000	C919	0250	A*	3	-	5		
			C920				C920							

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

9- 22	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		0260	A*	3	-	5
		0001	1.000	C922		0001	1.000	C922					
9- 23	3C025974	& CC, X5R 10V 22UF M 0805	1.000		C0104734	CC, X5R 10V 22UF M 0805 G	1.000		0270	A*	3	-	5
		0001	1.000	C716		0001	1.000	C716					
9- 24	3C025984	& CC, X5R 6.3V 47UF M 0805	1.000		C0104744	CC, X5R 6.3V 47UF M 0805 G	1.000		0300	A*	3	-	5
		0001	1.000	C701		0001	1.000	C701					
9- 25	3C025984	& CC, X5R 6.3V 47UF M 0805	1.000		C0104744	CC, X5R 6.3V 47UF M 0805 G	1.000		0310	A*	3	-	5
		0001	1.000	C722		0001	1.000	C722					
9- 26	3C025984	& CC, X5R 6.3V 47UF M 0805	1.000		C0104744	CC, X5R 6.3V 47UF M 0805 G	1.000		0320	A*	3	-	5
		0001	1.000	C723		0001	1.000	C723					
9- 27	3R040924	& RD, 1/10W 210 OHMF0603 G	1.000		R0255684	RNK, 1/10W 210 OHM F0603G	1.000		0340	A*	3	-	5
		0001	1.000	R742		0001	1.000	R742					
9- 28	3R040934	& RD, 1/10W 30.1K OHMF0603	1.000		R0255694	RNK, 1/10W 30.1K OHMF0603G	1.000		0360	A*	3	-	5
		0001	1.000	R915		0001	1.000	R915					
9- 29	3E083904	& CONN, 15PIN 1-84953-5 G	1.000		E0247194	CONN, 15PIN 1-84953-5 G	1.000		0370	A*	3	-	5
		0001	1.000	CN701		0001	1.000	CN701					
9- 30	3E083914	& XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		E0247224	XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		0380	A*	3	-	5
		0001	1.000	XT401		0001	1.000	XT401					
9- 31	3E083914	& XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		E0247224	XTAL, 16.9344MHZ 49SMA G	1.000		0390	A*	3	-	5
		0001	1.000	XT402		0001	1.000	XT402					
9- 32	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		0430	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB704		0001	1.000	FB704					
9- 33	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		0440	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB705		0001	1.000	FB705					
9- 34	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		0450	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB706		0001	1.000	FB706					
9- 35	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0460	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB701		0001	1.000	FB701					
9- 36	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0470	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB702		0001	1.000	FB702					
9- 37	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0480	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB703		0001	1.000	FB703					
9- 38	3E083944	& BEAD, SMB-160808-E2-800A	1.000		E0247184	BEAD, SMB-160808-800A G	1.000		0490	A*	3	-	5
		0001	1.000	FB710		0001	1.000	FB710					
9- 39	3E083954	& IND, SNR4018E-220M G	1.000		E0247204	COIL, SNR4018E-220M G	1.000		0500	A*	3	-	5
		0001	1.000	L901		0001	1.000	L901					
9- 40	3E083964	& IND, SNR8040-220M G	1.000		E0247214	COIL, SNR8040-220M G	1.000		0510	A*	3	-	5
		0001	1.000	L902		0001	1.000	L902					
9- 41	3S040254	& IC, M5673D-A1GG G	1.000		S0113124	IC, M5673D-A1GG	1.000		0520	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC701		0001	1.000	IC701					
9- 42	3S040274	& IC, NJM2172V-TE1-#ZZZB	1.000		S0112854	IC, NJM2172V-TE1-#ZZZB G	1.000		0550	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC703		0001	1.000	IC703					
9- 43	3S040284	& IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z	1.000		S0112864	IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z G	1.000		0560	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC901		0001	1.000	IC901					
9- 44	3S040284	& IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z	1.000		S0112864	IC, NJW4152GM1-A-TE2-#Z G	1.000		0570	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC902		0001	1.000	IC902					
9- 45	3S040294	& IC, FS7140-02G-XTP SSOP	1.000		S0112944	IC, FS7140-02G-XTP SSOP G	1.000		0580	A*	3	-	5
		0001	1.000	IC402		0001	1.000	IC402					

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

9- 46	3S040304	& IC, R5F100ADASP G	1.000		S0112874	IC, R5F100ADASP G	1.000		0590	A*	3	-	5
			0001	1.000	IC401		0001	1.000					
9- 47	3S040314	& TR, 2SAR293PT100 G	1.000		S0112884	TR, 2SAR293PT100 G	1.000		0600	A*	3	-	5
			0001	1.000	Q701		0001	1.000					
9- 48	3S040324	& IC, BD49K33G-TL G	1.000		S0112954	IC, BD49K33G-TL G	1.000		0610	A*	3	-	5
			0001	1.000	IC903		0001	1.000					
9- 49	3S040334	& IC, S-812C50BMC-C5E-T2	1.000		S0112894	IC, S-812C50BMC-C5E-T2 G	1.000		0620	A*	3	-	5
			0001	1.000	IC904		0001	1.000					
9- 50	3S040434	& IC, SA5888TR	1.000		S0113134	IC, SA5888TR	1.000		0630	A*	3	-	5
			0001	1.000	IC705		0001	1.000					
9- 51	3S040354	& IC, XC6505B501MR-G G	1.000		S0112904	IC, XC6505B501MR-G G	1.000		0640	A*	3	-	5
			0001	1.000	IC905		0001	1.000					
9- 52	3S040364	& TR, 2SA1162-Y (TE85L, F) G	1.000		S0112914	TR, 2SA1162-Y (TE85L, F) G	1.000		0650	A*	3	-	5
			0001	1.000	Q901		0001	1.000					
9- 53	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		0660	A*	3	-	5
			0001	1.000	Q702		0001	1.000					
9- 54	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		0690	A*	3	-	5
			0001	1.000	Q902		0001	1.000					
9- 55	3S040374	& TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		S0112924	TR, 2SC4116-GR, LF G	1.000		0695	A*	3	-	5
			0001	1.000	Q704		0001	1.000					
9- 56	3S040384	& DIODE, CMS11 G	1.000		S0112964	DIODE, CMS11 G	1.000		0700	A*	3	-	5
			0001	1.000	D901		0001	1.000					
9- 57	3S040384	& DIODE, CMS11 G	1.000		S0112964	DIODE, CMS11 G	1.000		0710	A*	3	-	5
			0001	1.000	D902		0001	1.000					
9- 58	3S040414	& DIODE, DA2J10100L G	1.000		3S040414	& DIODE, DA2J10100L G	1.000		2570	A*	3	-	5
			0001	1.000	D704		0001	1.000					
9- 59	3S040404	& FET, SSM3J328R. LF (T) G	1.000		3S040404	& FET, SSM3J328R. LF (T) G	1.000		2580	A*	3	-	5
			0001	1.000	Q703		0001	1.000					
9- 60	3C025964	& CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		C0104724	CC, X7R 50V 1UF K 0603 G	1.000		2700	A*	3	-	5
			0001	1.000	C750		0001	1.000					
9- 61	3C025974	& CC, X5R 10V 22UF M 0805	1.000		C0104734	CC, X5R 10V 22UF M 0805 G	1.000		2720	A*	3	-	5
			0001	1.000	C730		0001	1.000					
9- 62	3C025974	& CC, X5R 10V 22UF M 0805	1.000		C0104734	CC, X5R 10V 22UF M 0805 G	1.000		2730	A*	3	-	5
			0001	1.000	C772		0001	1.000					
9- 63	3E083934	& BEAD, SMB-160808-E2-601A	1.000		E0232094	BEAD, SMB-160808-601A G	1.000		2740	A*	3	-	5
			0001	1.000	FB905		0001	1.000					

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ510202A PCBA, T-MAIN NEW CD-2000 G MATERIAL (10)									
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 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART
10- 1	3E085300 & CONNECTOR, 5P A2001WR W 0001	1.000	CN704	E0179630	CONNECTOR, 5P A2001WR W G 0001	1.000	CN704	0010	A* 3 - 5
10- 2	3E082730 & CONNECTOR, A2501WR2-2P W 0001	1.000	CN707	E0246990	CONNECTOR, A2501WR2-2P WHI 0001	1.000	CN707	0040	A* 3 - 5
10- 3	3E082580 & CONNECTOR, A2501WR2-3P W 0001	1.000	CN702	E0246980	CONNECTOR, A2501WR2-3P WHI 0001	1.000	CN702	0050	A* 3 - 5
10- 4	3E0849000B & HARN, 2.0MM 8PIN 100MM G 0001	1.000	CON1	E02470400A	HARN A, 2.0MM 8PIN 100MM G 0001	1.000	CON1	0140	A* 3 - 5
10- 5	3E0848800C & HARN, 2.0MM 6PIN 100MM G 0001	1.000	CN601	E02470200A	HARN A, 2.0MM 6PIN 100MM G 0001	1.000	CN601	0150	A* 3 - 5
10- 6	3E0848900B & HARN, 2.5MM 3&2P 190&50M 0001	1.000	CN104	E02470300A	HARN A, 2.5MM 3&2 190&50MM 0001	1.000	CN104	0160	A* 3 - 5
10- 7	3E0848600A & HARN, 2.5MM 5PIN 370MM G 0001	1.000	CN101	E02470100A	HARN A, 2.5MM 5PIN 370MM G 0001	1.000	CN101	0170	A* 3 - 5
10- 8	3E0849100A & LCD MODULE, TDG0033-TYK-	1.000		E02470500A	LCD MODULE, TDG0033-TYK-NT	1.000		0180	A* 3 - 5
親品目 : 3EZ510302A PCBA, T-CONN NEW CD-2000 G MATERIAL (11)									
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 #2 #3 #4 CMP 2ND INS PART
11- 1	3E085210 & CONNECTOR, S5B-XH-A G 0001	1.000	CN103	E0119010	CONNECTOR, S5B-XH-A GZO 0001	1.000	CN103	0020	A* 3 - 5
11- 2	3E085300 & CONNECTOR, 5P A2001WR W 0001	1.000	CN102	E0179630	CONNECTOR, 5P A2001WR W G 0001	1.000	CN102	0040	A* 3 - 5

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : 3EZ510400A PCBA, S-KEY NEW CD-2000 G MATERIAL (12)												
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	明細番号	#1	#2	#3	#4
								ITEM	CMP	2ND	INS	PART
12- 1	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0010	A*	3	-	5
		0001	SW601			0001	SW601					
12- 2	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0020	A*	3	-	5
		0001	SW602			0001	SW602					
12- 3	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0030	A*	3	-	5
		0001	SW603			0001	SW603					
12- 4	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0040	A*	3	-	5
		0001	SW604			0001	SW604					
12- 5	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0050	A*	3	-	5
		0001	SW605			0001	SW605					
12- 6	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0060	A*	3	-	5
		0001	SW606			0001	SW606					
12- 7	3E083974 & SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		E0247004	SW, TACT SKQMBBE010 G	1.000		0070	A*	3	-	5
		0001	SW607			0001	SW607					

親品目 : 3EZ510402A PCBA, T-KEY NEW CD-2000 G MATERIAL (13)												
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	明細番号	#1	#2	#3	#4
								ITEM	CMP	2ND	INS	PART
13- 1	3R0409000A & VR, F09K-0618A 50KB 10%	1.000		R0255710	VR, F09K-0618A 50KB	1.000		0010	A*	3	-	5
		0001	RV601			0001	RV601					
13- 2	3R040920 & VR, F09K-0630A 100KB 20%	1.000		R0255720	VR, F09K-0630A 100KB	1.000		0020	A*	3	-	5
		0001	RV602			0001	RV602					

親品目 : EZ5471902A PCB ASSY, T-PSW PD-H01 G MATERIAL (14)												
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	明細番号	#1	#2	#3	#4
								ITEM	CMP	2ND	INS	PART
14- 1	3E082730 & CONNECTOR, A2501WR2-2P W	1.000		E0246990	CONNECTOR, A2501WR2-2P WHI	1.000		0020	A*	3	-	5
		0001	J401			0001	J401					

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

機種 : CD-2000, PD-H01, PRESONUS
PRODUCTS

変更番号 : EA6187
E. C. N. No
(ステータス : Fixed)
STATUS

設変会議日 : 2020/05/19
DATE
タイトル : DTA→TCJ品番への置き換え
TITLE

親品目 : EZ5489600A "PCBA, S-CD SL-D930 G" MATERIAL (15)																				
旧品目 (BEFORE CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION					取付位置 INST. POINT		新品目 (AFTER CHANGE) COMPONENT DESCRIPTION					取付位置 INST. POINT		明細番号 ITEM			#1 CMP	#2 2ND	#3 INS	#4 PART