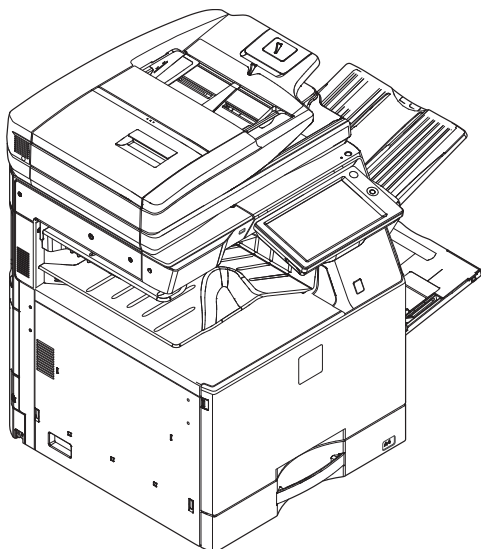


SHARP

PARTS GUIDE

CODE:00ZM XM6071PW1



デジタルフルカラー複合機

[基板部]

DIGITAL FULL COLOR

MULTIFUNCTIONAL SYSTEM

[PWB edition]

MX-M6071, MX-M5071

MX-M4071, MX-M3571

MX-M3071

MX-M6051, MX-M5051

MX-M4051, MX-M3551

MODEL MX-M3051, MX-M2651

このパーツガイドに掲載されている表示価格ランクは消費税抜きです。

CONTENTS

- ① MFPC 基板 (MFPC PWB)**
- ② PCU 基板 (PCU PWB)**
- ③ DSPF コントロール基板 (DSPF control PWB)**
- ④ Fax 基板 (Fax PWB)**

仕向地インデックス (Destination index)

マトリックスに記載している地域名について、各々の国がどの地域に該当するかは、下記表を参照する事。

Regarding the name of regions listed on matrix, refer to the table below to figure out which country belongs to which region.

Classification by the large area (大分類)	Classification by the small area (小分類)	Country(国)	Classification by the voltage	Classification by the Paper standard
Japan(日本)	Japan(日本)	Japan(日本)	100V	AB series
Americas	Americas 1	U.S.A. / Canada / Mexico / LAG(120V)	120V	Inch series

Note for use of Parts Guide

◎ How to see the parts guide:

- For the parts that the parts number in the parts list is 900s, it represents the entire unit. For the parts that the parts number in the parts list is 500s, it represents the sub unit (a part of the unit in the unit).
- If there is no enclosure line showing the range of the unit, all parts illustrated on that page are contained in the unit.
- However, the parts with the void number are excluded from the unit.
- Parts with "N" listed in NEW MARK section represent the new parts that have never been listed in any Parts Guides issued in the past. However, even the parts with no "N" mark could be the new parts as the products taken up may differ depending on the countries.
- Parts with "*" listed in PRICE RANK are procured by SMF(Sharp Manufacturing France S.A.).
When the service parts are required, please contact the local SHARP subsidiary.
- Parts with "♣" mark has Matrix table by destination.
- Parts code with "◆" mark is the dedicated parts code for Service.

◎ Note when replacing the parts

Be sure to use the authorized parts to assure the safety and reliability.

Since the parts marked with "△" is indispensable for the machine safety maintenance and operation, it must be replaced with the parts specific to the product specification.

◎ Definition of PART RANK

Rank indicating the importance level of the parts is listed in PART RANK section.

The purpose of this rank is to help the stock control of the repair parts in the fields to be appropriately managed.

- Rank A : Maintenance parts, and consumable parts which are not included in but closely related to maintenance parts
- Rank B : Performance/function parts (sensors, clutches, and other electrical parts), consumable parts
- Rank E : Unit parts including PWB
- Rank D : Preparation parts (External fitting, packing, parts packed together)
- Rank C : Parts other than the above (excluding sub components of PWB)

◎ Information about the design change

- New & Addition, Change, Abolition, and Quantity change are expressed with the marks shown in the table below, and those marks are listed at the left side of Part code and also the number section in the illustration.

New & Addition		Abolition		Quantity (increase) Other	
Change		Correction		Quantity (decrease)	

◎ Implementation timing of design change

- The time that the design change is implemented is listed in Effective time section.
- If "RC: Running Change" is listed after the date of Effective time, the parts are replaced with the new parts when the old parts are depleted after the effective time.

*17/Oct RC: it indicates that the parts was replaced in mid-October 2017 production or later.

◎ Interchangeability of the parts at the time of design change

- Interchangeability between the old and new parts when the design change is implemented is expressed by No1~6 as shown in Interchange section.

1	Interchangeable
2	Current type can be used in place of new type. New type cannot be used in place of current type.
3	Current type cannot be used in place of new type. New type can be used in place of current type.
4	Not interchangeable
5	Interchangeable if replaced with same types of related parts in use.
6	Others

◎ Reason of the design change

- The purpose of the design change is listed in Reason for change section.
- If No. of Technical Report is listed in Reason for change section, please refer to the applicable Technical Report for the detail.

パートガイド活用時の注意事項

◎パートガイドの見方

- ・パートリストの No. が 900 番台となっているパートは、unit 全体を表します。また、No. が 500 番台となっているパートは、サブユニット（ユニットの中の一部のユニット）となります。
- ・ユニットの範囲を表す囲み線が無い場合は、そのページに記載されているパート全てが、ユニットに含まれます。
- ・但し、ナンバーが白抜きのパートは、ユニットのなかに含まれません。
- ・新部品マークの欄に「N」と記載されているパートは、過去に発行されたパートガイドに一度も記載された事の無い新規パートである事を意味します。
但し、販売店によって取り上げられている製品が異なる場合がある為、「N」と記載されていないパートでも、新規パートとなる場合があります。
- ・♣マークがあるパートは、仕向地別 Matrix 表があることを意味しています。
- ・♦マークがあるパートは、サービス専用のパートコードであることを意味しています。

◎パート交換時の注意事項

安全性・信頼性確保のため、部品は、必ず正規のものをご使用下さい。

△ 印の部品は、安全上重要な部品です。交換をする時は、安全及び性能維持のため必ず指定の部品をご使用下さい。

◎パートのランク付

パートランクの欄には、パートの重要度を示すランクを記載しています。

このランクは、市場における補修部品の在庫管理が、適正に運営出来る手助けとなることを、目的とします。

- A ランク: メンテナンスパート、メンテナンスパートには入っていないがメンテナンスパートに近い消耗パート
- B ランク: 性能・機能パート（センサー、クラッチ等の電気パート）、消耗パート
- E ランク: 基板を含むユニットパート
- D ランク: 整備パート（外装、パッキング、同梱パート）
- C ランク: 上記ランク以外のパート（基板の子部品を除いたもの）

◎設計変更に関する情報

- ・部品の追加・変更・廃止・員数の増減等の変更は、下表のマークで表現しており、パートコードの左側、また、イラストのナンバー部分に記載しています。

新規追加	N	廃止	X	員数増・その他	☆
変更	⟳	パート修正	⟳	員数減	★

◎設計変更の実施時期

- ・設計変更が実施された時期については、変更月の欄に記載しています。
- ・実施時期の年月の後に、「RC: ランニングチェンジ」として記載している場合は、実施時期以降に旧部品在庫が無くなった時点で新部品に切り替えられています。

※17/Oct RC : 2017 年 10 月生産途中以降に変更されたことを意味します

◎設計変更時のパートの互換性

- ・設計変更を行った場合の新旧部品の互換性は、互換性の欄に記載しており、下表の通り、No.1 ~ 6 で表現しております。

1	新・旧の互換性有り。
2	新の代わりに旧は使用可。旧の代わりに新は使用不可。
3	新の代わりに旧は使用不可。旧の代わりに新は使用可。
4	新・旧の互換性無。
5	旧(a,b,c...) どうし一対、又は、新(a,b,c...) どうし一対で、互換性有。
6	その他

◎設計変更の理由

- ・設計変更を行った目的については、変更理由の欄に記載しています。
- ・変更理由の欄に Service Information/Technical Report のナンバーが記載されている場合は、その Service Information/Technical Report にて変更内容をご確認下さい。

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
1	PRDAF0112FCPZ	AU	EZ	Heat sink(HC040B02) AS8(IC47)	ヒートシンク		
2	PRDAF0113FCPZ	AY	FQ	Heat sink(HC107B02) AS12(IC14)	ヒートシンク		
3	PSPAB1501FCPZN	AK	DX	Connector(2SSB-3.5-LOCAL) AS5,AS6	コネクター		
4	QCNCM0015QCPZ	AG	DX	Connector(292231-8) CN30[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	コネクター		
5	QCNCM0020QCPZ	AG	DX	Connector(1-292231-3) CN29	コネクター		
6	QCNCM0107QCPZ	AF	DS	Connector(BUSB-A1D309F-9B4K) CN21	コネクター		
7	QCNCM0433QCPZ	AL	EB	Connector(DF50A-5P-1V) CN25[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	コネクター		
8	QCNCM0443QCPZ	AP	EQ	Connector(DF50A-15P-1V(51)) CN26	コネクター		
9	QCNCM0581QCPZ	AH	DX	Connector(502382-0870) CN16,CN50	コネクター		
10	QCNCM0635QCPZ	AG	DX	Connector(501331-0807) CN7,CN10	コネクター		
11	QCNCM0637QCPZ	AG	DX	Connector(501331-1007) CN58	コネクター		
12	QCNCM0643QCPZ	AQ	EQ	Connector(IMSA-9032B-20P-GF) CN24	コネクター		
13	QCNCW1251FCPZ	AD	DJ	Connector(5597-05CPB7F) CN38	コネクター		
14	QCNCWA952WJQZY	AG	DX	Connector(IMSA-9813B-07Y901) CN5	コネクター		
15	QFS-L9303QCPZN	AC	DJ	Fuse(0402FT1A) F16	ヒューズ		
	QFS-L9303QCPZN	AC	DJ	Fuse(0402FT1A) F14[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	ヒューズ		
16	QFS-L9304QCPZN	AC	DJ	Fuse(0402FT1.5A) F21	ヒューズ		
17	QFS-L9305QCPZN	AC	DJ	Fuse(0402FT2A) F15	ヒューズ		
	QFS-L9305QCPZN	AC	DJ	Fuse(0402FT2A) F13[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	ヒューズ		
18	QFS-L9316QSPZN	AA	DJ	Fuse(FCC16152ABTP) SF1	ヒューズ		
19	QFS-L9318QCPZN	AC	DJ	Fuse(FHC16322ADTP) F11	ヒューズ		
20	QSOCB0131FCPZL	AL	EB	Socket(AAA-BAT-054-P06) BT1	ソケット		
21	QSOCN0005ESPZ	AE	DJ	Connector(UBR23-4K2200) CN18	コネクター		
22	QSOCZ0002QSPZ	AC	DJ	IC socket(MY02-0830-2L) IC52,SIC1	IC ソケット		
23	QSW-S5560FCPZL	AH	DX	Switch(CHS-02TB2) SW3	スイッチ		
24	QSW-S9391FCPZ	AG	DX	Switch(SLM-22-610R-2) SW2	スイッチ		
25	RCiLF0030QSPZN	AD	DJ	Coil(SDCW2012-2-900TF) L10,L54,L56,L58,L59	コイル		
	RCiLF0030QSPZN	AD	DJ	Coil(SDCW2012-2-900TF) L57[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	コイル		
26	RCiLZ0021QSPZN	AD	DJ	Coil(NRS5040T1R5N) L44	コイル		
27	RCiLZ0022QSPZN	AD	DJ	Inductor(NRS5040T3R3N) L42	インダクター		
28	RCiLZ0044QSPZN	AC	DD	Coil(NRS3015T1R5NNGH) L4,L5	コイル		
29	RCiLZ0182FCPZN	AE	DS	Coil(LVS808040-2R2M-N) L3	コイル		
30	RCiLZ0197FCPZN	AD	DJ	Coil(NRS3015T4R7M) L36	コイル		
31	RCiLZ0198FCPZN	AE	DJ	Coil(NRS6045T1R8N) L2	コイル		
32	RCiLZ0199FCPZN	AE	DS	Coil(NRS8040T1R4N) L1	コイル		
33	RCiLZ1110MPPZN	AE	DS	Coil(NRS8040T2R0N) L43	コイル		
34	RCiLZ2523RCPZ	AD	DJ	Coil(NRS4018T2R2M) SL1[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	コイル		
35	RCRSC0113FCPZN	AH	DX	Crystal(FA-238_24M_10_50) X9	クリスタル		
36	RCRSC0130FCPZN	AF	DS	Crystal(25MHz) X7	クリスタル		
37	RCRSC2432RCPZN	AF	DS	Crystal(FA-238(12MHz 50ppm)) X12[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	クリスタル		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time	
		Ex.	Ja.					
38	RCRUA0061QSPZL	AL	EB	Crystal(SG-210STF 25MHz) X20	クリスタル			
39	RCRUA0111FCPZL	AK	EB	Crystal(SG-210STF 14.7456MHz) X5	クリスタル			
40	RCRUA0112FCPZL	AK	EB	Crystal(SG-210STF 33.3MHz) X4	クリスタル			
41	RCRUA0113FCPZL	AK	EB	Crystal(SG-210STF 48MHz) X6	クリスタル			
42	RCRUA0135FCPZL	AH	DX	Crystal(SG-210STF(19.6608MHZ)) SX3[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	クリスタル			
	RCRUA0135FCPZL	AH	DX	Crystal(SG-210STF(19.6608MHZ)) SX4[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	クリスタル			
43	RCRUA0136FCPZL	AP	EQ	Crystal(SG-9101CG(39.323146MHZ)) SX2[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	クリスタル			
44	RCRUA0137FCPZL	AH	DX	Crystal(SG-210STF(32MHZ)) X21	クリスタル			
45	RCRUA0139FCPZL	AP	EQ	Crystal(SG-9101CG(48.0MHZ)) X19	クリスタル			
46	RCRUA0140FCPZL	AP	EQ	Crystal(SG-9101CG(33.30MHZ)) X17	クリスタル			
47	RFiLN0313FCPZN	AA	DJ	Filter(BLM18PG121SN1) L6,L13,L15,L16,L17,L18,L19,L20,L21,L22,L23,L24,L25,L26,L27,L28,L29, L30,L31,L32,L33,L34,L35,L37,L40,L41,L45,L48,L51,L53,L65,L66,L67,L72, L79,L89,L121,L124	フィルター			
	RFiLN0313FCPZN	AA	DJ	Filter(BLM18PG121SN1) L87[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	フィルター			
	RFiLN0313FCPZN	AA	DJ	Filter(BLM18PG121SN1) L68[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	フィルター			
	RFiLN0313FCPZN	AA	DJ	Filter(BLM18PG121SN1) L93,L94,L95,L96[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	フィルター			
48	RFiLN0326FCPZN	AD	DJ	Filter(BLM31PG391SN1) SL140	フィルター			
49	RFiLN0331FCPZN	AD	DJ	Filter(NFM21PC475B1A3) L11,L12,L14,L46,L47,L49,L50,L70,L71	フィルター			
50	RFiLN0343FCPZN	AB	DD	Filter(BLM18PG471SN1) L137,L138,L139,L140,L141,L142	フィルター			
	RFiLN0343FCPZN	AB	DD	Filter(BLM18PG471SN1) L136[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	フィルター			
51	RH-iX0099QSPZQ	BE	GN	IC(H5TC4G83EFR-PBA) IC54,IC55,IC56,IC57,IC59,IC60,IC61,IC62	IC			
52	RH-iX0251FCPZQ	BA	FX	IC(H5TQ2G63GFR-RDC) IC21,IC22,IC23,IC24	IC			
	RH-iX0251FCPZQ	BA	FX	IC(H5TQ2G63GFR-RDC) SIC13[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC			
53	RH-iX0297FCPZL	AT	EZ	IC(CY25482SXI-012T) SIC15[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC			
54	RR-SZ0001QSPZN	AB	DJ	Resistor(1/16W 698Ω ±1%) R964	抵抗			
55	RR-SZ0002QSPZN	AB	DJ	Resistor(1/16W 22.1kΩ ±1%) R645	抵抗			
56	RR-SZ0410FCPZN	AA	DD	Resistor(1/16W 49.9Ω ±1%) R864,R865,R867,R868,R869,R870,R871,R872,R873,R874,R875,R876,R877, R878,R879,R880,R881,R882,R884,R885,R886,R924,R925,R927,R928,R929, R930,R931,R933,R934,R936,R937,R938,R939,R940,R941,R942,R943,R944, R946,R947,R948,R1469,R1470,R2355,R2356,R2357,R2358,R2376,R2377, R2411,R2412	抵抗			
57	RR-SZ0430FCPZN	AA	DD	Resistor(1/16W 475Ω ±1%) R2360	抵抗			
58	RR-SZ0449FCPZN	AA	DJ	Resistor(1/16W 19.6kΩ ±1%) R655	抵抗			
59	RR-SZ0458FCPZN	AA	DJ	Resistor(1/16W 2.49kΩ ±1%) R429	抵抗			
60	RR-SZ1611FCPZN	AB	DJ	Resistor(1/16W 162Ω ±1%) R822,R823	抵抗			
62	VCAAPE0JJ227MY	AF	DS	Capacitor(6.3V 220μF) C1105,C2688,C2695,C2698	コンデンサー			
	VCAAPE0JJ227MY	AF	DS	Capacitor(6.3V 220μF) C2692[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	コンデンサー			
63	VCARPx0EJ187ML	AF	DS	Capacitor(2.5V 180μF) C26,C34,C670,C689	コンデンサー			
64	VCARPx0JJ127ML	AF	DS	Capacitor(6.3V 120μF) C18,C970,C1181,C1192	コンデンサー			
65	VCCCRD1HG150JN	AB	DJ	Capacitor(50V 15pF) C1120	コンデンサー			

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time	
		Ex.	Ja.					
65	VCCCRD1HG150JN	AB	DJ	Capacitor(50V 15pF) SC516,SC517,SC520,SC521,SC524,SC525,SC528,SC529,SC532,SC533, SC536,SC537,SC2312,SC2313,SC2314,SC2315,SC2316,SC2317,SCB195, SCB197,SCB199,SCB201,SCB203, SCB205[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]				
	VCCCRD1HG150JN	AB	DJ	Capacitor(50V 15pF) C1341,C1342[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
66	VCCCRD1HG151JN	AB	DJ	Capacitor(50V 150pF) C666				
67	VCCCRD1HG221JN	AB	DJ	Capacitor(50V 220pF) C94,C95,C281,C297,C298,C299,C300,C304,C605,C608,C705,C706,C707, C977,C1197				
	VCCCRD1HG221JN	AB	DJ	Capacitor(50V 220pF) C709[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
	VCCCRD1HG221JN	AB	DJ	Capacitor(50V 220pF) C598,C599,C614,C617[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
68	VCCCRD1HH100JN	AB	DJ	Capacitor(50V 10pF) C123,C127,C135,C279,C399,C414,C417,C445,C449,C569,C570,C1115, C2670				
	VCCCRD1HH100JN	AB	DJ	Capacitor(50V 10pF) C2827,C2828,C2829,C2830,C2831,C2832,C2833,C2834,C2835,C2836, C2837,C2838,C2839,C2840,C2841,C2842,C2843,C2844,C2845,C2846, C2847,C2848,C2849, C2850[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]				
69	VCCCRD1HH101JN	AB	DJ	Capacitor(50V 100pF) C277,C285,C638,C639,C1176,C1177,SCB130,SCB131,SCB132				
	VCCCRD1HH101JN	AB	DJ	Capacitor(50V 100pF) C1317, C1318[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
	VCCCRD1HH101JN	AB	DJ	Capacitor(50V 100pF) SC104,SC105,SC106[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]				
70	VCCCRD1HH470JN	AB	DJ	Capacitor(50V 47pF) SCB53[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
71	VCCCRD1HH4R0CN	AB	DJ	Capacitor(50V 4pF) C239,C823,C937,C2356				
72	VCERZE1VP476ML	AD	DJ	Capacitor(35V 47μF) SC504				
73	VCKXRD1AP105MN	AB	DJ	Capacitor(10V 1μF) C1,C7,C12,C21,C35,C49,C110,C122,C133,C601,C657,C671,C690,C913, C934,C972,C973,C975,C976,C984,C991,C1001,C1003,C1010,C1018,C1022, C1026,C1029,C1033,C1036,C1040,C1043,C1047,C1062,C1074,C1086, C1092,C1093,C1106,C1131,C1135,C1145,C1200,C1251,C1274,C1332, C2041,C2192,C2196,C2870,C2875,C2879,C2882,C2887,C2892,C2894, C2895,C2896,C2897,C2898,C2926,SC2265				
	VCKXRD1AP105MN	AB	DJ	Capacitor(10V 1μF) C2863,C2928,SC14,SC27, SCB11[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
	VCKXRD1AP105MN	AB	DJ	Capacitor(10V 1μF) C1150[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
	VCKXRD1AP105MN	AB	DJ	Capacitor(10V 1μF) C592,C1335,C1356,C1369,C1370,C1371, C1372[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time	
		Ex.	Ja.					
74	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C5,C6,C8,C14,C19,C30,C33,C46,C48,C74,C75,C111,C112,C113,C114,C115,C116,C117,C118,C125,C131,C134,C136,C137,C138,C139,C140,C141,C142,C143,C144,C145,C146,C147,C148,C149,C150,C151,C152,C153,C154,C155,C156,C157,C158,C159,C160,C161,C162,C163,C164,C165,C166,C167,C168,C169,C170,C171,C172,C173,C174,C175,C176,C177,C178,C179,C180,C181,C182,C183,C184,C185,C186,C187,C188,C189,C190,C191,C192,C193,C194,C203,C205,C206,C208,C210,C213,C214,C217,C220,C224,C226,C229,C231,C232,C241,C246,C247,C248,C249,C250,C251,C252,C255,C286,C287,C290,C291,C293,C294,C302,C306,C308,C309,C310,C312,C314,C316,C317,C318,C319,C321,C322,C324,C325,C326,C327,C329,C331,C332,C333,C334,C336,C337,C339,C341,C342,C344,C350,C352,C354,C356,C358,C359,C360,C362,C364,C365,C367,C372,C374,C382,C384,C386,C387,C389,C390,C391,C392,C393,C395,C401,C402,C403,C404,C405,C406,C407,C408,C409,C410,C411,C412,C421,C425,C428,C434,C450,C458,C460,C462,C467,C470,C472,C475,C476,C480,C482,C484,C486,C488,C490,C492,C494,C496,C498,C501,C502,C503,C504,C506,C507,C509,C510,C513,C516,C521,C524,C528,C531,C535,C538,C541,C543,C547,C550,C552,C553,C554,C555,C556,C559,C560,C571,C578,C579,C603,C609,C637,C645,C646,C647,C652,C661,C665,C679,C684,C710,C726,C728,C730,C731,C732,C733,C734,C735,C736,C737,C742,C743,C744,C745,C746,C747,C748,C749,C750,C751,C752,C753,C754,C755,C756,C757,C758,C759,C760,C761,C762,C763,C764,C765,C766,C767,C768,C769,C770,C771,C772,C773,C774,C775,C776,C777,C778,C779,C780,C781,C782,C783,C784,C785,C786,C787,C788,C789,C802,C812,C814,C816,C818,C820,C822,C825,C827,C829,C831,C833,C835,C838,C839,C840,C841,C842,C843,C844,C845,C850,C851,C852,C853,C854,C855,C856,C857,C858,C859,C860,C861,C862,C863,C864,C865,C866,C867,C868,C869,C870,C871,C872,C873,C874,C875,C876,C877,C878,C879,C880,C881,C882,C883,C884,C885,C886,C887,C888,C889,C890,C891,C892,C893,C894,C895,C896,C897,C910,C915,C917,C918,C921,C922,C924,C930,C931,C932,C935,C938,C945,C947,C948,C953,C954,C955,C956,C957,C958,C959,C960,C986,C987,C989,C998,C1000,C1004,C1005,C1008,C1015,C1016,C1020,C1024,C1030,C1031,C1037,C1038,C1044,C1045,C1048,C1050,C1060,C1064,C1069,C1070,C1075,C1076,C1081,C1082,C1087,C1088,C1089,C1102,C1110,C1130,C1134,C1144,C1167,C1178,C1179,C1182,C1187,C1188,C1196,C1201,C1202,C1203,C1204,C1205,C1206,C1207,C1208,C1209,C1210,C1211,C1212,C1213,C1214,C1216,C1217,C1218,C1219,C1220,C1221,C1223,C1224,C1225,C1226,C1227,C1228,C1229,C1252,C1270,C1272,C1329,C1330,C1363,C1379,C2035,C2036,C2037,C2038,C2039,C2040,C2042,C2043,C2045,C2046,C2075,C2108,C2171,C2173,C2178,C2191,C2193,C2195,C2199,C2871,C2874,C2878,C2883,C2886,C2890,SC1,SC44,SC46,SC49,SC54,SC68,SC81,SC82,SC123,SC126,SC146,SC148,SC162,SC2264,SC2311,SCB9,SCB25,SCB31,SCB32,SCB34,SCB36,SCB57,SCB58,SCB59,SCB62,SCB66,SCB67,SCB68,SCB69,SCB76,SCB77,SCB83,SCB84,SCB88,SCB89,SCB90,SCB91,SCB97,SCB98,SCB104,SCB105,SCB107,SCB108,SCB110,SCB111,SCB113,SCB117,SCB118,SCB121,SCB122,SCB137,SCB139,SCB141,SCB142,SCB143,SCB144,SCB145,SCB146,SCB147,SCB148,SCB149,SCB151,SCB152,SCB153,SCB154,SCB156,SCB157,SCB172,SCB182,SCB183,SCB184,SCB185,SCB186,SCB187,SCB188,SCB189				
	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C1100,C1101,C2864,C2867,SC17,SC24,SC39,SC73,SC74,SC99,SC102,SC103,SC107,SC108,SC109,SC113,SC115,SC128,SC130,SC132,SC134,SC136,SC138,SC140,SC547,SC560,SC563,SCB10,SCB13,SCB14,SCB15,SCB38,SCB42,SCB44,SCB46,SCB48,SCB49,SCB51,SCB52,SCB56,SCB60,SCB63,SCB64,SCB70,SCB71,SCB72,SCB73,SCB74,SCB75,SCB78,SCB79,SCB80,SCB82,SCB85,SCB86,SCB87,SCB92,SCB93,SCB94,SCB95,SCB96,SCB99,SCB100,SCB101,SCB102,SCB103,SCB106,SCB109,SCB112,SCB114,SCB115[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) SC42,SC88,SC97,SC101,SC110,SC562[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]				
	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C1149[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C594,C600,C612,C618,C1336,C1343,C1351,C1352,C1353,C1354,C1357[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
75	VCKXRD1AX473KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.047μF) C3				
76	VCKXRD1CX224MN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.22μF) SC565,SCB219				
77	VCKXRD1EP222KN	AB	DJ	Capacitor(25V 2200pF) C199,C658,C672,C691,C1006,C1012,C1019,C1053,C1056,C1063,C1331,C2851,C2852,C2853,C2854				
78	VCKXRD1VP104KN	AB	DJ	Capacitor(35V 0.1μF) C606,C1378,C2788,C2789,C2790,SC4,SC56,SC505,SC506				
	VCKXRD1VP104KN	AB	DJ	Capacitor(35V 0.1μF) C596,C615[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
79	VCKXRY1CX106MN	AF	DS	Capacitor(16V 10μF) SC145,SC153,SC158				
80	VCKXRZ0JX475MN	AB	DJ	Capacitor(6.3V 4.7μF) C1052,C1055,C2034,C2044				

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time	
		Ex.	Ja.					
81	VCKXRZ1AX475MN	AC	DJ	Capacitor(10V 4.7μF) C16,C31,C32,C43,C44,C80,C81,C82,C83,C132,C307,C602,C648,C649,C663, C664,C680,C681,C933,C1104,C1133,C1138,C1139,C1146,C1166,C1189, C1190,C2694,C2696,C2809,C2812,SC150,SC2301				
	VCKXRZ1AX475MN	AC	DJ	Capacitor(10V 4.7μF) SC75,SC76, SC2297[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]				
	VCKXRZ1AX475MN	AC	DJ	Capacitor(10V 4.7μF) C1107[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
	VCKXRZ1AX475MN	AC	DJ	Capacitor(10V 4.7μF) C593,C595,C2699,C2820,C2823[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
82	VCKYRD1CB103KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.01μF) C22,C36,C50,C271,C272,C273,C274,C396,C400,C419,C422,C429,C432, C435,C439,C443,C447,C452,C455,C459,C461,C463,C468,C469,C473,C512, C518,C519,C520,C525,C527,C532,C534,C539,C540,C572,C582,C727,C729, C1091,C2194,C2197,C2872,C2877,C2880,C2884,C2889,C2893,C2923, SC79,SC80,SC2263,SCB133				
	VCKYRD1CB103KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.01μF) C2865,C2868, SC559[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
	VCKYRD1CB103KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.01μF) SC89,SC561,SCB18[DUNT-9617DS91/DS92/DS94/DS95/DSE1]				
	VCKYRD1CB103KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.01μF) C1349,C1350,C2924,C2925[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
83	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C4,C108,C126,C292,C511,C526,C533,C568,C580,C581,C619,C651, C660,C683,C717,C805,C810,C940,C967,C1090,C1094,C1095,C1096,C1097, C1098,C1111,C1127,C1128,C1140,C1152,C1163,C1164,C1165,C1168, C1169,C1171,C1172,C1173,C1180,C1183,C1292,C1381,C2172,C2480, C2826,C2873,C2876,C2881,C2885,C2888,C2891,SC26,SC77,SC78,SC111, SC125,SC149,SC2262,SC2309,SC2318,SCB7,SCB28,SCB124,SCB125, SCB135,SCB136,SCB190,SCB192,SCB214,SCB215,SCB216				
	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C1153,C2866,C2869,C2927,SC22,SC83,SC112,SC114,SC116,SC127,SC129, SC131,SC133,SC135,SC137,SC139,SC546, SC564[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) SCB19,SCB20,SCB21,SCB22, SCB23[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]				
	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C1143[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
84	VCKYRD1HB471KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C1355,C1359,C1360,C1361,C1362[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
	VCKYRD1HB471KN	AB	DJ	Capacitor(50V 470pF) C278,C280,C398,C413,C420,C423,C427,C430,C433,C436,C440,C444,C448, C453,C456,C640,C641,C644,C695,C699,C700,C1315				
85	VCKYRZ0JX106MN	AE	DS	Capacitor(6.3V 10μF) C27,C39,C53,C76,C78,C79,C195,C196,C197,C198,C201,C216,C219,C225, C236,C240,C242,C345,C348,C369,C370,C376,C378,C380,C381,C397,C437, C442,C451,C457,C466,C471,C478,C479,C499,C514,C515,C517,C522,C523, C529,C530,C536,C537,C542,C545,C549,C551,C557,C558,C563,C576,C654, C655,C656,C667,C668,C669,C686,C687,C688,C790,C791,C792,C793,C798, C799,C800,C801,C806,C807,C898,C899,C900,C901,C906,C907,C908,C909, C911,C912,C914,C916,C926,C971,C974,C979,C993,C1009,C1021,C1025, C1028,C1032,C1034,C1035,C1039,C1042,C1046,C1049,C1051,C1054, C1071,C1072,C1073,C1083,C1084,C1085,C1199,C2200,C2355,C2677, C2678,C2700,C2701,C2702,C2703,C2704,C2705,C2706,C2707,C2711, C2713,C2719,C2722,C2726,C2728,C2730,C2732,C2733,C2734,C2735, C2736,C2737,C2761,C2764,C2768,C2769,C2770,C2771,C2772,C2773, C2781,C2782,C2783,C2784,C2785,C2786,C2817,SC85,SC86,SC91,SC98, SC142,SCB26,SCB39,SCB127,SCB160				
	VCKYRZ0JX106MN	AE	DS	Capacitor(6.3V 10μF) SC21,SC29,SC40,SC71,SC72,SC566,SC567,SC568,SCB12, SCB116[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]				
	VCKYRZ0JX106MN	AE	DS	Capacitor(6.3V 10μF) C1344[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
86	VCKYRZ1AB474KN	AA	DD	Capacitor(10V 0.47μF) SC510,SC511				
87	VCKYRZ1CB103KN	AA	DD	Capacitor(16V 0.01μF) SCB161				
88	VCKYRZ1CB223KN	AA	DD	Capacitor(16V 22000pF) SC12[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
89	VCKYRZ1HB223KN	AB	DJ	Capacitor(50V 0.022μF) SC502				
90	VHD1SS300++-1L	AC	DD	Diode(1SS300) D45,D46	ダイオード			
91	VHD1SS301++-1L	AD	DJ	Diode(1SS301) D12,D43,D44,SDB2	ダイオード			

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
92	VHD1SS302A+-1L	AB	DD	Diode(1SS302A) D55,D56,D61,D62,D89,SD13	タ"イオ-ド"		
93	VHD1SS352F+-1L	AF	DS	Diode(1SS352) D16,D90	タ"イオ-ド"		
	VHD1SS352F+-1L	AF	DS	Diode(1SS352) D96[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	タ"イオ-ド"		
94	VHDR520SM30-1L	AC	DD	Diode(RB520SM-30) SDB4,SDB5,SDB6,SDB8	タ"イオ-ド"		
95	VHERCA0524J-1L	AF	DS	Diode(RCLAMP0524J) IC76,IC77	タ"イオ-ド"		
96	VHERCA0582B-1L	AF	DS	Diode(RCLAMP0582B) D14,D53	タ"イオ-ド"		
97	VHi1043NPQB-1Q	CA	TV	IC(LS1043ASN7PQB) IC47	IC		
98	VHi74LCX08F-1L	AD	DJ	IC(74LCX08FT) SIC36	IC		
99	VHi74LCX14F-1L	AD	DJ	IC(74LCX14FT) IC35,IC41,IC42	IC		
	VHi74LCX14F-1L	AD	DJ	IC(74LCX14FT) IC33,IC37[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	IC		
100	VHi74VHC14F-1L	AD	DJ	IC(74VHC14FT) SIC5	IC		
	VHi74VHC14F-1L	AD	DJ	IC(74VHC14FT) SIC22[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
	VHi74VHC14F-1L	AD	DJ	IC(74VHC14FT) SIC7[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	IC		
101	VHi7PZ34FU+-1L	AC	DD	IC(TC7PZ34FU) SIC204[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	IC		
102	VHi7SZ07FUF-1L	AC	DJ	IC(7SZ07FUF) IC1,IC3,IC5,IC26,IC58,IC74,IC95	IC		
103	VHi7SZ08FUF-1L	AD	DJ	IC(7SZ08FUF) SICB1	IC		
104	VHi90LV049+-17	AP	EQ	IC(DS90LV049TMTX/NOPB) IC34	IC		
	VHi90LV049+-17	AP	EQ	IC(DS90LV049TMTX/NOPB) IC32,IC36[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	IC		
105	VHiBA10358F-1L	AD	DD	IC(BA10358F) SIC203	IC		
106	VHiBD00GA5W-1L	AF	DS	IC(BD00GA5WEFJ) SIC37,SIC38	IC		
107	VHiBD00HC5W-1L	AF	DS	IC(BD00HC5WEFJ) SIC33	IC		
108	VHiBD00iC0W-1L	AF	DS	IC(BD00iC0WEFJ) SIC16	IC		
109	VHiBU21023M-1L	AS	EZ	IC(BU21023MUV) IC64	IC		
110	VHiHCT125FT-1L	AD	DJ	IC(74VHCT125AFT) SIC19[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	IC		
111	VHiHCT14AFT-1L	AD	DJ	IC(74VHCT14AFT) IC70,IC72	IC		
112	VHiHCT244FT-1L	AE	DS	IC(74VHCT244AFT) SIC18,SIC21[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	IC		
113	VHiLCX125FA-1L	AD	DJ	IC(74LCX125FT(AE)) IC84	IC		
114	VHiLM393D++-17	AE	DJ	IC(LM393D) IC30	IC		
115	VHiLSF102CT-1R	AH	DX	IC(LSF0102DCTR) IC209	IC		
116	VHiLV048TC+-1L	AL	EB	IC(DS90LV048ATMTCX/NOPB) IC40	IC		
117	VHiLVD104C+-1Q	AN	EG	IC(THC63LVD104C) SIC25	IC		
118	VHiM8AA46700CQ	BG	GX	IC(GORGON ASIC) SIC14	IC		
119	VHiMP1601NG-1R	AD	DJ	IC(MP1601N) IC12,IC13	IC		
120	VHiMP2007DH-1L	AE	DS	IC(MP2007DH) IC73,IC79	IC		
	VHiMP2007DH-1L	AE	DS	IC(MP2007DH) SIC4[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
121	VHiP6C55705-1L	AP	EQ	IC(P16C557-05) IC216	IC		
122	VHiPCM2707C-1L	AV	FG	IC(PCM2707CPJTR) IC96[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	IC		
123	VHiPD720115-1Q	AS	EZ	IC(uPD720115K8-611-BAK-A) IC201	IC		
124	VHiPST8425U-1L	AC	DD	IC(IC-PST8425UR) IC4	IC		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
125	VH i PST 8427U-1L	AC	DD	IC(PST8427UR) SIC34	IC		
126	VH i PST 8435U-1R	AC	DD	IC(IC-PST8435UL) IC2	IC		
127	VH i PST 8442U-1L	AC	DD	IC(IC-PST8442UR) IC6	IC		
128	VH i R8A040160CQ	BS	MW	IC(R8A04016BG) IC14	IC		
129	VH i RT8211FG-1Q	AY	FQ	IC(RTL8211FG-CG) IC75	IC		
130	VH i RX8010SJ-1L	AR	EQ	IC(RX8010SJ) IC29	IC		
131	VH i SN1604053-L	AK	EB	IC(SN1604053) SIC200	IC		
132	VH i TCA9517A-1L	AP	EQ	IC(TCA9517ADGKR) IC65[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
133	VH i TLVDF84C-1R	AN	EG	IC(THC63LVDF84C) SIC20[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
134	VH i TPA2006D-1L	AH	DX	IC(TPA2006D1) IC97[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	IC		
135	VH i TPS2051C-1L	AF	DS	IC(TPS2051CDBVR) IC80[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	IC		
136	VH i TPS2052C-1L	AG	DX	IC(TPS2052CDGNR) IC81,IC82	IC		
137	VH i TPS22919-1L	AD	DJ	IC(TPS22919DCKR) IC228	IC		
	VH i TPS22919-1L	AD	DJ	IC(TPS22919DCKR) IC229[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
138	VH i TPS54227-1L	AF	DS	IC(TPS54227) IC43	IC		
	VH i TPS54227-1L	AF	DS	IC(TPS54227) SIC12[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
139	VH i TPS54427-1L	AL	EB	IC(TPS54427) IC8,IC9,IC45	IC		
140	VH i TPS54627-1L	AL	EB	IC(TPS54627DDA) IC7,IC44	IC		
141	VH i VCX125FT-1L	AF	DS	IC(TC74VCX125FT) IC214	IC		
	VH i VCX125FT-1L	AF	DS	IC(TC74VCX125FT) SIC205[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	IC		
142	VH i VCX244FT-1L	AF	DS	IC(TC74VCX244FT(EL)) SIC26,SIC27,SIC28,SIC29,SIC30,SIC31, SIC32[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	IC		
143	VHPLT190KGK-1L	AC	DJ	LED(LTST-C190KGK) D7,D8,D9,D10,D11,D38,D39,D40,D41	LED		
144	VHPLT190KRK-1L	BA	FX	LED(CHIP-LED (RED)) D6	LED		
145	VHQFSMD0753-1N	AF	DS	Poly Swich(FSMD075-33R) R3241	ポリスイッチ		
146	VHQFSMD110R-1N	AD	DJ	Poly Swich(FSMD110-1206R) R1093,R1107,R1613,R3286	ポリスイッチ		
	VHQFSMD110R-1N	AD	DJ	Poly Swich(FSMD110-1206R) R1054[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	ポリスイッチ		
147	VHQFSMD200+-1N	AE	DJ	Poly Swich(FSMD200R) SPSW1	ポリスイッチ		
148	VKBCF05208002L	AQ	EQ	Connector(24 6407 052 121 894+) CN27	コネクター		
149	VKF-F03005008L	AN	EG	Connector(FH48-30S-0.5SV) CN49	コネクター		
150	VKF-F04005007L	AR	EQ	Connector(FH48-40S-0.5SV) CN33	コネクター		
151	VKF-F05005002R	AN	EG	Connector(FH48-50S-0.5SV) CN34	コネクター		
152	VKTMF0081D003	AR	EQ	Connector(24-010139U13-1) CN17	コネクター		
153	VKW-M00220011	AC	DD	Connector(292132-2) CN1	コネクター		
	VKW-M00220011	AC	DD	Connector(292132-2) CN53[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	コネクター		
154	VKW-M00315003	AE	DJ	Connector(292207-3) CN28	コネクター		
155	VKW-M00320005	AD	DJ	Connector(292132-3) CN6	コネクター		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
156	VKW-M00420011	AC	DD	Connector(292132-4) CN42	コネクタ-		
157	VKW-M00620010	AD	DD	Connector(292132-6) CN41	コネクタ-		
158	VKW-M00720011	AD	DJ	Connector(292132-7) CN39	コネクタ-		
159	VKW-M0073D004	AF	DS	Connector(1-1123723-7) CN48	コネクタ-		
160	VKW-M01415002	AE	DS	Connector(1-292207-4) CN40	コネクタ-		
161	VKW-M01815004	AF	DS	Connector(1-292207-8) CN3	コネクタ-		
162	VKWTM02815001	AH	DX	Connector(2-292208-8) CN36[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	コネクタ-		
163	VKWTM03010002R	AL	EB	Connector(DF50-30DP-1V) CN13	コネクタ-		
	VKWTM03010002R	AL	EB	Connector(DF50-30DP-1V) CN35[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	コネクタ-		
	VKWTM03010002R	AL	EB	Connector(DF50-30DP-1V) CN12,CN44[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	コネクタ-		
164	VRSRCY1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) F9,R388,R1246,R1248,R1249,R1251,R1252,R1253,R1254,R1258,R1259, R1260,R1261,R3271,SR49,SR501,SRB527	抵抗		
165	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R199,R239,R240,R241,R242,R243,R244,R245,R246,R247,R248,R249,R250, R251,R252,R253,R254,R313,R383,R384,R452,R453,R473,R592,R935, R1005,R1006,R1009,R1198,R1341,R1518,R1524,R2149,R2150,R2184, R2185,R2288,R2330,R2737,R2738,R3169,R3173,R3174,R3177,R3178, R3184,R3187,R3193,R3194,R3248,SR268,SR277,SR912,SR913,SR1070, SR1072,SR1073,SR1075,SR1076,SR1077,SR1078,SR1081,SRB120,SRB160, SRB163,SRB168,SRB278,SRB313,SRB498,SRB499,SRB500,SRB501, SRB502,SRB521	抵抗		
	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) SR983,SR985,SR1015,SRB25,SRB314,SRB530, SRJ5[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	抵抗		
	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) SR239,SR982,SR1014,SRB75,SRB200,SRB435,SRB436,SRB437,SRB438, SRB439,SRB440,SRB441,SRB442,SRB443,SRB444,SRB445,SRB446, SRB447,SRB448,SRB449,SRB450,SRB451,SRB452,SRB453,SRB454, SRB455,SRB456,SRB457,SRB458,SRB459,SRB460,SRB461,SRB462,SRJ3, SRJ6[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
166	VRSRCZ1JD100JN	AA	DD	Resistor(1/16W 10Ω ±5%) R111,R163,R164,R173,R201,R202,R319,R343,R437,R1158,R1159,R1160, R1161,R1162,R1236,R1276,R1277,R1278,R1279,R1280,R1281,R1282, R1283,R1284,R1285,R1286,R1287,R1288,R1289,R1291,R1292,R1293, R1294,R1295,R1296,R1298,R1299,R1300,R1301,R1302,R1303,R1304, R1366,R1609,R1610,R1622,R2415,SR1016	抵抗		
	VRSRCZ1JD100JN	AA	DD	Resistor(1/16W 10Ω ±5%) R486[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
167	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) R387,R499,R500,R590,R591,R798,R1061,R1117,R1121,R1169,R1185, R1214,R1357,R1567,SR7,SR120,SR123,SR125,SR128,SR129,SR202,SR223, SR224,SR226,SR227,SR228,SR229,SR230,SR231,SR232,SR233,SR250, SR251,SR258,SR276,SR278,SR804,SR999,SR1000,SR1001,SR1002, SR1003,SR1061,SR1062,SR1063,SR1064,SR1067,SR1068,SR1113,SR1114, SR1115,SR1116,SR1117,SR1118,SR1119,SR1120,SR1121,SR1122,SR1123, SR1124,SR1125,SR1126,SR1127,SR1128,SR1129,SR1130,SR1131,SR1132, SR1133,SR1134,SR1135,SR1136,SR1137,SR1138,SR1139,SR1140,SR1214, SRB20,SRB496,SRB497	抵抗		
	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) R495,SR130,SR187,SR189,SR190,SR193,SR194,SR195,SR196,SR209, SR212,SR213,SR214,SR215,SR216,SR218,SR220,SR1082,SR1083,SR1084, SR1085,SR1086,SR1087,SR1088,SR1089,SR1090,SR1091,SR1092,SR1093, SR1094,SR1095,SR1097,SR1098,SR1099,SR1100,SR1101,SR1102,SR1103, SR1104,SR1105,SR1106,SR1107,SR1108,SR1109,SR1110,SR1161,SR1162, SR1163,SR1164,SR1165,SR1166,SR1167,SR1168,SR1169,SR1170,SR1171, SR1172,SR1173,SR1174,SR1175,SR1176,SR1177,SR1178,SR1179,SR1180, SR1181,SR1182,SR1183,SR1184,SRB122,SRB123, SRB290[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	抵抗		
	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) R335,SR80,SR82,SR84,SR87,SR88,SR89,SR91,SR182,SR183,SR184, SR1145,SR1146,SR1147,SR1148,SRB503,SRB504,SRB505,SRB506,SRB507, SRB508,SRB509,SRB510,SRB511,SRB512, SRB513[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) R462,R463,R516,R517[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time	
		Ex.	Ja.					
168	VRSRCZ1JD102JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) 抵抗 R12,R84,R96,R109,R110,R167,R168,R171,R172,R194,R333,R351,R432, R461,R485,R498,R508,R510,R511,R513,R515,R541,R542,R552,R566,R569, R600,R602,R716,R717,R720,R782,R783,R809,R815,R816,R858,R972,R994, R996,R998,R1000,R1026,R1027,R1058,R1101,R1115,R1116,R1120,R1133, R1164,R1168,R1178,R1181,R1184,R1190,R1199,R1203,R1204,R1206, R1209,R1210,R1212,R1215,R1220,R1229,R1230,R1245,R1367,R1487, R1488,R1508,R1509,R1510,R1511,SR53,SR1211,SRB22,SRB279				
	VRSRCZ1JD102JN			Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) 抵抗 R539,R540,R1408,SR210,SR211,SR217,SR219, SRB528[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]				
	VRSRCZ1JD102JN			Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) 抵抗 SR79,SR81,SR83,SR86,SR90,SRB49, SRB52[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]				
	VRSRCZ1JD102JN			Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) 抵抗 R3185[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
	VRSRCZ1JD102JN			Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) 抵抗 R477,R482,R489,R492,R525,R527,R528,R530,R1527,R1578,R1579, R1580[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
169	VRSRCZ1JD103FN	AA	DD	Resistor(1/16W 10kΩ ±1%) 抵抗 R449,SRB14				
170	VRSRCZ1JD103JN	AA	DD	Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) 抵抗 R99,R100,R101,R102,R103,R104,R105,R106,R107,R108,R112,R113,R114, R115,R116,R117,R118,R119,R120,R121,R122,R126,R127,R128,R131,R133, R134,R139,R177,R195,R197,R198,R200,R298,R299,R300,R301,R302,R310, R328,R344,R353,R354,R355,R380,R382,R389,R438,R457,R458,R507,R564, R707,R708,R764,R768,R923,R951,R952,R953,R954,R955,R956,R957,R958, R959,R988,R1023,R1035,R1044,R1052,R1094,R1095,R1096,R1097,R1105, R1106,R1108,R1134,R1136,R1142,R1179,R1188,R1194,R1223,R1238, R1244,R1371,R1372,R1390,R1421,R1452,R1453,R1573,R1596,R1597, R2070,R2071,R2072,R2073,R2370,R2371,R2385,R3181,R3231,R3254, R3255,R3256,R3257,R3258,R3259,R3260,R3261,R3262,R3263,R3264, R3265,R3277,R3287,SR1,SR5,SR26,SR32,SR104,SR105,SR122,SR126, SR159,SR167,SR168,SR176,SR181,SR191,SR192,SR199,SR203,SR204, SR205,SR206,SR235,SR236,SR240,SR245,SR254,SR255,SR259,SR263, SR264,SR275,SR283,SR284,SR286,SR287,SR814,SR815,SR965,SR966, SR967,SR968,SR969,SR970,SR998,SR1009,SR1029,SR1030,SR1032, SR1034,SR1036,SR1038,SR1040,SR1041,SR1042,SR1043,SR1044,SR1045, SR1046,SR1047,SR1048,SR1193,SR1195,SR1196,SR1197,SRB54,SRB56, SRB57,SRB59,SRB60,SRB64,SRB67,SRB68,SRB72,SRB86,SRB87,SRB90, SRB92,SRB94,SRB95,SRB96,SRB101,SRB104,SRB105,SRB107,SRB126, SRB140,SRB141,SRB142,SRB143,SRB144,SRB146,SRB149,SRB151, SRB152,SRB153,SRB167,SRB184,SRB185,SRB209,SRB210,SRB212, SRB213,SRB214,SRB215,SRB216,SRB217,SRB220,SRB221,SRB222, SRB223,SRB224,SRB225,SRB227,SRB228,SRB229,SRB230,SRB231, SRB232,SRB233,SRB234,SRB235,SRB236,SRB274,SRB280,SRB281, SRB282,SRB309,SRB310,SRB311,SRB312,SRB326,SRB327,SRB328, SRB329,SRB330,SRB331,SRB332,SRB333,SRB491,SRB492,SRB493, SRB494,SRB495,SRB524,SRB533,SRB549				
	VRSRCZ1JD103JN			Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) 抵抗 R1067,SR40,SR42,SR85,SR146,SR1199,SR1200,SR1201,SR1202,SR1203, SR1204,SR1205,SR1206,SR1207,SRB47,SRB383,SRB384,SRB385,SRB386, SRB391,SRB392,SRB393,SRB394,SRB399,SRB400,SRB401,SRB402, SRB407,SRB408,SRB409,SRB410,SRB416,SRB417,SRB418,SRB423, SRB424,SRB425, SRB426[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]				
	VRSRCZ1JD103JN			Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) 抵抗 SR143,SRB73,SRB375,SRB376,SRB377, SRB378[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]				
	VRSRCZ1JD103JN			Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) 抵抗 R1109[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]				
	VRSRCZ1JD103JN			Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) 抵抗 R474,R524[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
171	VRSRCZ1JD104FN	AA	DD	Resistor(1/16W 100kΩ ±1%) 抵抗 R71,R72				
172	VRSRCZ1JD104JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100kΩ ±5%) 抵抗 R82,R336,R342,R431,R551,R556,R580,R581,R582,R583,R595,R1039, R1186,R1226,R1240,R1241,R1242,R2734,SRB547				
	VRSRCZ1JD104JN			Resistor(1/16W 100kΩ ±5%) 抵抗 SR987[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]				
173	VRSRCZ1JD105JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1MΩ ±5%) 抵抗 R4,R10,R371,R376,R385,R415,R434,R435,R436,R594,R862,R1038,R1064, R1949,R1950,R3190,R3191,R3192,R3195,R3196,R3197,SR201,SRB21				
	VRSRCZ1JD105JN			Resistor(1/16W 1MΩ ±5%) 抵抗 R1531[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]				
174	VRSRCZ1JD113FN	AA	DD	Resistor(1/16W 11kΩ ±1%) 抵抗 R664,SRB157,SRB158				
175	VRSRCZ1JD121FN	AA	DD	Resistor(1/16W 120Ω ±1%) 抵抗 R210				
176	VRSRCZ1JD122FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.2kΩ ±1%) 抵抗 SRB155				

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
177	VRSRCZ1JD122JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.2kΩ ±5%) R430,SR136,SR197,SR198,SR279,SRB134,SRB161,SRB164	抵抗		
178	VRSRCZ1JD150JN	AA	DD	Resistor(1/16W 15Ω ±5%) R794,R796,R797	抵抗		
	VRSRCZ1JD150JN	AA	DD	Resistor(1/16W 15Ω ±5%) R1538,R1539[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
179	VRSRCZ1JD151JN	AA	DD	Resistor(1/16W 150Ω ±5%) R331,SR27	抵抗		
	VRSRCZ1JD151JN	AA	DD	Resistor(1/16W 150Ω ±5%) R335[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	抵抗		
	VRSRCZ1JD151JN	AA	DD	Resistor(1/16W 150Ω ±5%) R487[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
180	VRSRCZ1JD152FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.5kΩ ±1%) R444	抵抗		
181	VRSRCZ1JD152JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.5kΩ ±5%) R83,R1092	抵抗		
	VRSRCZ1JD152JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.5kΩ ±5%) R1530,R1535[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
182	VRSRCZ1JD153FN	AA	DD	Resistor(1/16W 15kΩ ±1%) R661	抵抗		
183	VRSRCZ1JD153JN	AA	DD	Resistor(1/16W 15kΩ ±5%) R358,R359,R362	抵抗		
184	VRSRCZ1JD154FN	AA	DD	Resistor(1/16W 150kΩ ±1%) R77	抵抗		
	VRSRCZ1JD154FN	AA	DD	Resistor(1/16W 150kΩ ±1%) R1540,R1541,R1542,R1543[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
185	VRSRCZ1JD162FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.6kΩ ±1%) R2068	抵抗		
186	VRSRCZ1JD182FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.8kΩ ±1%) R653,SRB114	抵抗		
187	VRSRCZ1JD183FN	AA	DD	Resistor(1/16W 18kΩ ±1%) R439	抵抗		
188	VRSRCZ1JD184FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 180kΩ ±1%) R70	抵抗		
189	VRSRCZ1JD1R0JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1Ω ±5%) R2331,R2345,R2368,R2409,R2416	抵抗		
190	VRSRCZ1JD201FN	AA	DD	Resistor(1/16W 200Ω ±1%) R963,R974,R978,R1342	抵抗		
191	VRSRCZ1JD201JN	AA	DD	Resistor(1/16W 200Ω ±5%) R2151,R2153	抵抗		
192	VRSRCZ1JD202FN	AA	DD	Resistor(1/16W 2kΩ ±1%) R446,SR915	抵抗		
193	VRSRCZ1JD202JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2kΩ ±5%) SR8,SR11	抵抗		
194	VRSRCZ1JD203FN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±1%) R445,R662	抵抗		
195	VRSRCZ1JD203JN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±5%) SR186,SR265,SR285,SR289	抵抗		
	VRSRCZ1JD203JN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±5%) SR140[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	抵抗		
196	VRSRCZ1JD204FN	AA	DD	Resistor(1/16W 200kΩ ±1%) R2189	抵抗		
197	VRSRCZ1JD220JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22Ω ±5%) R196,R307,R320,R361,R412,R413,R421,R932,R1020,R1022,R1309,R1311,R1312,R1313,R1314,R1315,R1316,R1317,R1318,R1320,R1321,R1430,R1519,R2378,R2379	抵抗		
	VRSRCZ1JD220JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22Ω ±5%) R1071,R1072,SR188,SR984,SRB24[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	抵抗		
	VRSRCZ1JD220JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22Ω ±5%) SR1082,SR1083,SR1084,SR1085,SR1086,SR1087,SR1088,SR1089,SR1090,SR1091,SR1092,SR1093,SR1094,SR1095,SR1097,SR1098,SR1099,SR1100,SR1101,SR1102,SR1103,SR1104,SR1105,SR1106,SR1107,SR1108,SR1109,SR1110[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
	VRSRCZ1JD220JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22Ω ±5%) R1532,R1533[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
198	VRSRCZ1JD222JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2.2kΩ ±5%) R88,R89,R90,R91,R92,R93,R124,R135,R166,R179,R303,R339,R377,R610,R619,R683,R684,R766,R767,R771,R772,R781,R980,R986,R1099,R1103,R1808,R2111,R2408,R2410,R2420	抵抗		
	VRSRCZ1JD222JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2.2kΩ ±5%) R1069,R1070[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	抵抗		
199	VRSRCZ1JD223FN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±1%) R18,R20,R27,R36	抵抗		
	VRSRCZ1JD223FN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±1%) SR36[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	抵抗		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
200	VRSRCZ1JD223JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±5%) SR56,SR291	抵抗		
	VRSRCZ1JD223JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±5%) SRB48,SRB50,SRB51, SRB53[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
201	VRSRCZ1JD241FN	AA	DD	Resistor(1/16W 240Ω ±1%) R211,R212,R213,R214,R824,R825,R826,R827,R889,R890,R891,R892	抵抗		
	VRSRCZ1JD241FN	AA	DD	Resistor(1/16W 240Ω ±1%) SRB74, SRB81[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	抵抗		
202	VRSRCZ1JD2R2JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2.2Ω ±5%) R1544,R1545[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
203	VRSRCZ1JD300JN	AA	DJ	Resistor(1/16W 30Ω ±5%) R256,R257,R856,R859,R861,R863,R921,R922	抵抗		
204	VRSRCZ1JD303FN	AA	DD	Resistor(1/16W 30kΩ ±1%) R440,R642,SR914,SRB16	抵抗		
205	VRSRCZ1JD304FN	AA	DD	Resistor(1/16W 300kΩ ±1%) R73,R75	抵抗		
206	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) R94,R95,R132,R151,R154,R304,R305,R306,R308,R309,R315,R325,R356, R357,R363,R364,R369,R414,R417,R418,R419,R422,R456,R459,R469,R471, R505,R506,R522,R523,R593,R596,R599,R603,R605,R607,R609,R615,R624, R625,R629,R714,R734,R743,R744,R745,R746,R747,R748,R751,R752,R753, R754,R756,R757,R759,R760,R761,R762,R773,R774,R775,R776,R777,R778, R779,R788,R789,R792,R793,R795,R808,R968,R975,R976,R982,R983,R984, R985,R992,R995,R997,R999,R1008,R1010,R1011,R1012,R1013,R1059, R1063,R1075,R1137,R1138,R1139,R1140,R1144,R1146,R1151,R1156, R1171,R1180,R1183,R1196,R1201,R1202,R1219,R1262,R1264,R1266, R1270,R1334,R1335,R1336,R1337,R1350,R1352,R1362,R1374,R1423, R1450,R1451,R1485,R1486,R1514,R1548,R1566,R1568,R1594,R2361, R2362,R2363,R2364,R2367,R2380,R2381,R3232,R3233,R3234,R3235, R3236,R3237,R3238,R3239,R3268,R3269,R3275,SR6,SR9,SR12,SR14, SR54,SR121,SR131,SR132,SR139,SR150,SR151,SR169,SR238,SR246, SR247,SR249,SR280,SR943,SR950,SR964,SR1006,SR1010,SR1049, SR1050,SR1051,SR1052,SR1053,SR1054,SR1055,SR1056,SR1057,SR1058, SR1059,SR1060,SR1185,SR1186,SR1187,SR1188,SR1189,SR1190,SR1191, SR1192,SR1210,SRB2,SRB10,SRB62,SRB275,SRB277,SRB522	抵抗		
	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) R494,SR142,SR152,SR156,SR239,SRB174,SRB176, SRB292[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	抵抗		
	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) SR18,SR130,SR154,SR171,SR1007,SR1021,SR1022,SR1023,SR1024, SR1025,SR1026,SR1027,SR1028, SRB91[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) R1411,R1595[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
207	VRSRCZ1JD331JN	AA	DD	Resistor(1/16W 330Ω ±5%) R329,R741,R742,R1001,SR127,SRB136	抵抗		
208	VRSRCZ1JD332JN	AA	DD	Resistor(1/16W 3.3kΩ ±5%) R1576,R1577[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
209	VRSRCZ1JD333FN	AA	DD	Resistor(1/16W 33kΩ ±1%) SR916	抵抗		
210	VRSRCZ1JD333JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33kΩ ±5%) R433	抵抗		
211	VRSRCZ1JD360JN	AA	DJ	Resistor(1/16W 36Ω ±5%) R255,R866,R883,R887,R926,R945,R949,R3198,R3199,R3200,R3201, R3202,R3203,R3204,R3205,R3206,R3207,R3208,R3209,R3210,R3211, R3212,R3213,R3214,R3215,R3216,R3217,R3218,R3219,R3220,R3221	抵抗		
212	VRSRCZ1JD362FN	AB	DJ	Resistor(1/16W 3.6kΩ ±1%) SRB116	抵抗		
213	VRSRCZ1JD363FN	AA	DD	Resistor(1/16W 36kΩ ±1%) SR917	抵抗		
214	VRSRCZ1JD390JN	AA	DD	Resistor(1/16W 39Ω ±5%) SRB76,SRB77,SRB79,SRB342,SRB343,SRB344,SRB345,SRB346,SRB347, SRB348,SRB349,SRB350,SRB351,SRB352,SRB353,SRB354,SRB355, SRB356,SRB357,SRB358,SRB359,SRB360,SRB361,SRB362,SRB363, SRB364, SRB365[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	抵抗		
215	VRSRCZ1JD392FN	AA	DD	Resistor(1/16W 3.9kΩ ±1%) R443,SRB154	抵抗		
216	VRSRCZ1JD433FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 43kΩ ±1%) R24,R25	抵抗		
	VRSRCZ1JD433FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 43kΩ ±1%) SR37, SR38[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	抵抗		
217	VRSRCZ1JD470JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) R509,R512,R601,R604,R606,R608,R634,R2332,R2333	抵抗		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
217	VRSRCZ1JD470JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) SR242,SR243,SR256, SR257[DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/DS95/DSE1]	抵抗		
	VRSRCZ1JD470JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) R481,R491,R526,R529[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
218	VRSRCZ1JD471FN	AA	DD	Resistor(1/16W 470Ω ±1%) SRB156	抵抗		
219	VRSRCZ1JD471JN	AA	DD	Résistor(1/16W 470Ω ±5%) R85,R423,R426,R441,R442	抵抗		
220	VRSRCZ1JD472FN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±1%) R447,R448	抵抗		
221	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R2,R8,R140,R141,R142,R143,R144,R158,R159,R160,R161,R322,R365, R366,R391,R394,R396,R398,R400,R401,R403,R406,R409,R410,R626,R647, R658,R665,R669,R670,R671,R672,R673,R674,R675,R676,R677,R680,R681, R682,R685,R686,R687,R688,R689,R690,R691,R692,R694,R696,R698,R699, R700,R701,R702,R703,R711,R715,R722,R724,R727,R728,R729,R730,R731, R732,R733,R738,R739,R740,R769,R784,R785,R812,R817,R860,R967,R969, R981,R989,R1007,R1031,R1062,R1065,R1078,R1119,R1149,R1310,R1349, R1369,R1373,R1409,R1428,R1484,R1489,R1490,R1491,R1492,R1520, R1547,R1593,R3272,R3273,R3274,SR974,SRB237,SRB238,SRB241, SRB244,SRB519,SRB520,SRB546	抵抗		
	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R3251[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DS91/DS92/DS93/DS94/ DS95/DSE1]	抵抗		
	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R1413,R3283, R3284[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	抵抗		
	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R1551[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	抵抗		
222	VRSRCZ1JD473FN	AA	DD	Resistor(1/16W 47kΩ ±1%) R17	抵抗		
223	VRSRCZ1JD473JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47kΩ ±5%) R1,R6,R11,R19,R23,R33,R321,R324,R327,R450,R460,R464,R465,R497, R501,R502,R514,R518,R519,R597,R598,R644,R654,R663,R1032,R1036, R1040,R1047,R1077,R1100,R1102,R1111,R1211,R1218,R1233,R1243, R1422,R1429,R2102,R2103,SRB139	抵抗		
	VRSRCZ1JD473JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47kΩ ±5%) R1112[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	抵抗		
224	VRSRCZ1JD511JN	AA	DD	Resistor(1/16W 510Ω ±5%) R208	抵抗		
225	VRSRCZ1JD512FN	AA	DD	Resistor(1/16W 5.1kΩ ±1%) R652,SRB186	抵抗		
226	VRSRCZ1JD562FN	AA	DD	Resistor(1/16W 5.6kΩ ±1%) R368	抵抗		
227	VRSRCZ1JD562JN	AA	DD	Resistor(1/16W 5.6kΩ ±5%) R1060	抵抗		
228	VRSRCZ1JD5R1JN	AA	DJ	Resistor(1/16W 5.1Ω ±5%) R1002,R1003,R1004,R1274	抵抗		
229	VRSRCZ1JD680JN	AA	DD	Resistor(1/16W 68Ω ±5%) R279,R3222,R3223,R3224,R3225,R3226,R3227,R3228,R3229,SR33,SR113, SR114,SRB276	抵抗		
	VRSRCZ1JD680JN	AA	DD	Resistor(1/16W 68Ω ±5%) SR1007,SRB379,SRB380,SRB381,SRB382,SRB387,SRB388,SRB389, SRB390,SRB395,SRB396,SRB397,SRB398,SRB403,SRB404,SRB405, SRB406,SRB411,SRB412,SRB413,SRB414,SRB419,SRB420,SRB421, SRB422,SRB427,SRB428,SRB429, SRB430[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/ DSB9/DSBA]	抵抗		
230	VRSRCZ1JD752JN	AA	DD	Resistor(1/16W 7.5kΩ ±5%) R786,R787,SR1208,SR1209	抵抗		
231	VRSRCZ1JD753FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 75kΩ ±1%) R32	抵抗		
232	VRSRCZ1JD820FN	AA	DD	Resistor(1/16W 82Ω ±1%) R203,R205,R206,R207,R215,R216,R217,R218,R219,R220,R221,R222,R223, R224,R225,R226,R227,R228,R229,R230,R258,R820,R821,R828,R829,R830, R831,R832,R833,R834,R835,R837,R838,R839,R840,R843,R844,R845,R846, R888,R893,R894,R895,R896,R897,R898,R899,R900,R902,R903,R904,R905, R908,R909,R910,R911,R950,R2334	抵抗		
	VRSRCZ1JD820FN	AA	DD	Resistor(1/16W 82Ω ±1%) SRB78,SRB80,SRB82, SRB83[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	抵抗		
233	VRSRCZ1JD911FN	AA	DD	Resistor(1/16W 910Ω ±1%) SRB187	抵抗		
234	VRSRTP2BD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R372,R381,R1076,R1098,SR15,SRB38,SRB39,SRB125,SRB526,SRB545	抵抗		
235	VRSRTP2BD201JN	AA	DD	Resistor(1/4W 200Ω ±5%) SR92,SR292	抵抗		
236	VS2SB1198K/-14	AC	DJ	Transistor(2SB1198KT146) Q13	トランジスター		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
237	VS2SC2412K/-14	AB	DJ	Transistor(2SC2412KT146) Q14	トランジスター		
238	VS2SCR523UB-1L	AC	DD	Transistor(2SCR523UB) Q77	トランジスター		
239	VS2SD2719TE-1L	AF	DS	Transistor(2SD2719) SQ109,SQ110	トランジスター		
240	VSDTA143ZUA-17	AB	DJ	Transistor(DTA143ZU3) Q101,Q158,Q160,Q162	トランジスター		
	VSDTA143ZUA-17	AB	DJ	Transistor(DTA143ZU3) Q159[DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/DSBA]	トランジスター		
241	VSDTC114YUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC114YU3) Q6,Q28,Q29,Q40,Q41,Q42,Q45,Q46,Q47,Q60,Q61,Q62,Q63,Q80,Q98,Q111, Q117,Q134,Q135,Q136,Q153,SQ1	トランジスター		
	VSDTC114YUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC114YU3) Q36,Q37,Q124, Q125[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	トランジスター		
	VSDTC114YUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC114YU3) Q18,Q21,Q32,Q33[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	トランジスター		
242	VSDTC143ZUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC143ZUA) Q38,Q56,Q57,Q64,Q65,Q66,Q67,Q69,Q73,Q75,Q76,Q78,Q97,Q108,Q116, Q131,Q143,Q144,Q145,Q146,Q161,Q168,Q169,Q203,Q206,Q215,SQ12, SQ14,SQ15,SQ102,SQ103,SQB7,SQB9,SQB12,SQB13,SQB15,SQB20,SQB21, SQB22,SQB23,SQB24	トランジスター		
	VSDTC143ZUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC143ZUA) SQB10,SQB11, SQB19[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5][DUNT-9617DSB6/DSB7/DSB8/DSB9/ DSBA]	トランジスター		
243	VSL2SB1197K-1L	AC	DD	Transistor(L2SB1197KQLT1G) Q68,Q70,Q72,Q74	トランジスター		
244	VSRU1L002SN-1L	AC	DD	Transistor(RU1L002SN) Q10,Q11,Q12,Q26,Q27,Q43,Q44,Q71,Q88,Q95,Q96,Q100,Q102,Q103, Q104,Q107,Q152	トランジスター		
	VSRU1L002SN-1L	AC	DD	Transistor(RU1L002SN) Q16,Q17,Q30,Q31[DUNT-9617DSB3/DSB4/DSB5]	トランジスター		
245	VHi24AA32iP-1	AG	DX	EEPROM SIC1 (SCN)	EEPROM		
246	VHi24F256iP-1	AK	EB	EEPROM IC52 (MFP)	EEPROM		
	(Unit)						
◆◆ 901	DUNT-9617DS91	CW	VZ	MFPC PWB(X2339DS91)(X2339DS51)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DS92	CW	VZ	MFPC PWB(X2339DS92)(X2339DS52)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DS93	CW	VZ	MFPC PWB(X2339DS93)(X2339DS53)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DS94	CW	VZ	MFPC PWB(X2339DS94)(X2339DS54)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DS95	CW	VZ	MFPC PWB(X2339DS95)(X2339DS55)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB3			MFPC PWB(X2339DSB3)(X2339DS73)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB4			MFPC PWB(X2339DSB4)(X2339DS74)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB5			MFPC PWB(X2339DSB5)(X2339DS75)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB6	CX	**	MFPC PWB(X2339DSB6)(X2339DS8C)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB7	CX	**	MFPC PWB(X2339DSB7)(X2339DS8D)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB8	CX	**	MFPC PWB(X2339DSB8)(X2339DS8E)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSB9	CX	**	MFPC PWB(X2339DSB9)(X2339DS8F)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSBA	CX	**	MFPC PWB(X2339DSBA)(X2339DS8G)	MFPC 基板		
	DUNT-9617DSE1	CW	VZ	MFPC PWB(X2339DSE1)(X2339DSD1)	MFPC 基板		

1 MFPC 基板 (MFPC PWB)

Matrix

No.901	MFPC 基板 (MFPC PWB)																					
PARTS CODE	MX-M6071		MX-M5071		MX-M4071		MX-M3571		MX-M3071		MX-M6051		MX-M5051		MX-M4051		MX-M3551		MX-M3051		MX-M2651	
	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan
DUNT-9617DS91																					1st Lot	
DUNT-9617DS92																				1st Lot		
DUNT-9617DS93																				1st Lot		
DUNT-9617DS94																			1st Lot			
DUNT-9617DS95																		1st Lot				
DUNT-9617DSB3								1st Lot														
DUNT-9617DSB4					1st Lot																	
DUNT-9617DSB5		1st Lot																				
DUNT-9617DSB6														1st Lot								
DUNT-9617DSB7									1st Lot													
DUNT-9617DSB8							1st Lot															
DUNT-9617DSB9			1st Lot																			
DUNT-9617DSBA	1st Lot																					
DUNT-9617DSE1																						1st Lot

2 PCU 基板 (PCU PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
1	QCNCM0074QCPZ	AC	DD	Connector(440054-5) CN27	コネクター		
2	QCNCM0382QCPZ	AG	DX	Connector(1-1470109-6) CN11	コネクター		
3	QCNCM0459QCPZ	AG	DX	Connector(53258-3002) CN7	コネクター		
4	QFS-L0009QSPZN	AD	DD	Fuse(0603FT1.5A) F2,F3,F6,F12	ヒューズ		
5	QFS-L9315QCPZN	AC	DJ	Fuse(FCC16102ADTP) F8,F9	ヒューズ		
6	QFS-L9317QCPZN	AC	DJ	Fuse(FCC16252ADTP) F1,F10	ヒューズ		
7	QSOCZ0002QSPZ	AC	DJ	IC socket(MY02-0830-2L) IC9	IC ソケット		
8	RCILZ0035QSPZN	AE	DS	Coil(LVS808040-220M-N) L2	コイル		
9	RCILZ0182FCPZN	AE	DS	Coil(LVS808040-2R2M-N) L1	コイル		
10	RCRSC0032QSPZN	AG	DX	Crystal(FA238V_14.7456MHZ) X1	クリスタル		
11	RH-iX0242FCPZQ	BE	GN	IC(LCMXO2-7000HC-4TG144C) IC8	IC		
12	VCCCRD1HH101JN	AB	DJ	Capacitor(50V 100pF) C11,C14,C15,C16,C28,C33,C35,C36,C38,C47,C51,C53,C56,C58,C66,C67, C68,C69,C81,C82,C146,C147,C166,C167,C169,C170,C174,C185,C188, C243,C254,C260,C274,C1001,C1002,C1003,C1004,C1005,C1006,C1007, C1008	コンデンサー		
13	VCCCRD1HH120JN	AB	DJ	Capacitor(50V 12pF) C119,C148,C160	コンデンサー		
14	VCERSX1HN106ML	AC	DD	Capacitor(50V 10μF) C19	コンデンサー		
15	VCERSX1HN476ML	AD	DJ	Capacitor(50V 47μF) C22	コンデンサー		
16	VCERZE1VP476ML	AD	DJ	Capacitor(35V 47μF) C252	コンデンサー		
17	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C23,C29,C37,C42,C50,C59,C62,C74,C75,C76,C78,C80,C86,C87,C88,C89, C91,C93,C94,C95,C96,C97,C98,C99,C100,C101,C102,C105,C111,C112, C113,C115,C116,C117,C120,C121,C123,C124,C126,C130,C139,C141,C142, C144,C145,C150,C152,C153,C154,C161,C162,C171,C178,C180,C181,C182, C184,C187,C189,C190,C206,C211,C213,C216,C218,C220,C221,C228,C231, C237,C245,C247,C256,C259,C268,C276,C284,C293	コンデンサー		
18	VCKXRD1EP332KN	AB	DJ	Capacitor(25V 3300pF) C215	コンデンサー		
19	VCKXRY1AX106MN	AC	DJ	Capacitor(10V 10μF) C104,C175,C183,C207,C246,C287	コンデンサー		
20	VCKXRZ1AX225KN	AB	DJ	Capacitor(10V 2.2μF) C267	コンデンサー		
21	VCKYRD1CB103KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.01μF) C2,C3,C4,C5,C6,C7,C12,C13,C17,C21,C26,C27,C30,C32,C39,C41,C46,C48, C52,C54,C55,C57,C60,C64,C65,C107,C109,C110,C114,C122,C127,C129, C133,C137,C138,C140,C143,C149,C151,C155,C156,C157,C158,C159,C164, C165,C168,C172,C176,C177,C202,C222,C230,C234,C235,C236,C244,C251, C255,C261,C265,C266,C277,C278,C283	コンデンサー		
22	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C20,C40,C70,C136,C233,C242,C272,C286,C290,C291	コンデンサー		
23	VCKYRZ1AB105KN	AA	DJ	Capacitor(10V 1μF) C217,C227,C239	コンデンサー		
24	VCKYRZ1CB224KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.22μF) C163,C212	コンデンサー		
25	VCKYRZ1HB104KN	AC	DJ	Capacitor(50V 0.1μF) C18,C224,C238,C288,C289,C292	コンデンサー		
26	VCKYTV1CB106KN	AC	DJ	Capacitor(16V 10μF) C195,C199,C203,C262	コンデンサー		
27	VHD1SS301++-1L	AD	DJ	Diode(1SS301) D8,D9,D21,D28,D103,D106	ダイオード		
28	VHD1SS302A+-1L	AB	DD	Diode(1SS302A) D5,D6,D7,D25,D30,D32,D33,D34,D35,D36,D37,D39,D40,D41,D42,D65, D68,D69,D70,D77,D78,D79,D81,D82,D83,D84,D85,D86,D87,D88,D89,D95, D96,D97,D100,D101,D104	ダイオード		
29	VHDDA2J1010-1L	AB	DD	Diode(DA2J10100L) D3,D4,D10,D11,D14,D19,D20,D22,D27,D47,D48,D61,D67,D72,D93,D105, D107,D108,D113,D114	ダイオード		
30	VHDR520SM30-1L	AC	DD	Diode(RB520SM-30) D45,D62,D66,D75,D80	ダイオード		
31	VHDRV05VA2S-1L	AC	DD	Diode(RF05VAM2S) D12,D46,D63,D109,D110	ダイオード		
32	VHEEDZV16B+-1L	AC	DD	Diode(EDZVT2R16B) ZD5	ダイオード		
33	VHEKDZ20B+-1L	AD	DJ	Diode(KDZTR20B) ZD1,ZD3,ZD6	ダイオード		

2 PCU 基板 (PCU PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
34	VH i 24A128 i P - 1	AG	DX	EEPROM IC9	EEPROM		
35	VH i 74LCX08F - 1 L	AD	DJ	IC(74LCX08FT) IC3,IC5	IC		
36	VH i 74LCX14F - 1 L	AD	DJ	IC(74LCX14FT) IC6,IC7,IC22,IC23	IC		
37	VH i BA10324A - 1 L	AD	DJ	IC(BA10324AF-E2) IC2,IC16,IC27	IC		
38	VH i BU7264F + - 1 L	AG	DX	IC(BU7264F) IC10	IC		
39	VH i HCT244FT - 1 L	AE	DS	IC(74VHCT244AFT) IC25,IC28	IC		
40	VH i LCX244FT - 1 L	AE	DS	IC(74LCX244FT) IC1	IC		
41	VH i LCX32FTA - 1 L	AD	DJ	IC(74LCX32FT) IC12	IC		
42	VH i LM339D + + - 1 7	AE	DJ	IC(LM339D) IC17,IC20,IC26	IC		
43	VH i LRC350540CQ	BE	GN	IC(LRCV35054) IC14	IC		
44	VH i MP2303AD - 1 L	AG	DS	IC(MP2303ADN) IC21	IC		
45	VH i PST8427U - 1 L	AC	DD	IC(PST8427UR) IC15	IC		
46	VH i TPS54427 - 1 L	AL	EB	IC(TPS54427) IC24	IC		
47	VHPLT190KGK - 1 L	AC	DJ	LED(LTST-C190KGK) LED1	LED		
48	VHPLT190KRK - 1 L	BA	FX	LED(CHIP-LED (RED)) LED2	LED		
49	VHQFSMD200 + - 1 N	AE	DJ	Poly Swich(FSMD200R) RT1	ポリスイッチ		
50	VKF-F01510008	AL	EB	Connector(00 6208 515 210 000+) CN18	コネクター		
51	VKF-F03005009	AH	DX	Connector(IMSA-9687S-30Y801) CN17	コネクター		
52	VKW-M00615005	AE	DJ	Connector(292207-6) CN20	コネクター		
53	VKW-M0093D004	AG	DX	Connector(1-1123723-9) CN1	コネクター		
54	VKW-M01015005	AE	DS	Connector(1-292207-0) CN4	コネクター		
55	VKW-M01020013	AD	DJ	Connector(1-292132-0) CN8	コネクター		
56	VKW-M01115002	AE	DS	Connector(1-292207-1) CN10	コネクター		
57	VKW-M01315002	AE	DS	Connector(1-292207-3) CN19,CN28	コネクター		
58	VKW-M01415002	AE	DS	Connector(1-292207-4) CN15,CN26	コネクター		
59	VKW-M01515001	AE	DS	Connector(1-292207-5) CN12,CN14	コネクター		
60	VKW-M01615003	AE	DS	Connector(1-292207-6) CN22	コネクター		
61	VKW-M01815004	AF	DS	Connector(1-292207-8) CN2,CN5	コネクター		
62	VKW-M02015004	AF	DS	Connector(2-292207-0) CN25	コネクター		
63	VKWTM02215001	AG	DS	Connector(2-292208-2) CN6,CN21	コネクター		
64	VKWTM02415001	AG	DX	Connector(2-292208-4) CN16	コネクター		
65	VKWTM02815001	AH	DX	Connector(2-292208-8) CN3,CN13	コネクター		
66	VKWTM04015001	AK	DX	Connector(4-292208-0) CN9	コネクター		
67	VRNRTU2AS104BN	AC	DJ	Resistor(1/10W 100kΩ ±0.1%) R288,R342	抵抗		
68	VRNRTU2AS203BN	AC	DJ	Resistor(1/10W 20kΩ ±0.1%) R287,R341	抵抗		
69	VRNRTU2AS333BN	AC	DJ	Resistor(1/10W 33kΩ ±0.1%) R309,R334	抵抗		
70	VRSCZ1JD1912F6	AA	DD	Resistor(1/16W 19.1kΩ ±1%) R400,R416	抵抗		
71	VRSRCY1JD332JN	AA	DD	Resistor(1/10W 3.3kΩ ±5%) R597	抵抗		
72	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R184, R174[CPWBX2341FCF3/FCF4/FCF5/FCF8/FCF9/FCFA][CPWBX2341FCFB/ FCFE]	抵抗		

2 PCU 基板 (PCU PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
72	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R413, R423[CPW BX2341FCF2/FCF3/FCF4/FCF7/FCF8/FCF9][CPW BX2341FCFD/ FCFE]			
	VRSRCZ1JD000JN			Resistor(0Ω) R412,R424[CPW BX2341FCF1/FCF5/FCF6/FCFA/FCFB/FCFC]			
	VRSRCZ1JD000JN			Resistor(0Ω) R178,R189,R171[CPW BX2341FCF1/FCF2/FCF6/FCF7/FCFC/FCFD]			
73	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) R72,R221,R222,R223,R224,R226,R227,R228,R229,R230,R231,R234,R235, R299,R310,R333,R335,R348,R363,R375,R382,R386,R390,R397,R401,R407, R414,R426,R440,R448,R488,R489,R490,R491,R492,R493,R494,R495,R550, R562,R576,R581,R591,R592,R622,R647,R662,R671,R1001,R1002,R1003, R1003,R1004,R1005,R1006,R1007,R1008			
74	VRSRCZ1JD102JN			Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) R8,R18,R21,R22,R23,R24,R27,R28,R33,R34,R35,R36,R37,R41,R42,R47, R51,R52,R53,R56,R57,R58,R59,R60,R64,R66,R71,R75,R76,R79,R83,R95, R98,R99,R100,R101,R102,R103,R104,R112,R117,R120,R129,R131,R133, R136,R139,R140,R141,R142,R143,R151,R153,R156,R158,R166,R172,R185, R186,R192,R194,R196,R208,R209,R211,R213,R216,R219,R233,R280,R292, R295,R297,R327,R345,R354,R355,R356,R358,R364,R378,R380,R403,R404, R405,R406,R432,R433,R434,R435,R437,R439,R443,R445,R458,R463,R465, R497,R501,R503,R505,R519,R537,R563,R566,R575,R577,R580,R587,R594, R595,R608,R609,R610,R618,R619,R620,R623,R624,R626,R636,R637,R638, R644,R645,R650,R653,R658,R660,R661,R666,R667,R669			
75	VRSRCZ1JD103FN	AA	DD	Resistor(1/16W 10kΩ ±1%) R62,R73,R115,R532,R625,R659			
76	VRSRCZ1JD104FN	AA	DD	Resistor(1/16W 100kΩ ±1%) R525			
77	VRSRCZ1JD104JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100kΩ ±5%) R82,R302,R522,R543,R602,R665,R670,R675,R676,R677			
78	VRSRCZ1JD105JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1MΩ ±5%) R109,R110,R111,R374,R586,R629,R656			
79	VRSRCZ1JD133FN	AA	DD	Resistor(1/16W 13kΩ ±1%) R372			
80	VRSRCZ1JD152FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.5kΩ ±1%) R574,R612			
81	VRSRCZ1JD152JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.5kΩ ±5%) R553			
82	VRSRCZ1JD153FN	AA	DD	Resistor(1/16W 15kΩ ±1%) R61,R422,R585			
83	VRSRCZ1JD182FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.8kΩ ±1%) R398			
84	VRSRCZ1JD201JN	AA	DD	Resistor(1/16W 200Ω ±5%) R65,R69,R84,R86,R96,R107,R114,R266,R269			
85	VRSRCZ1JD202FN	AA	DD	Resistor(1/16W 2kΩ ±1%) R396,R417,R601			
86	VRSRCZ1JD202JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2kΩ ±5%) R181[CPW BX2341FCF1/FCF2/FCF6/FCF7/FCFC/FCFD]			
87	VRSRCZ1JD203FN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±1%) R94,R121,R373,R596			
88	VRSRCZ1JD203JN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±5%) R181[CPW BX2341FCF3/FCF4/FCF5/FCF8/FCF9/FCFA][CPW BX2341FCFB/ FCFE]			
89	VRSRCZ1JD204FN	AA	DD	Resistor(1/16W 200kΩ ±1%) R419			
90	VRSRCZ1JD223FN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±1%) R420			
91	VRSRCZ1JD243FN	AA	DD	Resistor(1/16W 24kΩ ±1%) R418,R611			
92	VRSRCZ1JD273JN	AA	DD	Resistor(1/16W 27kΩ ±5%) R544			
93	VRSRCZ1JD301JN	AA	DD	Resistor(1/16W 300Ω ±5%) R307,R343,R474			
94	VRSRCZ1JD304FN	AA	DD	Resistor(1/16W 300kΩ ±1%) R376,R421			
95	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) R316,R319,R340,R365,R456,R459,R509,R510,R547,R548,R556,R568,R582, R588,R589,R590			
96	VRSRCZ1JD433FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 43kΩ ±1%) R531,R631,R632			
97	VRSRCZ1JD470JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) R320,R321			
98	VRSRCZ1JD472FN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±1%) R74,R643,R649			
99	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R5,R7,R11,R12,R13,R20,R39,R97,R119,R159,R173,R177,R180,R183,R206, R217,R220,R225,R244,R246,R263,R264,R267,R268,R278,R281,R283,R286, R301,R303,R383,R402,R408,R415,R427,R441,R449,R454,R461,R462,R475, R477,R478,R498,R502,R504,R508,R523,R524,R528,R529,R530,R533,R534, R535,R536,R538,R539,R542,R545,R554,R567,R569,R570,R579,R583,R584, R628			

2 PCU 基板 (PCU PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
100	VRSRCZ1JD473JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47kΩ ±5%) R19,R45,R144,R339,R552,R560,R593,R613,R614,R615,R616,R635,R641, R663			
101	VRSRCZ1JD474JN	AA	DD	Resistor(1/16W 470kΩ ±5%) R30,R31,R32,R43,R63,R85,R88,R122,R127,R191,R193,R215,R218,R654			
102	VRSRCZ1JD563FN	AA	DD	Resistor(1/16W 56kΩ ±1%) R385			
103	VRSRCZ1JD682FN	AA	DD	Resistor(1/16W 6.8kΩ ±1%) R395			
104	VRSRCZ1JD753FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 75kΩ ±1%) R604			
105	VRSRTP2BD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R482			
106	VRSRTP2BD103JN	AA	DD	Resistor(1/4W 10kΩ ±5%) R68			
107	VRSRTP2BD121FN	AB	DJ	Resistor(1/4W 120Ω ±1%) R138			
108	VRSRTP2BD181JN	AB	DJ	Resistor(1/4W 180Ω ±5%) R167,R169,R170			
109	VRSRTP2BD201JN	AA	DD	Resistor(1/4W 200Ω ±5%) R163[CPWBX2341FCF3/FCF4/FCF5/FCF8/FCF9/FCFA][CPWBX2341FCFB/ FCFE]			
110	VRSRTP2BD242JN	AA	DD	Resistor(1/4W 2.4kΩ ±5%) R15			
111	VRSRTP2BD391JN	AA	DD	Resistor(1/4W 390Ω ±5%) R55			
112	VRSRTP2BD472JN	AA	DD	Resistor(1/4W 4.7kΩ ±5%) R50,R152,R326,R485,R598,R599,R600,R621			
113	VRSRTX2HD202JN	AB	DD	Resistor(3/4W 2kΩ ±5%) R154,R328			
114	VRSRTX2HD560JN	AB	DD	Resistor(1/2W 56Ω ±5%) R370			
115	VS2SAR523UB-1L	AB	DD	Transistor(2SAR523UBTL) Q100	トランジスター		
116	VS2SB1197KR-17	AC	DJ	Transistor(2SB1197K) Q12,Q137,Q138,Q139,Q140,Q147	トランジスター		
117	VS2SCR514P5-1L	AD	DJ	Transistor(2SCR514P5) Q15	トランジスター		
118	VS2SCR523UB-1L	AC	DD	Transistor(2SCR523UB) Q17,Q35,Q142,Q150	トランジスター		
119	VS2SK3018UB-1L	AC	DD	Transistor(2SK3018UBTCL) Q53,Q55,Q57,Q59,Q93	トランジスター		
120	VSDTA143ZUA-17	AB	DJ	Transistor(DTA143ZUA) Q24,Q32,Q46,Q54,Q56,Q58,Q60,Q149	トランジスター		
121	VSDTC143ZUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC143ZUA) Q1,Q5,Q6,Q18,Q19,Q20,Q21,Q22,Q26,Q27,Q28,Q29,Q31,Q33,Q34,Q37, Q38,Q40,Q42,Q43,Q44,Q45,Q47,Q48,Q50,Q51,Q61,Q63,Q64,Q65,Q66,Q67, Q68,Q69,Q70,Q71,Q72,Q73,Q74,Q75,Q76,Q77,Q79,Q80,Q81,Q83,Q85,Q87, Q88,Q89,Q90,Q91,Q95,Q97,Q99,Q101,Q102,Q103,Q104,Q105,Q106,Q107, Q108,Q109,Q110,Q111,Q112,Q113,Q114,Q115,Q116,Q117,Q118,Q119, Q120,Q121,Q122,Q123,Q124,Q125,Q126,Q127,Q128,Q129,Q130,Q131, Q132,Q134,Q135,Q141,Q143,Q144,Q145,Q146,Q151,Q152	トランジスター		
122	VSFC8V36120-1L	AG	DS	Transistor(FC8V36120L) Q7,Q8,Q16,Q25,Q136,Q148	トランジスター		
123	VSKTA1551T+-1L	AD	DJ	Transistor(KTA1551T) Q36,Q39,Q92,Q94	トランジスター		
124	VSRSU002N06-1L	AC	DD	Transistor(RSH090N03TB) Q3,Q4,Q9,Q10,Q41,Q96,Q98	トランジスター		
125	VSTPC8124++-1L	AG	DX	Transistor(TPC8124) Q2,Q133	トランジスター		
	(Unit)						
901♣	CPWBX2341FCF1	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF2	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF3	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF4	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF5	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF6	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF7	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF8	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCF9	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCFA	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		
	CPWBX2341FCFB	CA	TR	PCU PWB	PCU 基板		

2 PCU 基板 (PCU PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION					Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.								
901 ♣	CPWBX2341FCFC			PCU PWB				PCU 基板			
	CPWBX2341FCFD			PCU PWB				PCU 基板			
	CPWBX2341FCFE			PCU PWB				PCU 基板			

Matrix

No.901	PCU 基板 (PCU PWB)											
PARTS CODE	MX-M6071		MX-M5071		MX-M4071		MX-M3571		MX-M3071		MX-M6051	
	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan	Americas	Japan
CPWBX2341FCF1	1st Lot											
CPWBX2341FCF2			1st Lot									
CPWBX2341FCF3					1st Lot							
CPWBX2341FCF4							1st Lot					
CPWBX2341FCF5								1st Lot				
CPWBX2341FCF6									1st Lot			
CPWBX2341FCF7										1st Lot		
CPWBX2341FCF8											1st Lot	
CPWBX2341FCF9												1st Lot
CPWBX2341FCFA												1st Lot
CPWBX2341FCFB												1st Lot
CPWBX2341FCFC		1st Lot										
CPWBX2341FCFD				1st Lot								
CPWBX2341FCFE					1st Lot							

3 DSPF コントロール基板 (DSPF control PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
1	QCNCM0579QCPZ	AH	DX	Connector(502382-0670) CN3	コネクタ-		
2	QFS-L1027MPPZN	AD	DJ	Fuse(0603FT3A) F1	ヒューズ		
3	QFS-L9111QSPZN	AC	DJ	Fuse(FCC16321ABTP) F2	ヒューズ		
4	QFS-L9212QCPZN	AC	DJ	Fuse(FCC16801ADTP) F6	ヒューズ		
5	QFS-L9315QCPZN	AC	DJ	Fuse(FCC16102ADTP) F4,F5,F7	ヒューズ		
6	RCiLZ0195FCPZN	AD	DJ	Coil(NRS5040T220M) L5	コイル		
7	RCiLZ2523RCPZ	AD	DJ	Coil(NRS4018T2R2M) L1	コイル		
8	RCRUA0135FCPZL	AH	DX	Crystal(SG-210STF(19.6608MHZ)) X2	クリスタル		
9	RH-iX0251FCPZQ	BA	FX	IC(H5TQ2G63GFR-RDC) IC136	IC		
10	RH-iX0297FCPZL	AT	EZ	IC(CY25482SXI-012T) IC23	IC		
11	RMPTR4000ACPZN	AA	DD	Block resistor(0Ω×4) BR511,BR516	プロック抵抗		
12	RMPTR4101ACPZN	AA	DD	Block resistor(1/16W 100Ω×4 ±5%) BR1,BR2,BR3,BR4,BR5,BR6,BR7,BR8,BR9,BR13,BR14,BR25,BR26,BR29, BR30,BR304,BR305	プロック抵抗		
13	RMPTR4103ACPZN	AA	DD	Block resistor(1/16W 10kΩ×4 ±5%) BR18,BR19,BR21,BR22,BR23,BR57,BR60,BR62,BR66,BR67	プロック抵抗		
14	RMPTR4330ACPZN	AA	DD	Block resistor(1/16W 33Ω×4 ±5%) BR53,BR56,BR58,BR59,BR64,BR65,BR74,BR75,BR76,BR77	プロック抵抗		
15	RMPTR4390ACPZN	AB	DJ	Block resistor(1/16W 39Ω×4 ±5%) BR10,BR11,BR12,BR313,BR314,BR315	プロック抵抗		
16	VCCCRD1HH101JN	AB	DJ	Capacitor(50V 100pF) C48,C53,C55,C56	コンデンサー		
17	VCCCRD1HH470JN	AB	DJ	Capacitor(50V 47pF) C1038	コンデンサー		
18	VCERSX1VN227ML	AE	DS	Capacitor(35V 220μF) C19	コンデンサー		
19	VCERZE1VP476ML	AD	DJ	Capacitor(35V 47μF) C349	コンデンサー		
20	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C9,C26,C33,C47,C83,C84,C85,C90,C94,C97,C99,C113,C139,C148,C151, C161,C163,C165,C172,C173,C174,C175,C176,C180,C186,C192,C194,C208, C210,C211,C220,C239,C242,C257,C277,C302,C500,C520,C521,C526,C528, C564,C566,C1022,C1025,C1028,C1032,C1033,C1036,C1042,C1043,C1045, C1046,C1049,C1050,C1051,C1052,C1054,C1057,C1058,C1059,C1061, C1064,C1082,C1083,C1085,C1086,C1087,C1088,C1091,C1092,C1093, C1094,C1097,C1098,C1099,C1100,C1101,C1102,C1103,C1104,C1105, C1106,C1107,C1108,C1109,C1111,C1113,C1114,C1116,C1118,C1120, C1122,C1132,C1134,C1135,C1136,C1137,C1138,C1139,C1141,C1142, C1143,C1144,C1145,C1147,C1148,C2002,C2003,C2004,C2005,C2006, C2007,C2008,C2009,C2010,C2011,C2139,C2140	コンデンサー		
21	VCKXRY1CX106MN	AF	DS	Capacitor(16V 10μF) C86,C510,C513,C516	コンデンサー		
22	VCKXRZ1AX475MN	AC	DJ	Capacitor(10V 4.7μF) C101,C105,C300,C301,C333,C334,C519,C522,C530,C534,C1021,C1026	コンデンサー		
23	VCKXRZ1VX105KN	AC	DJ	Capacitor(35V 1μF) C28,C29,C504	コンデンサー		
24	VCKYRD1CB103KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.01μF) C54,C104,C130,C501,C1062,C1063	コンデンサー		
25	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C1,C31,C32,C57,C79,C89,C121,C138,C143,C146,C162,C181,C184,C191, C207,C217,C218,C219,C221,C228,C240,C256,C305,C306,C307,C308,C309, C310,C313,C366,C372,C373,C374,C509,C514,C515,C527,C556,C563, C1004,C1027,C2001,C2052	コンデンサー		
26	VCKYRZ0JX106MN	AE	DS	Capacitor(6.3V 10μF) C82,C153,C196,C209,C258,C304,C315,C317,C325,C326,C327,C525,C1023, C1053,C1060,C1110,C1112,C1117,C1124,C1128,C1150,C2012,C2131, C2133	コンデンサー		
27	VCKYRZ1AB105KN	AA	DJ	Capacitor(10V 1μF) C323,C1029,C1030	コンデンサー		
28	VCKYRZ1AB474KN	AA	DD	Capacitor(10V 0.47μF) C330,C331	コンデンサー		
29	VCKYRZ1CB103KN	AA	DD	Capacitor(16V 0.01μF) C44	コンデンサー		
30	VCKYRZ1CB224KN	AB	DJ	Capacitor(16V 0.22μF) C324,C329	コンデンサー		
31	VCKYRZ1EB223KN	AA	DD	Capacitor(25V 0.022μF) C193,C322	コンデンサー		
32	VCKYRZ1HB103KN	AB	DJ	Capacitor(50V 0.01uF) C529	コンデンサー		
33	VCKYRZ1HB104KN	AC	DJ	Capacitor(50V 0.1μF) C93,C95,C350,C567,C1013,C2141	コンデンサー		

3 DSPF コントロール基板 (DSPF control PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
34	VCKYRZ1HB223KN	AB	DJ	Capacitor(50V 0.022μF) C314	コンデンサー		
35	VHD1SS302A+-1L	AB	DD	Diode(1SS302A) D17,D30	ダイオード		
36	VHDKDS4148+-1L	AC	DD	Diode(KDS4148U) D1002	ダイオード		
37	VHDR520SM30-1L	AC	DD	Diode(RB520SM-30) D502,D503,D504,D1009	ダイオード		
38	VHDRF05VA2S-1L	AC	DD	Diode(RF05VAM2S) D42,D43,D44,D45,D46	ダイオード		
39	VHDSCD14H++-1L	AC	DD	Diode(SCD14H) D500	ダイオード		
40	VHEPDZV20B+-1L	AE	DS	Diode(PDZV20B) CZD3,CZD4	ダイオード		
41	VHi74LCX08F-1L	AD	DJ	IC(74LCX08FT) IC303	IC		
42	VHi74VHC14F-1L	AD	DJ	IC(74VHC14FT) IC1,IC21,IC24,IC513	IC		
43	VHi7PZ34FU+-1L	AC	DD	IC(TC7PZ34FU) IC501	IC		
44	VHiBA10358F-1L	AD	DD	IC(BA10358F) IC20	IC		
45	VHiBD00GA5W-1L	AF	DS	IC(BD00GA5WEFJ) IC504,IC505	IC		
46	VHiBD00HC5W-1L	AF	DS	IC(BD00HC5WEFJ) IC506	IC		
47	VHiBD00iC0W-1L	AF	DS	IC(BD00IC0WEFJ) IC1015	IC		
48	VHiHCT125FT-1L	AD	DJ	IC(74VHCT125AFT) IC12	IC		
49	VHiLVD104C+-1Q	AN	EG	IC(THC63LVD104C) IC7	IC		
50	VHiM8AA46700CQ	BG	GX	IC(GORGON ASIC) IC1000	IC		
51	VHiMP2007DH-1L	AE	DS	IC(MP2007DH) IC1003	IC		
52	VHiMP2481DH-1L	AP	EQ	IC(MP2481DH) IC503	IC		
53	VHiPST8427U-1L	AC	DD	IC(PST8427UR) IC11	IC		
54	VHiSN1604053-L	AK	EB	IC(SN1604053) IC302	IC		
55	VHiTLVDM83D-1R	AN	EG	IC(THC63LVDM83D) IC15	IC		
56	VHiTPS54227-1L	AF	DS	IC(TPS54227) IC301	IC		
57	VKF-F04005007L	AR	EQ	Connector(FH48-40S-0.5SV) CN4	コネクタ-		
58	VKW-M00320005	AD	DJ	Connector(292132-3) CN1001	コネクタ-		
59	VKW-M00620010	AD	DD	Connector(292132-6) CN7	コネクタ-		
60	VKW-M01015005	AE	DS	Connector(1-292207-0) CN8	コネクタ-		
61	VKW-M01115002	AE	DS	Connector(1-292207-1) CN12	コネクタ-		
62	VKW-M01315002	AE	DS	Connector(1-292207-3) CN13	コネクタ-		
63	VKW-M01415002	AE	DS	Connector(1-292207-4) CN5	コネクタ-		
64	VKWTM02215001	AG	DS	Connector(2-292208-2) CN10	コネクタ-		
65	VKWTM03010002R	AL	EB	Connector(DF50-30DP-1V) CN6	コネクタ-		
66	VKWTM03015001	AH	DX	Connector(3-292208-0) CN1	コネクタ-		
67	VRSRCY1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R43,R255,R507	抵抗		
68	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R60,R86,R87,R124,R135,R165,R177,R181,R356,R392,R410,R426,R444, R445,R468,R500,R503,R505,R609,R610,R662,R690,R1005	抵抗		
69	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) R12,R13,R14,R15,R23,R24,R25,R26,R40,R46,R47,R48,R49,R53,R62,R72, R96,R108,R114,R118,R119,R120,R121,R128,R130,R131,R133,R134,R136, R141,R142,R162,R187,R191,R192,R193,R194,R195,R197,R207,R208,R210, R236,R247,R250,R253,R254,R258,R261,R275,R277,R300,R303,R306,R307, R308,R318,R354,R357,R358,R404,R418,R604,R605,R669,R1011,R1012, R1013,R1042,R1043,R1074	抵抗		
70	VRSRCZ1JD102FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1kΩ ±1%) R115	抵抗		
71	VRSRCZ1JD102JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) R246,R370,R389	抵抗		

3 DSPF コントロール基板 (DSPF control PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
72	VRSRCZ1JD103JN	AA	DD	Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) R4,R5,R7,R8,R17,R21,R27,R29,R30,R38,R41,R44,R45,R54,R55,R63,R67, R70,R71,R73,R75,R89,R90,R91,R99,R109,R110,R112,R113,R116,R125, R127,R129,R148,R160,R164,R171,R172,R173,R175,R176,R188,R251,R266, R271,R272,R274,R276,R279,R289,R305,R314,R316,R319,R335,R345,R352, R362,R365,R371,R393,R394,R399,R407,R415,R420,R422,R424,R501,R518, R519,R529,R530,R540,R541,R568,R569,R572,R574,R575,R586,R600,R607, R639,R684,R1001,R1002,R1008,R1009,R1010,R1016,R1017,R1041,R1068, R1314,R2263			
73	VRSRCZ1JD104JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100kΩ ±5%) R151,R223,R682			
74	VRSRCZ1JD105FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1MΩ ±1%) R212			
75	VRSRCZ1JD105JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1MΩ ±5%) R143			
76	VRSRCZ1JD113FN	AA	DD	Resistor(1/16W 11kΩ ±1%) R533,R535			
77	VRSRCZ1JD122FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.2kΩ ±1%) R543			
78	VRSRCZ1JD122JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.2kΩ ±5%) R83,R281,R419			
79	VRSRCZ1JD182FN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.8kΩ ±1%) R2262			
80	VRSRCZ1JD201JN	AA	DD	Resistor(1/16W 200Ω ±5%) R376,R377,R385,R387			
81	VRSRCZ1JD202JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2kΩ ±5%) R88			
82	VRSRCZ1JD203JN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±5%) R179,R180,R182,R183,R184,R327,R388,R390,R395,R403,R528,R539,R548, R606,R2264,R2269			
83	VRSRCZ1JD220JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22Ω ±5%) R56,R304			
84	VRSRCZ1JD223FN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±1%) R311			
85	VRSRCZ1JD223JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±5%) R1,R107,R185,R196,R242,R244,R245,R248			
86	VRSRCZ1JD241FN	AA	DD	Resistor(1/16W 240Ω ±1%) R343,R1033			
87	VRSRCZ1JD243FN	AA	DD	Resistor(1/16W 24kΩ ±1%) R334			
88	VRSRCZ1JD303FN	AA	DD	Resistor(1/16W 30kΩ ±1%) R368			
89	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) R32,R33,R57,R59,R84,R98,R102,R132,R138,R168,R190,R249,R270,R294, R325,R373,R374,R386,R398,R504,R536,R636,R674,R675,R1015,R1018, R1020			
90	VRSRCZ1JD331JN	AA	DD	Resistor(1/16W 330Ω ±5%) R97,R668			
91	VRSRCZ1JD362FN	AB	DJ	Resistor(1/16W 3.6kΩ ±1%) R2261			
92	VRSRCZ1JD390JN	AA	DD	Resistor(1/16W 39Ω ±5%) R74,R1038,R1039			
93	VRSRCZ1JD392FN	AA	DD	Resistor(1/16W 3.9kΩ ±1%) R542			
94	VRSRCZ1JD433FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 43kΩ ±1%) R310,R328			
95	VRSRCZ1JD470JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) R10,R51,R52,R200,R201,R384,R527			
96	VRSRCZ1JD471FN	AA	DD	Resistor(1/16W 470Ω ±1%) R534			
97	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R77,R78,R93,R94,R95,R103,R117,R167,R243			
98	VRSRCZ1JD473JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47kΩ ±5%) R58,R104,R338,R688			
99	VRSRCZ1JD512FN	AA	DD	Resistor(1/16W 5.1kΩ ±1%) R522			
100	VRSRCZ1JD513FN	AB	DJ	Resistor(1/16W 51kΩ ±1%) R359			
101	VRSRCZ1JD622JN	AA	DD	Resistor(1/16W 6.2kΩ ±5%) R689			
102	VRSRCZ1JD680JN	AA	DD	Resistor(1/16W 68Ω ±5%) R28,R82,R383,R412,R413,R532			
103	VRSRCZ1JD752JN	AA	DD	Resistor(1/16W 7.5kΩ ±5%) R692			
104	VRSRCZ1JD753FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 75kΩ ±1%) R353			
105	VRSRCZ1JD820FN	AA	DD	Resistor(1/16W 82Ω ±1%) R1034,R1035,R1341,R1342			
106	VRSRCZ1JD911FN	AA	DD	Resistor(1/16W 910Ω ±1%) R524			
107	VRSRTM2FR1R8FN	AC	DJ	Resistor(1/3W 1.8Ω ±1%) R683,R691			

3 DSPF コントロール基板 (DSPF control PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
108	VRSRTP2BD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R346,R379,R381,R520,R531	抵抗		
109	VRSRTP2BD152JN	AA	DD	Resistor(1/4W 1.5kΩ ±5%) R1036,R1037	抵抗		
110	VRSRTP2BD201JN	AA	DD	Resistor(1/4W 200Ω ±5%) R336,R337,R339,R340,R347,R355,R396,R400,R409,R414,R416,R417,R442	抵抗		
111	VRSRTQ2EY220JN	AB	DJ	Resistor(1/4W 22Ω ±5%) R137,R139	抵抗		
112	VRSRTV2AD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R681	抵抗		
113	VS2SB1197KR-17	AC	DJ	Transistor(2SB1197K) Q1005	トランジスター		
114	VS2SK3065++-17	AE	DJ	Transistor(2SK3065) Q312	トランジスター		
115	VSDTA143ZUA-17	AB	DJ	Transistor(DTA143ZU3) Q1006	トランジスター		
116	VSDTC114YUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC114YU3) Q505	トランジスター		
117	VSDTC143ZUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC143ZUA) Q1,Q2,Q3,Q7,Q9,Q10,Q11,Q300,Q301,Q302,Q305,Q307,Q308,Q506, Q1001,Q1003,Q1004,Q1007	トランジスター		
118	VSFC8V36120-1L	AG	DS	Transistor(FC8V36120L) IC600,IC601	トランジスター		
119	VSRU1L002SN-1L	AC	DD	Transistor(RU1L002SN) Q309,Q310,Q311,Q313	トランジスター		
	(Unit)						
901	CPWBX2318DS61	BW	RJ	DSPF control PWB	DSPF コントロール基板		

4 Fax 基板 (Fax PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
1	QFS-L0009QSPZN	AD	DD	Fuse(0603FT1.5A) F1	ヒューズ		
2	QJAKT0008FCPZ	AH	DX	Modular Jack(JP021XX62) MJ1,MJ2	モジュラージャック		
3	QS0CD0133FCPZ	AT	EZ	Connector(5749180-1) CN3	コネクター		
4	QSPGC0005QSPZ+	AG	DS	Surge Killer(RA-391M-C6) SA2	サージキラー		
5	RCiLZ0036QSPZN	AP	EQ	Coil(LVS606045-221M-N) L2	コイル		
6	RCiLZ0124FCPZ	AG	DX	Coil(ST-110AH) L5	コイル		
7	RCiLZ0190FCPZN	AD	DJ	Coil(NRS3015T2R2MNGH) L14	コイル		
8	RCiLZ0192FCPZN	AD	DJ	Coil(NRS3015T3R3MNGH) L11	コイル		
9	RC-KZ0003QCPZ+	AD	DJ	Capacitor(250V 150pF) C7,C8	コンデンサー		
10	RC-KZ0335FCPZ+	AC	DD	Capacitor(250V 33pF) C101,C102	コンデンサー		
11	RC-KZ1031QCPZN	AC	DJ	Capacitor(250V 10nF) C80	コンデンサー		
12	RCRSC0135FCPZN	AF	DS	Crystal(FA-238V_13.333MHZ_12PF_50PPM) X1	クリスタル		
13	RCRSC0137FCPZN	AF	DS	Crystal(FA-238_24.576MHZ_12PF_20PPM) X2	クリスタル		
14	RFiLN0028QSPZN	AC	DD	Filter(BLM21AG102SN1D) L7,L8	フィルター		
15	RFiLN0313FCPZN	AA	DJ	Filter(BLM18PG121SN1) L500,L501	フィルター		
16	RFiLN0341FCPZN	AB	DD	Filter(SBY100505T-600Y-NTD) R158	フィルター		
17	RFiLN0342FCPZN	AB	DD	Filter(SBY100505T-151Y-N) FB1	フィルター		
18	RFiLN2011SCPZ+	AE	DJ	Filter(SBT0260) L4,L6,L9,L10	フィルター		
19	RFiLZ0032QSZZN	AC	DD	Filter(SBK321611T-601Y-N) L1	フィルター		
20	RMPTR4101ACPZN	AA	DD	Block resistor(1/16W 100Ω×4 ±5%) BR1	ブロッカ抵抗		
21	RMPTR4103ACPZN	AA	DD	Block resistor(1/16W 10kΩ×4 ±5%) BR12,BR13,BR14,BR15,BR20	ブロッカ抵抗		
22	RMPTR4104ACPZN	AA	DD	Block resistor(1/16W 100kΩ×4 ±5%) BR23,BR24,BR500,BR501,BR502	ブロッカ抵抗		
23	RMPTR4470ACPZN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) BR2,BR3,BR4,BR5,BR6,BR7,BR8,BR9,BR10,BR11,BR18,BR19,BR25,BR26	抵抗		
24	RRLYD1401FCPZ	AL	EB	Relay(HFD27/005-M) RY1	リレー		
25	RR-SZ0001FCPZN	AC	DJ	Resistor(1/10W 1MΩ ±5%) R7	抵抗		
26	RR-SZ0002FCPZN	AD	DJ	Resistor(1W 73.2Ω ±5%) R91	抵抗		
27	RR-SZ0420FCPZN	AA	DD	Resistor(1/16W 56.2Ω ±1%) R167,R168	抵抗		
28	RR-SZ0422FCPZN	AA	DD	Resistor(1/10W 5.1MΩ ±1%) R143,R144	抵抗		
29	RR-SZ0423FCPZN	AA	DD	Resistor(1/4W 15MΩ ±1%) R141,R142	抵抗		
30	RR-SZ5361QCPZN	AC	DD	Resistor(1/4W 536Ω ±1%) R127	抵抗		
31	VCCCRD1HG180JN	AB	DJ	Capacitor(50V 18pF) C56,C57,C75,C118,C119,C139	コンデンサー		
32	VCCCRD1HH101JN	AB	DJ	Capacitor(50V 100pF) C14	コンデンサー		
33	VCCCRY1HH272JN	AA	DD	Capacitor(50V 2700pF) C65	コンデンサー		
34	VCCCRY2EB121KN	AC	DJ	Capacitor(250V 120pF) C81,C82	コンデンサー		
35	VCERSX1CN476ML	AC	DD	Capacitor(16V 47μF) C90,C95,C114	コンデンサー		
36	VCFYPU2EA224K8	AE	DS	Capacitor(250V 0.22μF) C35	コンデンサー		
37	VCKRRN1HX105MN	AC	DJ	Capacitor(50V 1μF) C84	コンデンサー		
38	VCKRRN2ER104KN	AD	DJ	Capacitor(250V 0.1uF) C5,C6	コンデンサー		

4 Fax 基板 (Fax PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
39	VCKXRD1AX104KN	AB	DJ	Capacitor(10V 0.1μF) C18,C21,C24,C31,C32,C33,C37,C38,C42,C48,C49,C51,C58,C59,C60,C61,C76,C79,C88,C89,C92,C94,C97,C103,C106,C111,C117,C123,C128,C136,C137,C138,C152,C155,C156,C157,C158,C160,C162,C163,C165,C167,C168,C171,C185,C501,C502,C503,C505,C510,C516,C521,C522,C523,C524,C525,C526,C528,C530,C531,C532,C534,C535,C536,C537,C538,C542,C543,C544,C545,C552,C553,C554,C555,C556,C560,C561,C563,C564,C565,C566,C567,C568,C569,C571,C573,C576,C580,C582,C583,C584,C585,C588,C589,C590,C591,C593,C594,C595,C596,C598,C599,C600,C603,C604,C605,C608,C609,C611,C612,C613,C617,C620			
40	VCKXRD1EP103KN	AB	DJ	Capacitor(25V 0.01μF) C63,C93,C109,C142,C153,C186,C500			
41	VCKXRD1EP222KN	AB	DJ	Capacitor(25V 2200pF) C73,C91,C577			
42	VCKXRD1EP332KN	AB	DJ	Capacitor(25V 3300pF) C140			
43	VCKXRD1EP472KN	AB	DJ	Capacitor(25V 4700pF) C154			
44	VCKXRD1VP104KN	AB	DJ	Capacitor(35V 0.1μF) C1,C3,C9,C10,C11,C12,C16,C28,C64,C67,C83,C141			
45	VCKXRN1HX106MN	AD	DJ	Capacitor(50V 10μF) C15			
46	VCKXRZ0JX475MN	AB	DJ	Capacitor(6.3V 4.7μF) C159,C515,C529,C547,C548,C551,C586,C597,C607			
47	VCKXRZ1AX225KN	AB	DJ	Capacitor(10V 2.2μF) C129,C172,C175			
48	VCKXRZ1AX475MN	AC	DJ	Capacitor(10V 4.7μF) C30,C50,C135,C166,C578			
49	VCKYRD1HB102KN	AB	DJ	Capacitor(50V 1000pF) C2,C19,C20,C22,C29,C36,C39,C44,C45,C52,C53,C54,C55,C62,C71,C85,C86,C87,C96,C98,C104,C110,C116,C120,C125,C146,C507,C511,C513,C527,C533,C575,C579			
50	VCKYRD1HB471KN	AB	DJ	Capacitor(50V 470pF) C77,C78,C121,C122,C127,C147,C148,C149			
51	VCKYRN1CB226MN	AF	DS	Capacitor(16V 22μF) C66			
52	VCKYRZ0JX106MN	AE	DS	Capacitor(6.3V 10μF) C68,C69,C144,C145,C176,C177,C178,C179			
53	VCKYRZ1AB105KN	AA	DJ	Capacitor(10V 1μF) C4,C74,C100,C108,C132,C541			
54	VHD1SS302A+-1L	AB	DD	Diode(1SS302A) D8	ダイオード		
55	VHD1SS352F+-1L	AF	DS	Diode(1SS352) D3,D4,D5,D6,D9	ダイオード		
56	VHDB6SR2+++-1L	AE	DS	Diode(B6S/R2/00001) D7	ダイオード		
57	VHDRF05VA2S-1L	AC	DD	Diode(RF05VAM2S) D1,D2	ダイオード		
58	VHECDZV10B+-1L	AC	DD	Diode(CDZV10B) ZD2	ダイオード		
59	VHEEDZ18B++-1L	AC	DJ	Diode(EDZ18B) ZD1	ダイオード		
60	VHEPDZV43A+-1L	AE	DS	Diode(PDZVTR43A) ZD4	ダイオード		
61	VHEUDZ2.0B/-14	AC	DJ	Diode(UDZ2.0B) ZD5,ZD6	ダイオード		
62	VHEUDZS13B+-1L	AC	DD	Diode(UDZSTE-1713B) ZD3	ダイオード		
63	VHGTL2P290GB-1L	AN	EG	Photo coupler(TLP290GB) PC2	フォトカプラー		
64	VHGTL2P291GB-1L	AF	DS	Photo coupler(TLP291GB) PC1	フォトカプラー		
65	VHi16F1828T-1L	AS	EQ	IC(PIC16F1828T-I/SS) IC5	IC		
66	VHi74VHC14F-1L	AD	DJ	IC(74VHC14FT) IC2,IC3,IC15	IC		
67	VHi7SZ07FUF-1L	AC	DJ	IC(7SZ07FUF) IC9	IC		
68	VHi7SZ08FUF-1L	AD	DJ	IC(7SZ08FUF) IC16,IC26	IC		
69	VHi90LV049+-17	AP	EQ	IC(DS90LV049TMTX/NOPB) IC4	IC		
70	VHiBA10358F-1L	AD	DD	IC(BA10358F) IC22	IC		
71	VHiBD9A100M-1L	AG	DX	IC(BD9A100MUV) IC19	IC		
72	VHiSAP4996-1L	AG	DX	IC(IS31AP4996) IC11,IC23	IC		
73	VHiLCX125FA-1L	AD	DJ	IC(74LCX125FT(AE)) IC6	IC		
74	VHiLCX244FT-1L	AE	DS	IC(74LCX244FT) IC8	IC		

4 Fax 基板 (Fax PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
75	VH i LM3481MMX-1L	AR	EQ	IC(LM3481MMX/NOPB) IC1	IC		
76	VH i MMD5020C-1Q	BG	GT	IC(MMD5020CAA1) IC21	IC		
77	VH i PST88R27-1L	AE	DJ	IC(PST881R270NR) IC13	IC		
78	VH i R7S721020VCFP	BM	HR	IC(R7S721020VCFP) IC12	IC		
79	VH i Si3000FS-1L	AT	EZ	IC(SI3000-FSR) IC14	IC		
80	VH i Si3019FS-1L	AX	FG	IC(SI3019FS) IC10	IC		
81	VH i Si3056FS-1L	AS	EQ	IC(I3056FS) IC17	IC		
82	VH i TLV71318PDBVR	AF	DS	IC(TLV71318PDBVR) IC25	IC		
83	VH i TPS54227-1L	AF	DS	IC(TPS54227) IC7	IC		
84	VH i VHC4066AFT(BJ)	AF	DS	IC(74VHC4066AFT(BJ)) IC18	IC		
85	VHPL T190KGK-1L	AC	DJ	LED(LTST-C190KGK) LED1	LED		
86	VHVP2300SCL-1N	AR	EQ	Surge Killer(P2300SCLRP) TVS1	サージキラー		
87	VHVP3100SCL-1N	AM	EG	Surge Killer(P3100SC) RV1	サージキラー		
88	VKW-M00220017	AC	DD	Connector(292250-2) CN7	コネクター		
89	VKWTM03010002R	AL	EB	Connector(DF50-30DP-1V) CN2	コネクター		
90	VRSRCY1JD102JN	AA	DD	Resistor(1/10W 1kΩ ±5%) R43,R79	抵抗		
91	VRSRCY1JD103JN	AA	DD	Resistor(1/10W 10kΩ ±5%) LED2	抵抗		
92	VRSRCY1JD104JN	AA	DD	Resistor(1/10W 100kΩ ±5%) R506	抵抗		
93	VRSRCY1JD1R0JN	AB	DJ	Resistor(1/10W 1.0Ω ±5%) R17,R18	抵抗		
94	VRSRCY1JD222JN	AA	DD	Resistor(1/10W 2.2kΩ ±5%) R73	抵抗		
95	VRSRCY1JD333JN	AA	DD	Resistor(1/10W 33kΩ ±5%) R13,R14,R15,R27,R71	抵抗		
96	VRSRCY1JD513JN	AA	DD	Resistor(1/10W 51kΩ ±5%) R37	抵抗		
97	VRSRCY1JD681JN	AA	DD	Resistor(1/10W 680Ω ±5%) R38	抵抗		
98	VRSRCZ1JD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) R10,R64,R145,R148,R155,R157,R193,R196,R208,R214,R245,R275,R278, R533	抵抗		
99	VRSRCZ1JD101JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100Ω ±5%) L12,L13,R54,R55,R154,R192,R198,R537	抵抗		
100	VRSRCZ1JD102JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1kΩ ±5%) R16,R26,R29,R35,R46,R56,R57,R65,R69,R153,R164,R260,R500,R539	抵抗		
101	VRSRCZ1JD103FN	AA	DD	Resistor(1/16W 10kΩ ±1%) R234	抵抗		
102	VRSRCZ1JD103JN	AA	DD	Resistor(1/16W 10kΩ ±5%) R42,R44,R49,R50,R51,R52,R74,R94,R162,R177,R181,R182,R183,R184, R185,R186,R187,R195,R211,R221,R222,R223,R224,R228,R237,R242,R264, R265,R266,R268,R291,R507,R517,R540,R561,R565,R567,R568,R569,R570	抵抗		
103	VRSRCZ1JD104JN	AA	DD	Resistor(1/16W 100kΩ ±5%) R4,R90,R124,R274,R564	抵抗		
104	VRSRCZ1JD105JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1MΩ ±5%) R125	抵抗		
105	VRSRCZ1JD133JN	AA	DD	Resistor(1/16W 13kΩ ±5%) R220	抵抗		
106	VRSRCZ1JD151JN	AA	DD	Resistor(1/16W 150Ω ±5%) R126	抵抗		
107	VRSRCZ1JD152JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1.5kΩ ±5%) R104	抵抗		
108	VRSRCZ1JD153JN	AA	DD	Resistor(1/16W 15kΩ ±5%) R176	抵抗		
109	VRSRCZ1JD183JN	AA	DD	Resistor(1/16W 18kΩ ±5%) R271	抵抗		
110	VRSRCZ1JD1R0JN	AA	DD	Resistor(1/16W 1Ω ±5%) R232	抵抗		
111	VRSRCZ1JD202JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2kΩ ±5%) R256,R259	抵抗		
112	VRSRCZ1JD203FN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±1%) R233	抵抗		
113	VRSRCZ1JD203JN	AA	DD	Resistor(1/16W 20kΩ ±5%) R92,R93,R95,R156,R560	抵抗		

4 Fax 基板 (Fax PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time
		Ex.	Ja.				
114	VRSRCZ1JD220JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22Ω ±5%) R505	抵抗		
115	VRSRCZ1JD222JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2.2kΩ ±5%) R201,R262,R267,R269,R277,R553	抵抗		
116	VRSRCZ1JD223FN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±1%) R134	抵抗		
117	VRSRCZ1JD223JN	AA	DD	Resistor(1/16W 22kΩ ±5%) R5	抵抗		
118	VRSRCZ1JD242JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2.4kΩ ±5%) R258	抵抗		
119	VRSRCZ1JD272JN	AA	DD	Resistor(1/16W 2.7kΩ ±5%) R105,R107,R109,R112	抵抗		
120	VRSRCZ1JD273JN	AA	DD	Resistor(1/16W 27kΩ ±5%) R263	抵抗		
121	VRSRCZ1JD302JN	AA	DD	Resistor(1/16W 3kΩ ±5%) R261	抵抗		
122	VRSRCZ1JD303JN	AA	DD	Resistor(1/16W 30kΩ ±5%) R562	抵抗		
123	VRSRCZ1JD330JN	AA	DD	Resistor(1/16W 33Ω ±5%) R551	抵抗		
124	VRSRCZ1JD332JN	AA	DD	Resistor(1/16W 3.3kΩ ±5%) R108,R110,R226	抵抗		
125	VRSRCZ1JD363JN	AA	DD	Resistor(1/16W 36kΩ ±5%) R257	抵抗		
126	VRSRCZ1JD393JN	AA	DD	Resistor(1/16W 39kΩ ±5%) R8	抵抗		
127	VRSRCZ1JD394JN	AA	DD	Resistor(1/16W 390kΩ ±5%) R227	抵抗		
128	VRSRCZ1JD470JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47Ω ±5%) R28,R30,R33,R34,R36,R39,R62,R63,R70,R81,R83,R87,R88,R89,R119,R131,R132,R133,R147,R149,R150,R151,R152,R163,R165,R171,R174,R175,R188,R189,R197,R203,R205,R212,R243,R250,R251,R252,R253,R284,R285,R289,R290,R294,R295,R304,R510,R511,R512,R515,R519,R520,R522,R523,R527,R531,R535,R541,R542,R544,R545,R547,R549,R550	抵抗		
129	VRSRCZ1JD471JN	AA	DD	Resistor(1/16W 470Ω ±5%) R191,R200,R255,R509	抵抗		
130	VRSRCZ1JD472JN	AA	DD	Resistor(1/16W 4.7kΩ ±5%) R2,R3,R32,R40,R47,R48,R59,R60,R66,R77,R96,R98,R111,R114,R115,R116,R117,R118,R120,R140,R159,R160,R161,R166,R170,R178,R179,R190,R194,R199,R204,R206,R207,R210,R215,R244,R246,R247,R248,R273,R276,R279,R282,R283,R287,R288,R292,R293,R296,R299,R501,R502,R503,R513,R516,R521,R524,R525,R526,R528,R530,R532,R534,R536,R543,R546,R548,R555,R556,R558,R559	抵抗		
131	VRSRCZ1JD473JN	AA	DD	Resistor(1/16W 47kΩ ±5%) R31,R85,R86,R100,R102,R172,R254,R302,R303,R305,R306,R307,R504,R518,R554,R557,R563	抵抗		
132	VRSRCZ1JD562FN	AA	DD	Resistor(1/16W 5.6kΩ ±1%) R180	抵抗		
133	VRSRCZ1JD621JN	AA	DD	Resistor(1/16W 620Ω ±5%) R106,R113	抵抗		
134	VRSRCZ1JD680JN	AA	DD	Resistor(1/16W 68Ω ±5%) R241	抵抗		
135	VRSRCZ1JD682JN	AA	DD	Resistor(1/16W 6.8kΩ ±5%) R225	抵抗		
136	VRSRCZ1JD752JN	AA	DD	Resistor(1/16W 7.5kΩ ±5%) R235	抵抗		
137	VRSRCZ1JD753FN	AA	DJ	Resistor(1/16W 75kΩ ±1%) R135	抵抗		
138	VRSRCZ1JD820JN	AA	DD	Resistor(1/16W 82Ω ±5%) R78,R82	抵抗		
139	VRSRCZ1JD822FN	AA	DD	Resistor(1/16W 8.2kΩ ±1%) R6	抵抗		
140	VRSRHT3AA393JT	AB	DD	Resistor(1W 39kΩ ±5%) R53	抵抗		
141	VRSRTP2BD102JN	AA	DD	Resistor(1/4W 1kΩ ±5%) R23,R25	抵抗		
142	VRSRTQ2EY331JN	AB	DJ	Resistor(1/4W 330Ω ±5%) R11,R19,R22,R24	抵抗		
143	VRSRTQ2EY680JN	AB	DJ	Resistor(1/4W 68Ω ±5%) R129	抵抗		
144	VRSRTQ2EY910JN	AA	DD	Resistor(1/4W 91Ω ±5%) R128	抵抗		
145	VRSRTS2AD104JN	AA	DD	Resistor(1/10W 100kΩ ±5%) R20,R21	抵抗		
146	VRSRTV2AD000JN	AA	DD	Resistor(0Ω) L3	抵抗		
147	VRSTX2HD1071F6	AC	DD	Resistor(1/2W 1.07kΩ ±1%) R146	抵抗		
148	VRSTX2HD2491F6	AC	DD	Resistor(1/2W 2.49kΩ ±1%) R123	抵抗		
149	VRSTX2HD3651F6	AC	DD	Resistor(1/2W 3.65kΩ ±1%) R122	抵抗		

4 Fax 基板 (Fax PWB)

NO.	PARTS CODE	PRICE RANK		DESCRIPTION	Inter-change	Reason for change	Effective time	
		Ex.	Ja.					
150	VS2SAR340PT-1L	AF	DS	Transistor(2SAR340PT100) TR9,TR32	トランジスター			
151	VS2SAR523UB-1L	AB	DD	Transistor(2SAR523UBTL) TR8	トランジスター			
152	VS2SD1898// -14	AD	DJ	Transistor(2SD1898) TR38,TR39	トランジスター			
153	VS2SK3018UB-1L	AC	DD	Transistor(2SK3018UBTCL) TR25	トランジスター			
154	VSDTC143ZUA-14	AB	DJ	Transistor(DTC143ZUA) TR1,TR4,TR7,TR11,TR12,TR13,TR15,TR16,TR17,TR18,TR19,TR20,TR21, TR22,TR23,TR24,TR26,TR27,TR28,TR34,TR35,TR36,TR37,TR40,TR44, TR45,TR46,TR47,TR48,TR49,TR50,TR51	トランジスター			
155	VSDTD113ZCG-1L	AC	DD	Transistor(DTD113ZCT116) TR6,TR10	トランジスター			
156	VSL2SC2412Q-1L	AC	DD	Transistor(L2SC2412KQT1G) TR14	トランジスター			
157	VSPMBTA42++-1L	AC	DD	Transistor(PMBTA42) TR3,TR5	トランジスター			
158	VSPMBTA92++-1L	AC	DD	Transistor(PMBTA92) TR500	トランジスター			
159	VSRDR005N25-1L	AF	DS	Transistor(RDR005N25) TR2	トランジスター			
160	VSTTC013+++-1L	AE	DS	Transistor(TTC013) TR31,TR33	トランジスター			
	(Unit)							
901	CPWBX2237FCG4	CA	TX	FAX PWB	FAX 基板			

SHARP

COPYRIGHT © 2019 BY SHARP CORPORATION

All rights reserved.

Published in Japan.

No part of this publication may be reproduced,
stored in a retrieval system, or transmitted.

In any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise,
without prior written permission of the publisher.

**SHARP CORPORATION
Business Solutions BU**

First edition : August 2019