SERVICE NEWS

362458//AH4444604656//

SUBARU CORPORATION

HEAD OFFICE; EBISU SUBARU BLDG. SHIBUYA, TOKYO, JAPAN

(SUPERSEDES NO.)

(SUPERSEDES NO.

REV. DATE

200-044

NO.

REASON

DATE R2. 3. 30

オルタネータ部品番号表記方法の統一に伴う飛行規程の一部改訂について

オルタネータ部品番号表記方法を統一するための型式設計変更について、航空局の承認 (第 20-18-A001 号 (2020. 2. 26) 及び第 22-15-A001 号 (2020. 2. 26)) を受けました。これに伴い、飛行規程の内容に一部変更が生じましたので、その改訂内容をお知らせ致します。

下記要領に従い該当頁を差換えて使用して下さい。

マニュアル No.	本紙頁	飛行規程の頁
FA200-001	2~ 4	I、Ⅲ、22
FA200-002	5∼ 7	I、Ⅲ、44
FA200-003	8~10	I 、 II 、 21



富士重工式 FA-200-160 型 令和 2年 2月 26日

							<u> </u>	月 20 日
				頁一覧表				
 頁	年 月 日		製垣番 ⁷ 頁	号 FA-200-13 以降 年 月 日	年に週用	頁	年 月 日	
承認書	R 1. 6. 7		22	R 2. 2. 26	対象外	51	H23. 7. 22	対象外
I	R 2. 2.26	対象外	22A	H25. 6. 3	対象外	52	H23. 7.22	対象外
П	H25. 6. 3	対象外	23	R 1. 6. 7	対象外	53	H23. 7.22	対象外
Ш	R 2. 2.26	対象外	24	H23. 7.22	対象外	54	H28. 5.30	対象外
IV	H23. 7.22	対象外	25	H23. 7.22	対象外	55	H23. 7.22	対象外
V	H23. 7.22	対象外	26	H23. 7.22	対象外	56	H28. 5.30	対象外
VI	H23. 7.22	対象外	27	H23. 7.22	対象外	57	H28. 5. 30	対象外
			28	H23. 7.22	対象外	58	H23. 7.22	対象外
1	R 1. 6. 7		29	H23. 7.22	対象外	59	H23. 7.22	対象外
2	H23. 7.22		30	H23. 7.22	対象外	60	H23. 7.22	対象外
3	H23. 7.22		31	H23. 7.22	対象外	61	H23. 7.22	対象外
4	H23. 7.22		32	H23. 7.22	対象外	62	H23. 7.22	対象外
5	H23. 7.22		33	H23. 7.22	対象外	63	H23. 7.22	対象外
6	H23. 7.22		34	H23. 7.22	対象外	64	H23. 7.22	対象外
7	H23. 7.22		35	H23. 7.22	対象外	65	H23. 7.22	対象外
8	H23. 7.22		36	H23. 7.22	対象外	66	H23. 7.22	対象外
9	H23. 7.22		37	H23. 7.22	対象外	67	H23. 7.22	対象外
10	H23. 7.22		38	H23. 7.22	対象外	68	H23. 7.22	対象外
11	H23. 7.22		39	H23. 7.22	対象外	69	H23. 7.22	対象外
12	H23. 7.22	対象外	40	H23. 7.22	対象外	70	H23. 7.22	対象外
13	H23. 7.22	対象外	41	H23. 7.22	対象外	71	H23. 7.22	対象外
14	H23. 7.22	対象外	42	H23. 7.22	対象外	72	H23. 7.22	対象外
15	H23. 7.22	対象外	43	H23. 7.22	対象外	73	H23. 7.22	対象外
16	H23. 7.22	対象外	44	H23. 7.22	対象外	74	H23. 7.22	対象外
17	H23. 7.22	対象外	45	H23. 7.22	対象外	75	H23. 7.22	対象外
18	R 1. 6. 7	対象外	46	H23. 7.22	対象外			
18A	R 1. 6. 7	対象外	47	H23. 7.22	対象外			
19	R 1. 6. 7	対象外	48	H23. 7.22	対象外			
20	H30. 12. 28	対象外	49	H23. 7.22	対象外			
21	H23. 7. 22	対象外	50	H23. 7.22	対象外			



富士重工式 FA-200-160 型 令和 2年 2月 26日

			1744 2 44 2 73 20 14
		変更状況表	長(続き)
		製造番号 FA-200-13	3 以降に適用
改訂番号	日 付	改 訂 頁	内 容
改訂 18	H23. 7. 22	全頁	承認番号 第 20-14-A5 号による。
			(1)サーキュラーNo.1-001(国空機第 723 号
			H20.10.31付)に基づく体裁変更
			(2) 用語の適正化
			(3) 誤記及び漏記の訂正
改訂 19	H25. 6. 3	I , II , III , 22 , 22A	型式証明番号 第 20-16 号による。
			(1) オルタネーター追加
改訂 20	H28. 5. 30	I 、 III 、 54 、 56 、 57	型式証明番号 第 20-17 号による。
			(1) 燃料片減りに関する注意明確化
改訂 21	H30. 6. 11	I 、Ⅲ、18、18A	設計基準適合証番号 第 20-17-A001 号による。
			(1) 非常信号灯の追加
改訂 22	H30. 12. 28	I . III . 20	設計基準適合証番号 第 20-17-A002 号による。
			(1) 真空ポンプの追加
改訂 23	R 1. 6. 7	I . III . 1 . 18 . 18A . 19 . 23	型式証明番号 第 20-18 号による。
7/ ST 0.4	D 0 00	T 777 00	(1) 社名変更
改訂 24	R 2. 2. 26	I 、 III 、 22	設計基準適合証番号 第 20-18-A001 号による。
			(1) オルタネータ部品番号表記方法の統一



	***************************************	TRO SUBATION		14.114 5	4 4月4
装着	装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
	A D D dm ψ片 ₩	ADC ADC OID	1	- ^	0500
	ADF 無線機	ARC ARC-21B	1 1	5.9	3560
	ADF 無線機	KING KR-80	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1.6	1840
ı	ADF 無線機	ARC ARC-318G	1	5.4	2360
İ	ADF 無線機	ARC ARC-324A	1	3.2	1770
1	ADF 無線機	KING KR-85	1	1.8	1820
ļ	ADF 無線機	KING KR-87		1.5	1820
	VHF COMM/ NAV 無線機	ARC ARC-522A	1	3.9	2390
	VHF COMM 無線機	ARC ARC-532A (J)	1	2.7	2680
l	VHF NAV 無線機	ARC ARC-542A	1	1.5	1770
İ			-		1
İ	ADF 指示器	ARC IN-21C	1 1	0.9	1830
	ADF 指示器	ARC IN-324C-3	1	0.5	1860
Ì	ADF 指示器	KING KI-225	1	0.5	1870
	ADF 指示器	BENDIX ID-91B	1 1	1.0	1840
	ADF 指示器	KING KI-227	1 1	0.3	1870
	4 Pet (4) INIH		*	3.3	20.0
	VOR 指示器	ARC IN-522A-1	1	0.9	1800
	VOR/ILS 指示器	KING KI-211	1 1	1.4	1830
	VOR 指示器	KING KI-201	1	1.1	1830
	VOR 指示器	KING KI-201B	1	1.1	1830
	VOR 指示器	RCA AVN-211	1	1.1 1.4	1780
	VOR/ILS 指示器	KING KI-211C	1	1.4 1.5	1830
	VOR/ILS 指示器 VOR 指示器	KING KI-201C	1 1	1.5 1.1	1830
	VOR 指示器	KING KI-201C	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1.1	1830
	VHF COMM 無線機	BENDIX RT-221		$\frac{1.1}{2.0}$	1750
l	・ユエエ ○○エヤエエヤエ 示が水が	101 221	1	۵.0	1100
	MKR 受信器	KING KR-21	1	0.3	1840
l	ICS AMP/MKR 受信器	KING KMA-20	1	$0.3 \\ 0.4$	1840
	XIDIII			OE	10-10
	ATC トランスポンダー	KING KT-75R	$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	3.2	3500
ľ	ATC トランスポンダー	KING KT-76	1	1.4	1760
	ATC トランスポンダー	KING KT-76A	1	1.4	1760
	オルタネーター	LYCOMING 78308	1	5.9	640
	(12V, 40A)	(PRESTOLITE ALE-8406)			
	オルタネーター (12V, 50A)	LYCOMING 78403 (PRESTOLITE ALZ-8401)	1	5.9	640
	オルタネーター (12V. 60A)	LYCOMING 78407 (PRESTOLITE ALY-8403)	1	5.9	640
	オルタネーター	LYCOMING 78310	1 1	5.9	640
	(12V, 70A) オルタネーター	(PRESTOLITE ALX-8403) LYCOMING LW-14308	1 1	5.9	640
	(12V, 60A)	LYCOMING LW-14308 (HET or KELLY ALY-8420)	1	9.9	040
	(12 t, 0011/	ALL OLINDER ALL 0440)			1



富士重工式 FA-200-180 型 令和 2 年 2 月 26 日

							令和 2年 2	月 26 日
				頁一覧表				
				号 FA-200-12 以降	峰に適用			
頁	年月	日	頁		日	頁		<u> </u>
承認書	R 1. 6. 7		21	H28. 5. 30		49	H23. 7.22	対象外
Ι	R 2. 2.26	対象外	22	H23. 7.22	,	50	H23. 7.22	対象外
II	H25. 6. 3	対象外	23	H28. 5.30	1	51	H23. 7.22	対象外
Ш	R 2. 2.26	対象外	24	H23. 7.22	Į.	52	H23. 7.22	対象外
IV	H23. 7.22	対象外	25	H23. 7.22	}	53	H23. 7.22	対象外
V	H23. 7.22	対象外	26	H23. 7.22		54	H23. 7.22	対象外
VI	H23. 7.22	対象外	27	H23. 7.22		55	H23. 7.22	対象外
VII	H23. 7.22	対象外	28	H23. 7.22		56	H23. 7.22	対象外
VIII	H23. 7.22	対象外	29	H23. 7.22		57	H23. 7.22	対象外
			30	H23. 7.22		58	H23. 7.22	対象外
1	R 1. 6. 7		31	H23. 7.22		59	H23. 7.22	対象外
2	H23. 7.22		32	H23. 7.22		60	H23. 7.22	対象外
3	H23. 7.22		33	H23. 7.22				
4	H23. 7. 22		34	H23. 7.22	対象外			
5	H23. 7.22		35	H23. 7.22	対象外			
6	H23. 7.22		36	H23. 7.22	対象外			
7	H23. 7.22		37	H23. 7.22	対象外			
8	H23. 7.22		38	H23. 7.22	対象外			
9	H23. 7.22		39	H23. 7.22	対象外			
10	H23. 7.22		40	R 1. 6. 7	対象外			
11	H23. 7.22		40A	R 1. 6. 7	対象外			
12	H23. 7.22		41	R 1. 6. 7	対象外			
13	H23. 7. 22		42	H30. 12. 28	対象外			
14	H23. 7.22		43	H23. 7.22	対象外			
15	H23. 7. 22		44	R 2. 2.26	対象外			
16	H23. 7. 22		44A	H25. 6. 3	対象外			
17	H28. 5. 30		45	R 1. 6. 7	対象外			
18	H23. 7.22		46	Н27. 5. 7	対象外			
19	H23. 7.22		47	H23. 7.22	対象外			
20	H28. 5. 30		48	H23. 7.22	対象外			
			1					



富士重工式 FA-200-180 型 令和 2年 2月 26日

			令和 2 年 2 月 20 日
		変更状況表	長(続き)
	·	製造番号 FA-200-1	2 以降に適用
改訂番号	日 付	改 訂 頁	内容
改訂 16	H22. 1.13		承認番号 第 22-10-A4 号による。
		4-1, 5, 6, 7, 8, 9, 15, 42,	1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		42-1, 42-3	承認番号 第 22-10-A5 号による。
			(1) 承認頁一覧表を局承認対象外とする。
			(2) 承認頁一覧表から局承認印欄を削除する。
			(3)VHF COMM/NAV 無線機の追加
			(4) 荷物室内の荷物固縛指示明確化
			(5) 誤記及び漏記の訂正
			(6) 限界事項の記載内容統一
改訂 17	H23. 7. 22	全頁	承認番号 第 22-10-A6 号による。
			(1)サーキュラーNo.1-001(国空機第 723 号
			H20.10.31付)に基づく体裁変更
			(2) 用語の適正化
			(3) 誤記及び漏記の訂正
改訂 18	H25. 6. 3	I . II . III . 44, 44A	型式証明番号 第 22-12 号による。
			(1) Lycoming 社製オルタネーター追加
改訂 19	H27. 5. 7	I. II. 1. 46	型式証明番号 第 22-13 号による。
			(1) プロペラ部品番号追加
改訂 20	H28. 5.30	I. II. 17, 20, 21, 23	型式証明番号 第 22-14 号による。
			(1) エンジン始動手順の訂正
			(2) 燃料片減りに関する注意明確化
改訂 21	H30. 6.11	I 、Ⅲ、40、40A	設計基準適合証番号 第 22-14-A001 号による。
74-2T 0.0	H90 10 00	T W 40	(1) 非常信号灯の追加
改訂 22	H30. 12. 28	I. II. 42	設計基準適合証番号 第 22-14-A002 号による。 (1) 真空ポンプの追加
改訂 23	R 1. 6. 7	I , III , 1 , 40 , 40A , 41 , 45	(1) 真空ホンノの垣加 型式証明番号 第 22-15 号による。
以前 29	N 1. 0. 1	1 . III . 1 . 40 . 40A . 41 . 45	
コムラエ りょ	D 0 0 00	T III 44	(1) 社名変更
改訂 24	R 2. 2. 26	I. II. 44	設計基準適合証番号 第 22-15-A001 号による。
			(1) オルタネータ部品番号表記方法の統一



装着	装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
	ADD for or till	ADG ADG OFF		F 0	2500
	ADF 無線機	ARC ARC-21B	1	5.9	3560
	ADF 無線機	KING KR-80	1	1.6	1840
	ADF 無線機	ARC ARC-318G	1	5.4	2360
	ADF 無線機	ARC ARC-324A	1	3.2	1770
	ADF 無線機	KING KR-85	1	1.8	1820
	ADF 無線機	KING KR-87	1	1.5	1820
	ADF 無線機	COLLINS DF-203	1	5.9	3550
	VHF COMM/NAV 無線機	ARC ARC-522A	1	3.9	2390
	VHF COMM 無線機	ARC ARC-532A (J)	1	2.7	2680
	VHF NAV 無線機	ARC ARC-542A	1	1.5	1770
	ADF 指示器	ARC IN-21C	1	0.9	1830
	ADF 指示器	ARC IN-324C-3	1	0.5	1860
	ADF 指示器	KING KI-225	1	0.5	1870
	ADF 指示器	BENDIX ID-91B	1	1.0	1840
	ADF 指示器	KING KI-227	1	0.3	1870
	VOR 指示器	ARC IN-522A-1	1	0.9	1800
	VOR/ILS 指示器	KING KI-211	1	1.4	1830
	VOR 指示器	KING KI-201	1	1.1	1830
	VOR 指示器	KING KI-201B	1	1.1	1830
	VOR 指示器	RCA AVN-211	1 1	1.4	1780
	VOR/ILS 指示器	KING KI-211C	1	1.5	1830
	VOR 指示器	KING KI-201C	1 1	1.1	1830
	VOR 指示器	KING KI-203	1 1	1.1	1830
	VHF COMM 無線機	BENDIX RT-221	1 1	$\frac{1.1}{2.0}$	1750
	MKR 受信器	KING KR-21	1	0.3	1840
	ICS AMP/MKR 受信器	KING KMA-20	1	0.3	1840
	TOS AMI /MILLI X 1946	MING MWA 20	1	0.4	1040
	 ATC トランスポンダー	KING KT-75R	1	3.2	3500
	ATC トランスポンダー		1	1.4	1760
	ATC トランスポンダー	1	1	1.4	1760
	ー オルタネーター	LYCOMING 78308	1	5.9	640
	(12V, 40A)	(PRESTOLITE ALE-8406)			
	オルタネーター (12V, 50A)	LYCOMING 78403 (PRESTOLITE ALZ-8401)	1	5.9	640
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING 78407 (PRESTOLITE ALY-8403)	1	5.9	640
	オルタネーター	LYCOMING 78310	1	5.9	640
	(12V, 70A) オルタネーター (12V, 60A)	(PRESTOLITE ALX-8403) LYCOMING LW-14308 (HET or KELLY ALY-8420)	1	5.9	640



富士重工式 FA-200-180A0 型 令和 2 年 2 月 26 日

							<u> </u>	月 20 日
			Men Sile ent	頁一覧表				
頁	年 月 日		製造番	号 FA-200-12 以序 年 月 日	年に 適用	頁	年 月 日	
承認書	R 1. 6. 7		<u></u> 22	R 1. 6. 7	対象外	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	H23. 7. 22	対象外
I	R 2. 2. 26	対象外	23	H23. 7. 22	対象外	53	H23. 7. 22	対象外
I	R 2. 2. 26	対象外	24	H23. 7. 22	対象外	54	H23. 7. 22	対象外
	H23. 7. 22	対象外	25	H23. 7. 22	対象外	55	H23. 7. 22	対象外
IV	H23. 7. 22	対象外	26	H23. 7. 22	対象外	56	H23. 7. 22	対象外
V	H23. 7. 22	対象外	27	H23. 7. 22	対象外	57	H23. 7. 22	対象外
· ·	1120. 1.22	7130071	28	H23. 7. 22	対象外	58	H23. 7. 22	対象外
1	R 1. 6. 7		29	H23. 7. 22	対象外	59	H23. 7. 22	対象外
2	H23. 7. 22		30	H23. 7. 22	対象外	60	H23. 7. 22	対象外
3	H23. 7. 22		31	H23. 7. 22	対象外	61	H23. 7. 22	対象外
4	H23. 7. 22		32	H23. 7. 22	対象外	62	H23. 7. 22	対象外
5	H23. 7. 22		33	H23. 7. 22	対象外	63	H23. 7. 22	対象外
6	H23. 7.22		34	H23. 7.22	対象外	64	H23. 7.22	対象外
7	H23. 7.22		35	H23. 7.22	対象外	65	H23. 7.22	対象外
8	H23. 7.22		36	H23. 7.22	対象外	66	H23. 7.22	対象外
9	H23. 7.22		37	H23. 7.22	対象外	67	H23. 7.22	対象外
10	H23. 7.22		38	H23. 7.22	対象外	68	H23. 7.22	対象外
11	H23. 7.22		39	H23. 7.22	対象外	69	H23. 7.22	対象外
12	H23. 7. 22	対象外	40	H23. 7.22	対象外			
13	H23. 7.22	対象外	41	H23. 7.22	対象外			
14	H23. 7.22	対象外	42	H23. 7.22	対象外			
15	H23. 7. 22	対象外	43	H23. 7.22	対象外			
16	H23. 7. 22	対象外	44	H23. 7.22	対象外			
17	R 1. 6. 7	対象外	45	H23. 7.22	対象外			
17A	R 1. 6. 7	対象外	46	H23. 7.22	対象外			
18	R 1. 6. 7	対象外	47	H23. 7.22	対象外			
19	H30. 12. 28	対象外	48	H23. 7.22	対象外			
20	H23. 7.22	対象外	49	H23. 7.22	対象外			
21	R 2. 2.26	対象外	50	H23. 7.22	対象外			
21A	H25. 6. 3	対象外	51	H23. 7.22	対象外			



富士重工式 FA-200-180A0 型 令和 2年 2月 26 日

			一
		変更状	
		製造番号 FA-200-1	2 以降に適用
改訂番号	日 付	改 訂 頁	内 容
原文	S48. 9. 17	_	型式証明番号 第22-6号による、エンジン及び
			プロペラ換装の機体を FA-200-180A0 型と称し、
			飛行規程を新製する。
			新エンジン:Lycoming 式 0-360-A5AD 型
			新プロペラ:McCauley 式 1A170EFA7658 型
改訂A	S57. 11. 8	_	型式証明番号 第 22-8 号による。
改訂 B	H 1. 10. 2	I, II, III, IV, V, 14, 15,	型式証明番号 第 22-9 号による。
	TO THE STATE OF TH	16、17、18、19、20	(1)承認頁一覧表と承認対象外頁一覧表の分離
			(2) 装備品一覧表の改訂
改訂C	H 9. 9. 30	I. II. III. 3. 5. 9	騒音規制に関する記述追加
改訂D	H20. 1. 23	II. III. 14, 18, 20, 24	型式証明番号 第 22-8 号による。
			(1) ブレーキ組立の追加
			型式証明番号 第 22-9 号による。 (1)回転計の追加
			(1) 回転計の追加 (2) マグネトの追加
改訂E	H20. 1. 23	П. Ш. 15, 16	(2) マクイトの追加 承認番号 第 22-10-A3 号による。
7X 11 L	1120. 1. 20	11, 11, 10, 10	(1) 蓄電池の追加
	The state of the s		承認番号 第 22-10-0002 号による。
			(1) 吸気フィルタの追加
改訂F	H22. 1.13	I. II. III. IV. 2. 3. 4. 4A.	承認番号 第 22-10-A5 号による。
		5, 6, 18, 40	(1) 承認頁一覧表を局承認対象外とする。
			(2) 承認頁一覧表から局承認印欄を削除する。
			(3)VHF COMM/NAV 無線機の追加 (4)荷物室内の荷物固縛指示明確化
			(5) 誤記及び漏記の訂正
			(6) 限界事項の記載内容統一
改訂G	H23. 7. 22	全頁	承認番号 第 22-10-A6 号による。
			(1)サーキュラーNo.1-001(国空機第 723 号
			H20.10.31付)に基づく体裁変更
			(2) 用語の適正化
-/ ST W	W05 0 0	T T 01	(3) 誤記及び漏記の訂正
改訂H	H25. 6. 3	I. II. 21. 21A	型式証明番号 第 22-12 号による。 (1) オルタネーター追加
改訂I	H30. 6. 11	I , II , 17, 17A	(1) オルタイ・ター 足加 設計基準適合証番号 第 22-14-A001 号による。
9247 1	1100. 0. 11		(1) 非常信号灯の追加
改訂亅	H30. 12. 28	І, П, 19	設計基準適合証番号 第 22-14-A002 号による。
			(1) 真空ポンプの追加
改訂K	R 1. 6. 7	I, II, 1, 17, 17A, 18, 22	型式証明番号 第 22-15 号による。
JAST I	D 9 9 9 9	Т П 91	(1) 社名変更
改訂L	R 2. 2. 26	I . II . 21	設計基準適合証番号 第 22-15-A001 号による。 (1) オルタネータ部品番号表記方法の統一
	1		ロータルスペース的旧食与衣礼刀伝の脱二



装着	装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
	ADF 無線機	ARC ARC-21B	1	5.9	3560
	ADF 無線機	KING KR-80	1	1.6	1840
	ADF 無線機	ARC ARC-318G	1	5.4	2360
	ADF 無線機	ARC ARC-324A	1	3.2	1770
	ADF 無線機	KING KR-85	1	1.8	1820
	ADF 無線機	KING KR-87	1	1.5	1820
	ADF 無線機	COLLINS DF-203	1	5.9	3550
				3.0	
	VHF COMM /NAV 無線機	ARC ARC-522A	1	3.9	2390
	VHF COMM 無線機	ARC ARC-532A (J)	1 1	2.7	2680
	VHF NAV 無線機	ARC ARC-542A	1 1	1.5	1770
	7,000				
	ADF 指示器	ARC IN-21C	1	0.9	1830
	ADF 指示器	ARC IN-324C-3	1	0.5	1860
	ADF 指示器	KING KI-225	1 1	0.5	1870
	ADF 指示器	BENDIX ID-91B	1	1.0	1840
	ADF 指示器	KING KI-227	1	0.3	1870
	MOD #E===	ADC INTOOA 1	-	0.0	1000
	VOR 指示器	ARC IN-522A-1	1	0.9	1800
	VOR/ILS 指示器	KING KI-211	1	1.4	1830
	VOR 指示器	KING KI-201	1	1.1	1830
	VOR 指示器	KING KI-201B	1	1.1	1830
	VOR 指示器	RCA AVN-211	1	1.4	1780
	VOR/ILS 指示器	KING KI-211C	1	1.5	1830
	VOR 指示器	KING KI-201C	1	1.1	1830
	VOR 指示器	KING KI-203	1	1.1	1830
	VHF COMM 無線機	BENDIX RT-221	1	2.0	1750
	MIZD SZ ISHI	IZING IZD 01	•	0.0	1040
	MKR 受信器	KING KR-21	1	0.3	1840
	ICS AMP/MKR 受信器	KING KMA-20	1	0.4	1840
	ATC トランスポンダー	KING KT-75R	1	3.2	3500
	ATC トランスポンダー	KING KT-76	1	1.4	1760
	ATC トランスポンダー	KING KT-76A	1	1.4	1760
	オルタネーター	LYCOMING 78308	1	5.9	640
	(12V, 40A)	(PRESTOLITE ALE-8406)	1	0.5	
	オルタネーター	LYCOMING 78403 (PRESTOLITE ALZ-8401)	1	5.9	640
	(12V, 50A) オルタネーター	(PRESTOLITE ALZ-8401) LYCOMING 78407	1	5.9	640
	(12V, 60A)	(PRESTOLITE ALY-8403)			
	オルタネーター	LYCOMING 78310	1	5.9	640
	(12V, 70A)	(PRESTOLITE ALX-8403)		F 0	0.10
	オルタネーター	LYCOMING LW-14308	1	5.9	640
	(12V, 60A)	(HET or KELLY ALY-8420)			