SERVICE NEWS



FUJI HEAVY INDUSTRIES LTD.

HEAD OFFICE; SUBARU BLDG. SHINJUKU. TOKYO. JAPAN

(SUPERSEDES NO.

(SUPERSEDES NO.

DATE

NO.

REV.

200-026

REASON

FA-200 Lycoming 社製オルタネーター追加に伴う飛行規程の一部改訂について

Lycoming 社製オルタネーター (LW-14308 及び LW-14371 (Lycoming 社製プーリーを含む (LYC) LW-14313)) の型式設計変更について、航空局の承認 (第 20-16 号 (H25.6.3)、第 22-12 号 (H25.6.3)) を受けました。これに伴い、FA-200 の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いたします。

型式により該当頁が違いますので、下記要領に従い該当頁を差換えて使用して下さい。

(1) FA-200-160 飛行規程(文書 No. FA200-001)の該当頁(改訂 19)

DATE 平成 25 年 10 月 10 日

型式設計変更で追加した Lycoming 社製オルタネーターに関する反映。

①頁一覧表頁 (P. I) : 本紙頁 2 ②変更状況表頁 (P. II、III) : 本紙頁 3、4 ③別添 D頁 (P. 22、22A) : 本紙頁 5、6

(2) FA-200-180 飛行規程 (文書 No. FA200-002) の該当頁 (改訂 18)

型式設計変更で追加した Lycoming 社製オルタネーターに関する反映。

①頁一覧表頁 (P. I) : 本紙頁 7 ②変更状況表頁 (P. II、III) : 本紙頁 8、9 ③別添 D 頁 (P. 44、44A) : 本紙頁 10、11

(3) FA-200-180A0 飛行規程(文書 No. FA200-003)の該当頁(改訂 H)

型式設計変更で追加した Lycoming 社製オルタネーターに関する反映。

①頁一覧表頁 (P. I) : 本紙頁 12 ②変更状況表頁 (P. II) : 本紙頁 13 ③別添 D頁 (P. 21、21A) : 本紙頁 14、15



富士重工式 FA-200-160 型 平成 25 年 6 月 3 日

							平成 25 年	り月 3日
				頁一覧表				
	——————————————————————————————————————			番号 FA-200-13 以	降に適用		——————————————————————————————————————	
頁	年月日	1.1 E- 61	頁	年月日	11 A H	頁	年月日	41 5 5
I	H25. 6. 3	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	H23. 7.22	対象外	53	H23. 7.22	対象外
Ш	H25. 6. 3	対象外	24	H23. 7.22	対象外	54	H23. 7.22	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	H23. 7.22	対象外
VI	H23. 7.22	対象外	27	H23. 7.22	対象外	57	H23. 7.22	対象外
			28	H23. 7.22	対象外	58	H23. 7.22	対象外
			29	H23. 7.22	対象外	59	H23. 7.22	対象外
1	H23. 7.22		30	H23. 7.22	対象外	60	H23. 7.22	対象外
2	H23. 7.22		31	H23. 7.22	対象外	61	H23. 7.22	対象外
3	Н23. 7.22		32	H23. 7.22	対象外	62	H23. 7.22	対象外
4	Н23. 7.22		33	H23. 7.22	対象外	63	H23. 7.22	対象外
5	Н23. 7.22		34	H23. 7.22	対象外	64	H23. 7.22	対象外
6	Н23. 7.22		35	H23. 7.22	対象外	65	H23. 7.22	対象外
7	H23. 7.22		36	H23. 7.22	対象外	66	H23. 7.22	対象外
8	Н23. 7.22		37	H23. 7.22	対象外	67	H23. 7.22	対象外
9	Н23. 7.22		38	H23. 7.22	対象外	68	H23. 7.22	対象外
10	Н23. 7.22		39	H23. 7.22	対象外	69	H23. 7.22	対象外
11	H23. 7.22		40	H23. 7.22	対象外	70	H23. 7.22	対象外
12	H23. 7.22	対象外	41	H23. 7.22	対象外	71	H23. 7.22	対象外
13	H23. 7.22	対象外	42	H23. 7.22	対象外	72	H23. 7.22	対象外
14	H23. 7.22	対象外	43	H23. 7.22	対象外	73	H23. 7.22	対象外
15	H23. 7.22	対象外	44	H23. 7.22	対象外	74	H23. 7.22	対象外
16	H23. 7.22	対象外	45	H23. 7.22	対象外	75	H23. 7.22	対象外
17	H23. 7.22	対象外	46	H23. 7.22	対象外			
18	H23. 7.22	対象外	47	H23. 7.22	対象外			
19	H23. 7.22	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	H23. 7.22	対象外	50	H23. 7.22	対象外			
22	H25. 6. 3	対象外	51	H23. 7.22	対象外			



富士重工式 FA-200-160 型 平成 25 年 6 月 3 日

変 更 状 況 表 製造番号 FA-200-13 以降に適用 改訂番号 日 什 改訂頁 容 内 原文 S41. 3. 1 型式証明番号 第20号による。 S41. 7. 6 型式証明番号 第20-1号による。 改訂 1 S42. 7.29 型式証明番号 第20-2号による。 改訂 2 S43. 2.28 改訂 3 型式証明番号 第20-3号による。 S44. 1.13 改訂 4 型式証明番号 第20-4号による。 S44. 10. 22 改訂 5 型式証明番号 第20-5号による。 改訂 6 S45. 5. 12 型式証明番号 第20-6号による。 改訂 7 S46. 1.26 型式証明番号 第20-7号による。 改訂 8 S47. 2.16 | 全頁 型式証明番号 第20-8号による。 (1) 全号機に共通適用化 (2) 記述内容の簡潔化 (3) 曲技要領追加 改訂 9 I, II, IV, 11, 12, 17, 19, S48. 2. 8 (1) 非常操作手順の一部改訂 20, 22, 24, 25, 26, 27, 31, (2) 通常操作手順の一部改訂 37, 41, 42, 43, 44, 51, 56 (3) 性能曲線に注記追加 (4) 装備品一覧表の訂正及び追加 (5) 追加飛行規程一覧表を局承認対象外とす 改訂 10 S48. 6. 4 I 、 II 、 4、 44A 真空計マーキングの追加 S49. 7.26 改訂 11 全頁 型式証明番号 第 20-9 号及び第 20-10 号によ 改訂 12 S57. 11. 8 型式証明番号 第20-12号による。 改訂 13 H 1.10. 2 I , II , III , IV , 15 , 16 , 18 , 型式証明番号 第20-13号による。 19, 21, 22 (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 Н 9. 9.30 $I \setminus I \setminus I \setminus 3 \setminus 4 \setminus 5 \setminus 9$ 改訂 14 騒音規制に関する記述追加 型式証明番号 第20-12号による。 Ⅲ、17、21 改訂 15 H20. 1.23 (1) ブレーキ組立の追加 型式証明番号 第20-13号による。 (1) 回転計の追加 改訂 16 H20. 1.23 **Ⅲ**、17 承認番号 第20-14-A2号による。 (1) 蓄電池の追加 承認番号 第20-14-0002 号による。 (1) 吸気フィルタの追加 改訂 17 H22. 1.13 I, II, III, III-1, IV, 2, 3, 承認番号 第20-14-A3号による。 4, 4A, 5, 6, 19, 46 (1) 磁石発電機の追加 承認番号 第20-14-A4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



富士重工式 FA-200-160 型 平成 25 年 6 月 3 日

		変 更 状 況 表 製造番号 FA-200-13	
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



装着 装備品名	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	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	$\frac{1.0}{5.4}$	2360
ADF 無線機	ARC ARC-318G	1	$\frac{3.4}{3.2}$	1770
	KING KR-85	1		
ADF 無線機			1.8	1820
ADF 無線機	KING KR-87	1	1.5	1820
VHF COMM/ 無線機		1	3.9	2390
VHF COMM #	無線機 ARC ARC-532A(J	(i) 1	2.7	2680
VHF NAV 無緩	R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		1	1.4	1830
VOR 指示器	KING KI-201	1	1.1	1830
VOR 指示器	KING KI-201B		1.1	1830
VOR 指示器	RCA AVN-211	1	1.4	1780
VOR/ILS 指示		1	1.5	1830
VOR 指示器	KING KI-201C	1	1.1	1830
VOR 指示器	KING KI-2010	1	1.1	1830
VHF COMM		1	$\frac{1.1}{2.0}$	1750
MKR 受信器	KING KR-21	1	0.3	1940
ICS AMP/MKI		1 1	$0.3 \\ 0.4$	1840 1840
ICS AMP/MK	N 文信帝 KING KMA-20	1	0.4	1640
ATC トランス	ポンダー KING KT-75R	1	2.0	2500
ATC トランス		1 1	3.2	3500
	·		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 (12V, 40A)	PRESTOLITE AL	E-8406 1	5.9	640
オルタネーター (12V, 50A)	- PRESTOLITE AL	Z-8401 1	5.9	640
オルタネーター (12V, 60A)	- PRESTOLITE AL	Y-8403 1	5.9	640
オルタネーター (12V, 70A)	- PRESTOLITE AL	X-8403 1	5.9	640
オルタネーター (12V, 60A)		.4308 1 ALY-8420)	5.9	640



装着	装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14308 (HET or KELLY ALY-8520)	1	5.7	640
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14371 (LYCOMING プーリーを含む (LYC)LW-14313 ((HET or KELLY) ALY-8420LS)	1	5.9	640
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14371 (LYCOMING プーリーを含む (LYC)LW-14313	1	5.7	640
		((HET or KELLY) ALY-8520LS)			



富士重工式 FA-200-180 型 平成 25 年 6 月 3 日

							<u> </u>	成 25 年	6月3日
			Hart v.	頁一覧					
-	—————————————————————————————————————			番号 FA−200−12↓ 年 日 □		占		В п	
頁 I	年 月 日 H25. 6. 3	対象外	頁 21	年 月 日 H23. 7.22	1	頁 50	年	月 日 7.22	対象外
П	H25. 6. 3	対象外	22	H23. 7. 22		51		7. 22	対象外
	H25. 6. 3	対象外	23	H23. 7. 22		52		7. 22	対象外
IV	H23. 7.22	対象外	24	H23. 7. 22		53		7. 22	対象外
V	H23. 7.22	対象外	25	H23. 7. 22		54		7. 22	対象外
VI	H23. 7.22	対象外	26	H23. 7. 22		55		7. 22	対象外
VII	H23. 7.22	対象外	27	H23. 7. 22		56		7. 22	対象外
VIII	H23. 7.22	対象外	28	H23. 7.22		57		7. 22	対象外
		7.4.23.07.1	29	H23. 7.22		58		7. 22	対象外
			30	H23. 7.22		59		7. 22	対象外
1	H23. 7.22		31	Н23. 7.22		60		7. 22	対象外
2	H23. 7.22		32	Н23. 7.22					
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	Н23. 7.22	対象外				
7	H23. 7.22		37	Н23. 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	H23. 7.22	対象外				
11	H23. 7.22		41	H23. 7.22	対象外				
12	H23. 7.22		42	H23. 7.22	対象外				
13	H23. 7.22		43	H23. 7.22	対象外				
14	H23. 7.22		44	H25. 6. 3	対象外				
15	H23. 7.22		44A	H25. 6. 3	対象外				
16	H23. 7.22		45	H23. 7.22	対象外				
17	H23. 7.22		46	H23. 7.22	対象外				
18	H23. 7.22		47	H23. 7.22	対象外				
19	H23. 7.22		48	H23. 7.22	対象外				
20	H23. 7.22		49	H23. 7.22	対象外				



富士重工式 FA-200-180 型 平成 25 年 6 月 3 日

		_t ··	十八五十
		変 更 状 製造番号 FA-200-1:	
ルチェロ			
改訂番号	日 付	改 訂 頁	内 容
原文	S43. 2.28		型式証明番号 第22号による。
改訂 1	S44. 1.13		型式証明番号 第22-1号による。
改訂 2	S44. 10. 22		型式証明番号 第22-2号による。
改訂 3	S44. 12. 4		耐空性改善通報 TCD632-69 による。
			(サービス通信 FAS-008)
改訂 4	S45. 5. 12		型式証明番号 第22-3号による。
改訂 5	S46. 1.26		型式証明番号 第22-4号による。
改訂 6	S47. 2.16	全頁	型式証明番号 第 22-5 号による。
			(1) 全号機に共通適用化
			(2) 記述内容の簡潔化
			(3) 曲技要領追加
改訂 7	S47. 8.29	I, II, 20, 26, 28, 51	(1) スピード・フェアリング装着時の性能追加
			(2) エルロン・ロールの注意明確化
			(3) 巡航性能の一部改訂
改訂 8	S48. 2. 8	I, II, IV, 11, 12, 16, 17,	(1) 非常操作手順の一部改訂
		18, 19, 20, 22, 25, 30, 39,	(2) 通常操作手順の一部改訂
		41、42、43、44、56	(3) 離着陸速度の改訂
			(4) 装備品一覧表の訂正及び追加
			(5) 追加飛行規程一覧表を局承認対象外とす
			る。
改訂 9	S48. 6. 8	I 、 II 、 7、 44A	真空計マーキングの追加
改訂 10	S48. 9.17	I 、II 、1-1、4-1、14-1、33-1、	型式証明番号 第22-6号によりFRPカウリング
		42-1, 33-1, 42-1, 26, 27	装着のため。
改訂 11	S57. 11. 8	I, II, 15, 18, 21	型式証明番号 第22-8号による。
改訂 12	Н 1.10. 2	I, II, III, IV, V, VI, 18,	型式証明番号 第 22-9 号による。
		37、38、40、41、42、42-1、	(1) 承認頁一覧表と承認対象外頁一覧表の分離
		42-2, 42-3	(2) 最大出力点検の削除
			(3) 装備品一覧表の改訂
改訂 13	Н 9. 9.30	I 、 II 、 III 、 24	騒音規制に関する記述追加
改訂 14	H20. 1.23	III、40、41	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
改訂 15	H20. 1.23	Ⅲ、39、42-3	承認番号 第22-10-0001 号による。
			(1)補助燃料ポンプの追加
			承認番号 第 22-10-A3 号による。
			(1) 蓄電池の追加
			承認番号 第 22-10-0002 号による。
			(1)吸気フィルタの追加



富士重工式 FA-200-180 型 平成 25 年 6 月 3 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	I、II、III、III-1、IV、3、4、4-1、5、6、7、8、9、15、42、42-1、42-3	承認番号 第 22-10-A4 号による。 (1) 磁石発電機の追加 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



装着 装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
ADE 紅 Ś白+W	ADC ADC 01D	1	<u> </u>	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	$0.5 \\ 0.5$	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
VOD 松二明	ADC IN EQUA 1	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
MKR 受信器	KING KR-21	1	0.3	1840
ICS AMP/MKR 受信器	KING KMA-20	$\overline{1}$	0.4	1840
		_	0.1	1010
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	1.4	1760
	DDECEMOLIES ALE 0400	4	~ ^	0.10
オルタネーター (12V, 40A)	PRESTOLITE ALE-8406	1	5.9	640
オルタネーター	PRESTOLITE ALZ-8401	1	5.9	640
(12V, 50A) オルタネーター	PRESTOLITE ALY-8403	1	5.9	640
(12V, 60A) オルタネーター	PRESTOLITE ALX-8403	1	5.9	640
(12V, 70A)				
オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14308 (HET or KELLY ALY-8420)	1	5.9	640



装着	装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14308 (HET or KELLY ALY-8520)	1	5.7	640
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14371 (LYCOMING プーリーを含む (LYC)LW-14313	1	5.9	640
	オルタネーター (12V, 60A)	し((HET or KELLY) ALY-8420LS) J LYCOMING LW-14371 (LYCOMING プーリーを含む (LYC)LW-14313	1	5.7	640
		((HET or KELLY) ALY-8520LS)			



富士重工式 FA-200-180A0 型 平成 25 年 6 月 3 日

							平成 25 年	6月3日
				頁一覧表				
				番号 FA-200-12 以	、降に適用			
頁	年 月 日		頁	年 月 日		頁	年 月 日	
I	H25. 6. 3	対象外	23	H23. 7.22	対象外	53	H23. 7.22	対象外
П	H25. 6. 3	対象外	24	H23. 7.22	対象外	54	H23. 7.22	対象外
Ш	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
			28	H23. 7.22	対象外	58	H23. 7.22	対象外
			29	H23. 7.22	対象外	59	H23. 7.22	対象外
1	H23. 7.22		30	H23. 7.22	対象外	60	H23. 7.22	対象外
2	H23. 7.22		31	H23. 7.22	対象外	61	H23. 7.22	対象外
3	H23. 7.22		32	H23. 7.22	対象外	62	H23. 7.22	対象外
4	H23. 7.22		33	H23. 7.22	対象外	63	H23. 7.22	対象外
5	H23. 7.22		34	H23. 7.22	対象外	64	H23. 7.22	対象外
6	H23. 7.22		35	H23. 7.22	対象外	65	H23. 7.22	対象外
7	H23. 7.22		36	H23. 7.22	対象外	66	H23. 7.22	対象外
8	H23. 7.22		37	H23. 7.22	対象外	67	H23. 7.22	対象外
9	H23. 7.22		38	H23. 7.22	対象外	68	H23. 7.22	対象外
10	H23. 7.22		39	H23. 7.22	対象外	69	H23. 7.22	対象外
11	H23. 7.22		40	H23. 7.22	対象外			
12	H23. 7.22	対象外	41	H23. 7.22	対象外			
13	H23. 7.22	対象外	42	H23. 7.22	対象外			
14	H23. 7.22	対象外	43	H23. 7.22	対象外			
15	H23. 7.22	対象外	44	H23. 7.22	対象外			
16	H23. 7.22	対象外	45	H23. 7.22	対象外			
17	H23. 7.22	対象外	46	H23. 7.22	対象外			
18	H23. 7.22	対象外	47	H23. 7.22	対象外			
19	H23. 7.22	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	H25. 6. 3	対象外	50	H23. 7.22	対象外			
21A	H25. 6. 3	対象外	51	H23. 7.22	対象外			
22	H23. 7.22	対象外	52	H23. 7.22	対象外			



富士重工式 FA-200-180A0 型 平成 25 年 6 月 3 日

		変更状	況 表
		製造番号 FA-200-12	
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:Lycoming C 0 300 A3AD 全 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。
		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	Н 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 (2) K o L の p tru
コケミナ ワ	1100 1 00	H H 15 16	(2) マグネトの追加 承認番号 第 22-10-A3 号による。
改訂E	H20. 1.23	Ⅱ、Ⅲ、15、16	承認番号 - 弟 22-10-A3 号による。 (1)蓄電池の追加
			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
7/.== **	HOE 2 2	I II of of	(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



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
			1		
	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 - 0.5	1860
	ADF 指示器	KING KI-225	1	$0.5 \\ 0.5$	1870
	ADF 指示器	BENDIX ID-91B	1	1.0	1840
	ADF 指示器	KING KI-227	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	0.3	1870
	ADI 1日小台	KING KI-221	1	0.5	1070
	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	$\frac{1.1}{2.0}$	1750
	MKR 受信器	KING KR-21	1	0.3	1840
	ICS AMP/MKR 受信器	KING KMA-20	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$0.3 \\ 0.4$	1840
	ICS AMP/MIKK 文信辞	KING KWA-20	1	0.4	1640
	ATC トランスポンダー	KING KT-75R	1	າ ດ	2500
			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	PRESTOLITE ALE-8406	1	5.9	640
	(12V, 40A) オルタネーター	PRESTOLITE ALZ-8401	1	5.9	640
	(12V, 50A)		1	ย.ฮ	040
	オルタネーター (12V, 60A)	PRESTOLITE ALY-8403	1	5.9	640
	オルタネーター	PRESTOLITE ALX-8403	1	5.9	640
	(12V, 70A) オルタネーター	LYCOMING LW-14308	1	5.9	640
	(12V, 60A)	(HET or KELLY ALY-8420)			



装着	装備品名称	型式又は部品番号	数量	重量 (kg)	STA (mm)
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14308 (HET or KELLY ALY-8520)	1	5.7	640
	オルタネーター (12V, 60A)	LYCOMING LW-14371 (LYCOMING プーリーを含む (LYC)LW-14313	1	5.9	640
	オルタネーター (12V, 60A)	【((HET or KELLY) ALY-8420LS)】 LYCOMING LW-14371 【LYCOMING プーリーを含む (LYC)LW-14313 ((HET or KELLY) ALY-8520LS)	1	5.7	640