

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	AFT CROSSTUBE CYCLE 残り2866回 残り		ENG	2021/10/20	0/H実施						
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AIR COMPRESSOR TT	17134	391:37	48cyc	T/M	2021/10/20	0/H実施						
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	Reduction Gearbox	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0 #2: 0	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC	48cyc					
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	AC: 取付日	AC: TT	AC: CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限	残日数
ATA Chapter 21 AIR CONDITIONING																				
1	AIR COND BLOWER R/H	MB56U-1(ES73131-2)	896	B-MM		600H		2016/7/22	3401:47		UNK	TSO 0:00		UNK	TSO 611:56					
2	AIR COND BLOWER L/H	MB56U-1(ES73131-2)	1962	B-MM		600H		2016/7/22	3401:47		UNK	TSO 0:00		UNK	TSO 611:56					
3	AIR COMPRESSOR BELT	7355	NONE	B-MM		OC		2024/8/22	5653:33		0:00			451:14						
4	AIR COMPRESSOR	412AC-3542-2	1-C63860-3	B-MM		900H		2020/7/27	4591:25		0:00			391:37			508:23			
5	SPEED REDUSER BRG	ES33100-3	NONE	B-MM	900H			2025/11/7	5971:48		0:00			132:59			767:01			
ATA Chapter 23 (COMMUNICATION)																				
1	VHF COMM (No1)	KTR908(064-1023-00)	11543	TAB				2025/5/28	5827:48		5076:25			5353:24					2026/5/27	残: 0ヶ月と13日
				CHECK				2015/2/28	3055:57		3041:51	TSC 0:00			TSC 3048:50					
2	VHF COMM (No2)	KTR908(064-1023-00)	KTR908-C13097	TAB				2025/5/28	5827:48		5090:31			UNK	TSC 276:59				2026/5/27	残: 0ヶ月と13日
				CHECK				2025/5/28	5827:48		UNK	TSC 0:00		UNK	TSC 276:59					
3	VHF COMM CONTROLLER (No1)	071-01282-0080	5483					2017/7/24	3733:28		3733:28	TSC 0:00		2371:19	TSC 2371:19					
4	VHF COMM CONTROLLER (No2)	071-01282-0080	5706					2003/11/11	0:00		2489:59	TSC 0:00		6104:47	TSC 3614:48					
				CHECK				2013/3/6	2489:59		2489:59	TSC 0:00		6104:47	TSC 3614:48					
ATA Chapter 24 (ELECTRICAL POWER)																				
1	INVERTER (#1)	412-375-079-101FM	1051			OC		2003/11/11	0:00					6104:47						
2	INVERTER (#2)	412-375-079-101FM	1056			OC		2003/11/11	0:00					6104:47						
3	DC CONTORL UNIT (#1)	51539-002N	Y3109			OC		2003/11/11	0:00					6104:47						
4	DC CONTORL UNIT (#2)	51539-002N	Y3088			OC		2003/11/11	0:00					6104:47						
5	BATTERY(TMA-5-20C)	30703-002	11902619	B-MM				2024/2/10	5530:35		UNK	TSO 0:00		UNK	TSO 574:12				2026/5/27	残:0ヶ月13日
								2025/5/28	5827:48											
ATA Chapter 25 (EQUIPMENT/FURNISHING)																				
1	FIRST AID KIT	航空機用6種類入	NONE			航空法	60日	2026/3/16	5827:48										2026/5/15	残1日
2	防水携帯灯	BL-221	NONE			航空法	60日	2026/3/16	5827:48										2026/5/15	残1日
3	SIGNAL KIT	KM-10型(興亜化工式)	NONE			航空法	60日	2026/3/16	5827:48										2026/5/15	残1日
				B-MM	3Y			2025/5/28											2028/5/27	残:2年0ヶ月13日
4	CARGO HOOK SUSPENSIONCARGO HOOK	200-088-06528-020-06	0320328	MMONB	GARD	6Y		2021/10/20	4855:58		0:00			TSO 1248:49					2027/10/11	残:1年4ヶ月27日
5	RESCUE HOIST ASSMBLY	42325-12-0	40148	B-MM		3333CC	10Y	2024/11/28	5742:20		TSO 0:00	0cyc		TSO 38:10	1145cyc		2188cyc		2034/11/26	残:8年6ヶ月12日
6	CABLE CUTTER CARTRIDGE	42315-281	14215	B-MM	5Y			2022/9/8	5120:03										2027/4	残:351日
7	HOIST WIRE CABLE	42315-439	S99-28	B-MM	1500CC	55H	製造年	2022年5月	6086:49		0:00	0cyc	38:10	48cyc		16:50	1452cyc			
5	SX-16 GIMBAL ARM	0190059-10	3872	B-MM		7Y		2018/7/1	1762:56		0:00	TSO 0:00		7年10ヶ月13日使用					2024/6/29	#NUM!
5	Towing Provisions,Gross Weight	412-706-031-101	N/A			OC			3138:20											
6	ELT	C406-1HM	05333			OC	1Y TAB	2025/5/28	5827:48:00		5090:31			5367:30					2026/5/27	残:0ヶ月13日
8	BATTERY, ELT	452-0133	NONE			5Y		2023/8/24	2608:15		0:00								2028/5/30	残:2年0ヶ月16日
ATA Chapter 26																				
1	HANDY FIRE EXISTINGUISHER	KEA-1	KA4842	B-MM	航空法	5Y	60日	2024/7/9	5593:25		1264:49	TSO 0:00		1776:11	TSO 511:22				2029/6/30	残:3年1ヶ月16日
								2026/3/16	5920:22										2026/5/15	残:0年0ヶ月1日
2	HANDY FIRE EXISTINGUISHER	KEA-1	KA4843	B-MM	航空法	5Y	60日	2024/7/9	5593:25		1264:49	TSO 0:00		1776:11	TSO 511:22				2029/6/30	残:3年1ヶ月16日
								2026/3/16	5920:22										2026/5/15	残: 0ヶ月1日
3	E/G FIRE EXISTINGUISHER	209-062-908-105	50273B1	MM		5Y		2022/7/7	5090:31		5090:31	TSO 0:00		6104:47	TSO 1014:16				2027/7/6	残:1年1ヶ月22日
4	E/G FIRE EXISTINGUISHER	209-062-908-105	50640B1	MM				2022/7/7	5090:31		5090:31	TSO 0:00		6104:47	TSO 1014:16				2027/7/6	残:1年1ヶ月22日
5	CARTRIGES	13083-5	UNK	MM	使用6ヶ月製造9y			2025/6/2	5832:22		0:00			TSN 272:25					2031/6/1	残:5年0ヶ月18日

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	残り2866回 残り		ENG	2021/10/20	0/H実施						
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AFT CROSSTUBE CYCLE	残り2866回	残り		T/M	2021/10/20	0/H実施						
製造番号	36328	REDUCTION GEARBOX	6104:47	Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	AIR COMPRESSOR TT	391:37											
製造番号		36328	REDUCTION GEARBOX	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0	#2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC	48cyc								
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品来歴			部品現況			点検・交換までの残						
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSC	部品CYC	部品TT	部品TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限	残日数
6	CARTRIGES	30900400	UNK	MM	使用6Y製造9Y			2025/6/2	5832:22		0:00		TSN 272:25			2031/6/1	残:5年0ヶ月18日			
7	CARTRIGES	13083-5	UNK	MM	使用6Y製造9Y			2025/6/2	5832:22		0:00		TSN 272:25			2031/6/1	残:5年0ヶ月18日			
8	CARTRIGES	30900400	UNK	MM	使用6Y製造9Y			2025/6/2	5832:22		0:00		TSN 272:25			2031/6/1	残:5年0ヶ月18日			
ATA Chapter 28 (FUEL)																				
1	FUEL PRESS TRANSMITTER (#1)	APTE138-50G	6480-5-214		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
2	FUEL PRESS TRANSMITTER (#2)	APTE138-50G	6667-10-29		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
ATA Chapter 29 (HYDRAULIC POWER)																				
1	HYD PUMP	75250-66005-01	K0571		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
2	HYD PUMP	75250-66007-01	K0127		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
3	HYD PRESS TRANSMITTER (#1)	APTE139-1500SG	6783-9-171		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
4	HYD PRESS TRANSMITTER (#2)	APTE139-1500SG	UNK		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
ATA Chapter 32 (LANDING GEAR)																				
1	LANDING GEAR ASSY	412-050-012-107	UNK					2003/11/11	0:00		0:00			6104:47						
2	FWD X-TUBE ASSY	212-321-103	794			5000RIN		2003/11/11	0:00		5593:25	TSC 0:00	15506	6104:47	TSC 511:22	17134	3372RIN 45cyc	2026/5/27	残: 0ヶ月13日	
3	AFT X-TUBE ASSY	412-321-304	AA-912			20000RIN	5000RIN	2020/7/27	0:00		5593:25	TSC 0:00	15506	6104:47	TSC 511:22	17134	3372RIN 295cyc	2026/5/27	R/L残2866cyc 残: 0ヶ月13日	
ATA Chapter 53 (FUSELAGE)																				
1	FWD FUSELAGE ASSY	412-030-008-125	36328		MM		5000H 5Y	2003/11/11 点検2023/8/24	0:00 5374:43		0:00 4022:34	TSC 0:00		6104:47	TSC 2082:13		2918:11		2028/8/23	残:2年3ヶ月9日
2	TAIL BOOM ASSY	212-030-100-203M	KAI052		MM		5000H 5Y	2003/11/11 点検2023/8/24	0:00 5374:43		0:00 2608:15	TSC 0:00		6104:47	TSC 3496:32		1503:52		2028/8/23	残:2年3ヶ月9日
3	ELEVATOR (L)	205-030-856-131	BP328		OC			2003/11/11	0:00					6104:47						
4	ELEVATOR (R)	205-030-856-133	BP343		OC			2003/11/11	0:00					6104:47						
ATA Chapter 62 (MAIN ROTOR)																				
1	M/R HUB ASSY	412-010-100-217	A-1846		MM	OC	2500H	2003/11/11 点検2021/10/20	0:00 4855:58		0:00 4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSC 1248:49		残:1251:11			
2	YOKE ASSY UPPER	412-010-101-129	VL00100132		MM	5000H		2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49			3751:11			
3	YOKE ASSY LOWER	412-010-101-129	VL0011890		MM	5000H		2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49			3751:11			
4	DAMPER BRG ASSY(O)	412-010-190-105	DN-1804		MM	10000H		2017/7/24	3733:28		4079:48	TSO 0:00		6451:07	TSO 2371:19		3548:53			
5	DAMPER BRG ASSY(G)	412-010-190-105	DN1644		MM	10000H		2015/11/4	3209:53		3386:20	TSO 0:00		6281:14	TSO 2894:54		3718:46			
6	DAMPER BRG ASSY(B)	412-010-190-105	LK5069		MM	10000H		2015/9/18	3164:33		0:00			2940:14			7059:46			
7	DAMPER BRG ASSY(R)	412-010-190-105	A-1466		MM	10000H		2024/7/9	5593:25		6004:48	TSO 0:00		6516:10	TSO 511:22		3483:50			
8	PITCH HORN	412-010-149-111	A-4525		MM	15000H		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
9	PITCH HORN	412-010-149-111	A-4528		MM	15000H		2009/12/20	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
10	PITCH HORN	412-010-149-111	A-4538		MM	15000H		2009/12/20	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
11	PITCH HORN	412-010-149-111	A-4526		MM	15000H		2009/12/20	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
12	DAMPER BRIDGE UPPER	412-010-185-109	A-2508		MM	15000H		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
13	DAMPER BRIDGE UPPER	412-010-185-109	A-2506		MM	15000H		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
14	DAMPER BRIDGE UPPER	412-010-185-109	A-2536		MM	15000H		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47			8895:13			
15	DAMPER BRIDGE UPPER	412-010-185-109	A-2537		MM	15000H		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47			8895:13			


型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	残り		ENG	2021/10/20	O/H実施					
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AFT CROSSTUBE CYCLE	残り2866回	残り		T/M	2021/10/20	O/H実施					
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	AIR COMPRESSOR TT	391:37										
				REDUCTION GEARBOX	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0 #2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC								
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品来歴			部品現況			点検・交換までの残					
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限
16	DAMPER BRIDGE LOWER	412-010-170-105	MO1186	MM	10000H 15Y			2012/7/7	2361:22		0:00			6104:47		3895:13		2027/6/6	残:1年0ヶ月23日
17	DAMPER BRIDGE LOWER	412-010-170-105	MO1218	MM	10000H 15Y			2012/7/7	2361:22		0:00			6104:47		3895:13		2027/6/6	残:1年0ヶ月23日
18	DAMPER BRIDGE LOWER	412-010-170-105	MO1222	MM	10000H 15Y			2012/7/7	2361:22		0:00			6104:47		3895:13		2027/6/6	残:1年0ヶ月23日
19	DAMPER BRIDGE LOWER	412-010-170-105	MO1225	MM	10000H 15Y			2012/7/7	2361:22		0:00			6104:47		3895:13		2027/6/6	残:1年0ヶ月23日
20	FITTING	412-010-111-103	MO3032	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
21	FITTING	412-010-111-103	MO3145	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
22	FITTING	412-010-111-103	MO3166	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
23	FITTING	412-010-111-103	MO3176	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
24	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3796	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
25	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3775	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
26	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3793	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
27	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3768	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
28	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3826	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
29	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3811	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
30	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3818	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
31	RETENTION BOLT(BLADE)	412-010-124-109	AZ3799	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		3751:11			
32	DRIVE PIN	412-010-166-101	MY-2819	MM	10000H			2013/3/6	2489:59		0:00			3614:48		6385:12			
33	DRIVE PIN	412-010-166-101	MY-2825	MM	10000H			2013/3/6	2489:59		0:00			3614:48		6385:12			
34	DRIVE PIN	412-010-166-101	MY-2838	MM	10000H			2013/3/6	2489:59		0:00			3614:48		6385:12			
35	DRIVE PIN	412-010-166-101	MY-2852	MM	10000H			2013/3/6	2489:59		0:00			3614:48		6385:12			
36	DRIVE PIN	412-010-166-101	MY-2861	MM	10000H			2013/3/6	2489:59		0:00			3614:48		6385:12			
37	DRIVE PIN	412-010-166-101	AX1012060	MM	10000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		8751:11			
38	DRIVE PIN	412-010-166-101	AX1012059	MM	10000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49		8751:11			
39	DRIVE PIN	412-010-166-101	MY-2952	MM	10000H			2013/3/6	2489:59		0:00			3614:48		6385:12			
40	UPPER CONE SEAT	412-010-186-103	A-810	MM	10000H			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47		3895:13			
41	UPPER CONE	412-010-165-101	A-841	MM	10000H			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47		3895:13			
42	SPLINE PLATE ASSY	412-010-177-117	A-1045	MM	10000H 60000RIN			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47		3895:13		44326RIN	
43	LOWER CONE SEAT	412-018-056-105	A-1298	MM	10000H			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47		3895:13			
44	LOWER CONE	412-010-179-105	SH126	MM	10000H			2013/9/16	2608:15		0:00			3496:32		6503:28			
45	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6315	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					
46	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6264	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					
47	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6273	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					
48	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6280	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					
49	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6301	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					
50	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6294	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					
51	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6259	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47					

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	残存サイクル		ENG	2021/10/20	O/H実施						
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AFT CROSSTUBE CYCLE	残り2866回	残り		T/M	2021/10/20	O/H実施						
製造番号	36328	REDUCTION GEARBOX	6104:47	Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	AIR COMPRESSOR TT	391:37											
				Contingency Rating Excursions		#1: 0	#2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC	48cyc								
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品履歴					部品現況			点検・交換までの残				
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限	残日数
52	ARM ASSY	412-010-263-101	A-6288	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
53	BRACKET ASSY	412-010-264-105	A-5217	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
54	BRACKET ASSY	412-010-264-105	A-5216	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
55	BRACKET ASSY	412-010-264-105	A-5215	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
56	BRACKET ASSY	412-010-264-105	A-5218	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
57	BRACKET ASSY	412-010-264-101	A-5154	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
58	BRACKET ASSY	412-010-264-101	A-5284	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
59	BRACKET ASSY	412-010-264-101	A-5268	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
60	BRACKET ASSY	412-010-264-101	A-5282	MM	OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47							
61	BOLTS BRACKET(16EA)	EWB0420D-7-36	NONE	MM	15000H			2013/3/6	2489:59		TSN 0:00		3614:48				11385:12			
62	CAP RETENTION	412-010-171-103	TI19	MM	10000H			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47				3895:13			
63	DROOP RESTRAINT BOLTS(8EA)	MS21250H05-006	N/A	MM	10Y			2021/10/20	4855:58		TSN 0:00		1248:49					2031/10/18	残:5年5ヶ月4日	
64	MIN ROTOR BLADE	412-015-300-119	A-3448	MM	OC		2500H	2003/11/11 点検2021/10/20	0:00 4855:58		0:00 4855:58	TSC 0:00	6104:47	TSC 1248:49			残:1251:11			
65	MIN ROTOR BLADE	412-015-300-119	A-3449	MM	OC		2500H	2003/11/11 点検2021/10/20	0:00 4855:58		0:00 4855:58	TSC 0:00	6104:47	TSC 1248:49			残:1251:11			
66	MIN ROTOR BLADE	412-015-300-119	A-3450	MM	OC		2500H	2003/11/11 点検2021/10/20	0:00 4855:58		0:00 4855:58	TSC 0:00	6104:47	TSC 1248:49			残:1251:11			
67	MIN ROTOR BLADE	412-015-300-119	A-3453	MM	OC		2500H	2003/11/11 点検2021/10/20	0:00 4855:58		0:00 4855:58	TSC 0:00	6104:47	TSC 1248:49			残:1251:11			
68	PITCH HORN to PITCH LINK(4EA) BOLT	20-057-5-28D	UNK	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		TSN 0:00		1248:49	TSC 1248:49			1251:11			
69	PITCH LINK to REPHASIN LEVER (4EA) BOLT	20-057-6-52D	UNK	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		TSN 0:00		1248:49				1251:11			
70	DRIVE LINK to REPHASIN LEVER (4EA) BOLT	20-057-6-36D	UNK	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				1251:11			
71	M/R PITCH LINKS	412-010-425-135	A-6345	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49			1251:11			
72	M/R PITCH LINKS	412-010-425-135	A-6346	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49			1251:11			
73	M/R PITCH LINKS	412-010-425-133	A-6378	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49			1251:11			
74	M/R PITCH LINKS	412-010-425-133	A-6392	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49			1251:11			
75	PITCH ROD END BEARING UPPER	412-010-182-101	NH22920	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
76	PITCH ROD END BEARING UPPER	412-010-182-101	NH22852	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
77	PITCH ROD END BEARING UPPER	412-010-182-101	NH22833	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
78	PITCH ROD END BEARING UPPER	412-010-182-101	NH22822	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
79	PITCH ROD END BEARING LOWER	412-310-400-109	NH36847	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
80	PITCH ROD END BEARING LOWER	412-310-400-109	NH36860	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
81	PITCH ROD END BEARING LOWER	412-310-400-109	NH36930	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
82	PITCH ROD END BEARING LOWER	412-310-400-109	NH36872	MM		5000H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				3751:11			
83	BOLT GIMBAL RING (to S/P SUPPORT)	204-011-463-105	PB28327	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				1251:11			
84	BOLT GIMBAL RING (to S/P SUPPORT)	204-011-463-105	PB28383	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				1251:11			
85	BOLT GIMBAL RING (to S/P INNER RING)	204-011-463-109	PN25301	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				1251:11			
86	BOLT GIMBAL RING (to S/P INNE RING)	204-011-463-109	PB27777	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49				1251:11			


型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	AFT CROSSTUBE CYCLE 残り2866回 残り		ENG	2021/10/20	O/H実施					
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AIR COMPRESSOR TT	391:37	CABLE CYC		T/M	2021/10/20	O/H実施					
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	48cyc								
				REDUCTION GEARBOX	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0	#2: 0											
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品来歴			部品現況			点検・交換までの残					
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限
87	SWASHPLATE&SUPPORT ASSY	412-010-402-113	RE841	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49		1251:11			
88	GINBAL RING S/P	204-010-404-001	REFS2380	MM	9000H			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47			2895:13			
89	S/P OUTER RING	412-010-407-117	RE1131	MM	9000H			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47			2895:13			
90	S/P SUPPORT ASSY	412-010-453-105	RE1604	MM	15000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			10144:02			
91	HUB & SLEEVE ASSY	412-010-401-113	A-869	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49		1251:11			
92	DRIVE(scissors) HUB ASSY	412-010-445-105	A-908	MM	OC			2003/11/11 点検2013/3/6	0:00 2489:59		0:00 2489:59	TSC 0:00	6104:47	TSC 3614:48					
93	LEVER DRIVE ASSY(REPHASING LEVER)	412-010-403-113	VL00041703	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00	TSC 0:00	1248:49			3751:11			
94	LEVER DRIVE ASSY(REPHASING LEVER)	412-010-403-113	VL00041747	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00	TSC 0:00	1248:49			3751:11			
95	LEVER DRIVE ASSY(REPHASING LEVER)	412-010-403-117	VL00046138	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00	TSC 0:00	1248:49			3751:11			
96	LEVER DRIVE ASSY(REPHASING LEVER)	412-010-403-117	VL00046144	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00	TSC 0:00	1248:49			3751:11			
97	SWASHPLATE LINK TUBE	412-010-406-115	A-4406	MM	OC			2008/7/4	1143:30		0:00		4961:17						
98	SWASHPLATE LINK TUBE	412-010-406-115	A-4421	MM	OC			2008/7/4	1143:30		0:00		4961:17						
99	DRIVE LINK ASSY	412-010-405-111	FN266	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			3751:11			
100	DRIVE LINK ASSY	412-010-405-111	FN419	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			3751:11			
101	LINK ROD END BEARING	412-310-400-111	NH37818	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			3751:11			
102	LINK ROD END BEARING	412-310-400-111	NH37821	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			3751:11			
103	LINK ROD END BEARING	412-310-400-113	NH653	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			3751:11			
104	LINK ROD END BEARING	412-310-400-113	NH37807	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			3751:11			
105	COLLECTIVE SLEEVE	204-011-408-107	HDFS285	MM	9000H			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47			2895:13			
106	COLLECTIVE LEVER ASSY	412-010-408-101	VL00036266	MM		2500H		2003/11/11 2021/10/20	0:00 4855:58		0:00 4855:58	TSO 0:00	6104:47	TSO 1248:49		1251:11			
107	COLLECTIVE LEVER to SWASHPLATE SUPPORT BOLT	20-057-8-92D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
108	SWASHPLATE LINK to ROTATING RING (2) BOLT	20-057-6-36D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
109	BOLT SWASHPLATE LINK to REPHASING LEVER (2)	20-057-6-52D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
110	BOLT REPHASING LEVER to HUB (4)	20-057-8-84D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
111	BOOST TUBE to UNIVERSAL(3EA) BOLT	20-057-5-24D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
112	UNIVERSAL to BOOST CYLINDER (3EA) BOLT	20-057-5-24D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
113	BOOST CYLINDER to LOWERSUPPORT (3EA) BOLT	212-001-323-001	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
114	SWASHPLATE INNER RING to CYCLIC BOOST (RH) BOLT	20-057-5-24D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
115	SWASHPLATE INNER RING to CYCLIC BOOST (LH) BOLT	20-057-5-24D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
116	COLLECTIVE LEVER to COLLECTIVE BOOST BOLT	20-057-5-24D	N/A	MM	2500H			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49			1251:11			
ATA Chapter 63 (MAIN ROTOR DRIVE)																			
1	TRANSMISSION	412-706-029-103	A-559	MM		3000H		2021/10/20	4855:58		4767:07	TSO 0:00	6015:56	TSO 1248:49		1751:11			
2	INPUT QUILL	412-040-263-101	A-520	MM		3000H		2021/10/20	4855:58		4767:07	TSO 0:00	6015:56	TSO 1248:49		1751:11			
3	HYD/TEACH GEN QUILL #1	212-040-365-103 (FM)	A-8676	MM		3000H		2021/10/20	4855:58		4767:07	TSO 0:00	6015:56	TSO 1248:49		1751:11			
4	T/R DRIVE QUILL	212-040-365-113	A-8663	MM		3000H		2021/10/20	4855:58		4767:07	TSO 0:00	6015:56	TSO 1248:49		1751:11			
5	HYDRO DRIVE QUILL #2	204-040-379-101	A-976	MM		3000H		2021/10/20	4855:58		4767:07	TSO 0:00	6015:56	TSO 1248:49		1751:11			

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	AFT CROSSTUBE CYCLE 残り2866回 残り		ENG	2021/10/20	O/H実施							
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AIR COMPRESSOR TT	391:37	CABLE CYC		T/M	2021/10/20	O/H実施							
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	Contingency Rating Excursions	#1: 0 #2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	48cyc								
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品来歴			部品現況			点検・交換までの残							
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限	残日数	
6	ROTOR BRAKE QUILL ASSY	412-040-123-103	A-1721	MM		3000H		2021/10/20	4855:58		4767:07	TSO 0:00		6015:56	TSO 1248:49		1751:11				
7	MAIN DRIVE SHAFT	412-040-005-103	A-513	MM		3000H	600H or 1Y	取付 2021/10/20 点検2025/5/28	4855:58 5827:48		4855:58	TSO 0:00 TSC 0:00		6104:47	TSO 1248:49		1751:11 323:01			2026/5/27	残: 0ヶ月13日
8	MAIN ROTOR MAST ASSY	412-040-366-113	A-812	MM		5000H	2500H	2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3751:11 1251:11				
9	MAIN ROTOR MAST	412-040-101-129	A-1370	MM	10000H 60000RIN			2013/3/6	2489:59		0:00		0	3614:48		9062	6385:12		50938 RIN		
10	X-MSN OIL PRESS TRANSMITTER	APTEI38A-100G	6795-6-72					2003/11/11	0:00		0:00			4855:58							
ATA Chapter 64 (TAIL ROTOR)																					
1	TAIL ROTOR HUB ASSY	212-011-701-125	HB-818			2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		1251:11				
2	YOKE ASSY	212-011-702-001	HB-2936	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49			3751:11				
3	TAIL ROTOR BLADE	212-010-750-133	VL00123298	MM	5000H			2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		0:00 0:00			1248:49	TSC 1248:49		3751:11				
4	TAIL ROTOR BLADE	212-010-750-133	VL00129553	MM	5000H			2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		0:00 0:00			1248:49	TSC 1248:49		3751:11				
ATA Chapter 65 (TAIL ROTOR DRIVE)																					
1	T/R DRIVE SHAFT HANGER ASSY	412-040-600-103	A-2030	MM		5000H		2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSC 1248:49		3751:11				
2	T/R HANGER COUPLING	412-040-634-101	BG1008	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49			3751:11				
3	T/R DRIVE SHAFT HANGER ASSY	412-040-600-103	A-2032	MM		5000H		2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSC 1248:49		3751:11				
4	T/R HANGER COUPLING	412-040-634-101	BG892	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49			3751:11				
5	T/R DRIVE SHAFT HANGER ASSY	412-040-600-103	A-2095	MM		5000H		2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSC 1248:49		3751:11				
6	T/R HANGER COUPLING	412-040-634-101	BG903	MM	5000H			2021/10/20	4855:58		0:00			1248:49			3751:11				
7	T/R DRIVE SHAFT COUPLING ASSY	412-040-601-101	A-1419	MM		5000H		2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSC 1248:49		3751:11				
8	T/R DRIVE SHAFT COUPLING ASSY	412-040-601-107	A-1417	MM		5000H		2021/10/20 点検2021/10/20	4855:58 4855:58		4855:58	TSC 0:00		6104:47	TSC 1248:49		3751:11				
9	42° GEARBOX ASSY	412-706-029-111	A-494	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		1251:11				
10	ADAPTER OUTPUT	412-040-625-101	A-1648	MM		OC		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47							
11	90° GEARBOX ASSY	412-706-029-113	A-2105	MM		2500H		2021/10/20	4855:58		4740:51	TSO 0:00		5989:40	TSO 1248:49		1251:11				
12	ADAPTER OUTPUT	412-040-625-101	A-1704	MM		OC		2003/11/11	0:00		0:00			6104:47							
ATA Chapter 67 (FLIGHT CONTROL)																					
1	HYD SERVO CYLINDER(RH)	212-076-005-111	HR12132H	MM		2500H		2023/8/24	5374:43		2494:42	TSO 0:00		3224:46	TSO 730:04		1769:56				
2	HYD SERVO CYLINDER(LH)	212-076-005-111	7660	MM		2500H		2023/8/24	5374:43		UNK	TSO 0:00		UNK	TSO 730:04		1769:56				
3	HYD SERVO CYLINDER	212-076-005-111	HR8692	MM		2500H		2020/7/27	4591:25		4549:48	TSO 0:00		6063:10	TSO 1513:22		986:38				
4	HYD SERVO CYLINDER(TAIL)	212-076-004-101	HR-3427		OC			2020/7/27	4591:25		799:54	TSO 0:00		2313:16	TSO 1513:22						
5	HYD ACCUMULATOR #1	212-070-113-001	UNK	MM		1000H		2023/8/24	5374:43		3833:18	TSO 0:00		4563:22	TSO 730:04		269:56				
6	HYD ACCUMULATOR #2	212-070-113-001	UNK	MM		1000H		2023/8/24	5374:43		3833:18	TSO 0:00		4563:22	TSO 730:04		269:56				
ATA Chapter 72 (ENGINE)																					
1	ENGINE ASSY (TWIN-PAC)	PT6T-3D	PCE-TG0270	MM				2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49						
No.1 ENGINE																					
1	POWER SECTION (#1)	PT6T-3D	CP-PS-TH0551	MM		4000H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		2751:11				
2	HUB COMP REAR (#1)	3041255	A001ABWT	MM	35,000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	23,469 RIN				
3	2nd Stg COMP DISC (#1)	3040312	A001C6Y3	MM	29,000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	17,469 RIN				

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	AFT CROSSTUBE CYCLE 残り2866回 残り		ENG	2021/10/20	O/H実施						
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AIR COMPRESSOR TT	391:37	CABLE CYC		T/M	2021/10/20	O/H実施						
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	Contingency Rating Excursions	#1: 0 #2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	48cyc							
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品来歴			部品現況			点検・交換までの残						
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限	残日数
4	3rd Stg COMP DISC (#1)	3040213	A001C6HW	MM	29.000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	17,469 RIN			
5	IMPELLER CENTER (#1)	3027798	9H211	MM	29.000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	17,469 RIN			
6	COMP TURBINE DISC (#1)	3041241	YUAA013A107	MM	7.200 RIN			2021/10/20	4855:58	3256.0	2365:59	TSO 0:00	3009.0	3614:48	TSO 1248:49	4600.6	2,599.5 RIN			
7	POWER TURBINE DISC 2st Stg (#1)	3045622	A001CXHD	MM	15.000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	5691.0	6104:47	TSO 1248:49	7048.6	7,951.4 RIN			
8	COMP TURBINE BLADES (#1)	3043951-02	See Log (58ea)	MM	10000H			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3895:13			
No.2 ENGINE																				
1	POWER SECTION (#2)	PT6T-3D	CP-PS-TH0552	MM		4000H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		2751:11			
2	HUB COMP REAR (#1)	3041255	MCAKAXXC051	MM	35.000 RIN			2021/10/20	4855:58	9079.0	0:00		0	1248:49		2452.0	32,548 RIN			
3	2nd Stg COMP DISC (#1)	3040312	A001C6Y4	MM	29.000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	17,469 RIN			
4	3rd Stg COMP DISC (#1)	3040213	A001C6HN	MM	29.000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	17,469 RIN			
5	IMPELLER CENTER (#1)	3027798	9H214	MM	29.000 RIN			2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00	9079.0	6104:47	TSO 1248:49	11531	17,469 RIN			
6	COMP TURBINE DISC (#1)	3041241	YUAA013A096	MM	7.200 RIN			2021/10/20	2365:59		2365:59	TSO 0:00	3009.0	6104:47	TSO 3738:48	4847.6	2,352.5 RIN			
7	POWER TURBINE DISC 2st Stg (#1)	3045622	A001CXHB	MM	15.000 RIN			2021/10/20	4855:58		2489:59	TSO 0:00	5691.0	3738:48	TSO 1248:49	7048.6	7,951.4 RIN			
8	COMP TURBINE BLADES (#1)	3043951-02	See Log (58ea)	MM	10000H			2021/10/20	4855:58		2489:59	TSO 0:00		3738:48	TSO 1248:49		6261:12			
REDUCTION GEARBOX																				
1	REDUCTION GEARBOX	311780-01	CP-GB-TJ0284	MM		2500H		2021/10/20	4855:58	2696	4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		1251:11			
ATA Chapter 73 (FUEL SYSTEM)																				
1	FUEL CONTROL (AUTO) (#1)	3244883-12 (3118098-09)	C43947	MM		6000H 6Y		2021/10/20	4855:58		1641:30	TSO 0:00		2890:19	TSO 1248:49		4751:11		2027/10/19	残:1年5ヶ月5日
2	FUEL CONTROL (AUTO) (#2)	3244883-12 (3118098-12)	D43564	MM		6000H 6Y		2021/10/20	4855:58		3123:43	TSO 0:00		4372:32	TSO 1248:49		4751:11		2027/10/19	残:1年5ヶ月5日
3	FUEL CONTROL (MANUAL) (#1)	3118099-03 (3244884-3)	C44890	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
4	FUEL CONTROL (MANUAL) (#2)	3118099-03 (3244884-3)	C44892	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
5	FUEL PUMP (#1)	3045802-01 (025277-300-08)	PE10396	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
6	FUEL PUMP (#2)	3045802-01 (025277-300-08)	PE10398	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
7	GOVERNOR (#1)	3054401-01 (3244885-4)	D46197	MM		4500H		2025/8/11	5881:12		3822:57	TSO 0:00		4046:32	TSO 223:35		4276:25			
8	GOVERNOR (#2)	3054401-01 (3244885-4)	C45632	MM		4500H		2025/9/21	5918:45		UNK	TSO 0:00		#VALUE!	TSO 186:02		4313:58			
9	Flow Divider Valve (#1)	3120483-01 (26425-1)	I038	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
10	Flow Divider Valve (#2)	3120483-01 (26425-1)	I039	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
11	OIL TO FUEL HIATER(#1)	10544G	WA19552	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
12	OIL TO FUEL HIATER(#2)	10544G	WA19553	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 0:00		6104:47	TSO 1248:49		3251:11			
13	Fuel Nozzle Set(#1) 14ea	3039638	N/A	MM		600H	2024/7/9	5593:25	5593:25	TSC 0:00		6104:47	TSC 511:22				88:38			
						1200H	2025/12/29	5984:57	5984:57	TSC 0:00		6104:47	TSC 119:50				1080:10			
14	Fuel Nozzle Set(#2) 14ea	3039638	N/A	MM		600H	2024/7/9	5593:25	5593:25	TSC 0:00		6104:47	TSC 511:22				88:38			
						1200H	2025/12/29	5984:57	5984:57	TSC 0:00		6104:47	TSC 119:50				1080:10			
15	TORQUE CONTROL UNIT	3054939-01 (3244881-1)	C42330	MM		4500H		2021/10/20	4855:58		417:04	TSO 417:04		1665:53	TSO 1665:53		2834:07			
ATA Chapter 74 (IGNITION)																				
1	BLEED VALVE (#1)	3049038-03 (540-1407-4)	3668	MM		OC		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 2365:59		6104:47	TSO 3614:48					
2	BLEED VALVE (#2)	3049038-03 (540-1407-4)	3659	MM		OC		2021/10/20	4855:58		4855:58	TSO 2365:59		6104:47	TSO 3614:48					

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	ENG 2021/10/20 O/H実施 T/M 2021/10/20 O/H実施									
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AFT CROSSTUBE CYCLE	残り2866回	残り									
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	AIR COMPRESSOR TT	391:37										
製造番号		36328		REDUCTION GEARBOX	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0 #2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC	48cyc							
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品履歴			部品現況			点検・交換までの残					
								AC: 取付日	AC: TT	AC: CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限
ATA Chapter 76 (ENGINE CONTROLS)																			
1	LINEAR AUCUATOR	204-060-762-103	2258		OC			2003/10/16	0:00		0:00		6104:47						
ATA Chapter 77 (ENGINE INDICATING)																			
1	TORQUE TRANSMITTER (#1)	412-375-006-101	6766-4-145		OC			2003/10/16	0:00		0:00		6104:47						
2	TORQUE TRANSMITTER (#2)	412-375-006-101	6766-4-230		OC			2003/10/16	0:00		0:00		6104:47						
3	CG-BOX OIL PRESS TRANSMITTER	APTE138A-100G	7262-6-151		OC			2012/3/3	2275:13		0:00		3829:34						
4	E/G OIL PRESS TRANSMITTER(#1)	APTE138-150SG	7719-9-8		OC			2011/2/2	1840:15		0:00		4264:32						
5	E/G OIL PRESS TRANSMITTER(#2)	APTE138-150SG	UNK		OC			2003/10/16	0:00		0:00		6104:47						
6	TRIM COMPENSATOR (#1)	3045478-01	EM58667		OC			2003/10/16 点検2013/3/6	0:00 2489:59		0:00 2489:59	TSC 0:00	6104:47						TSC 3614:48
7	TRIM COMPENSATOR (#2)	3045478-01	EM58665		OC			2003/10/16 点検2013/3/6	0:00 2489:59		0:00 2489:59	TSC 0:00	6104:47						TSC 3614:48
ATA Chapter 79 OIL																			
1	E/G OIL COOLER (#1)	209-062-501-001	1218		OC			2003/10/16	0:00		0:00		6104:47						
2	E/G OIL COOLER (#2)	209-062-501-001	1193		OC			2003/10/16	0:00		0:00		6104:47						
3	E/G OIL COOLER BLOWER Brg (#1)	202SZCC AND 9104PP	UNK		1000H			2023/8/24	5374:43		0:00		730:04						269:56
4	E/G OIL COOLER BLOWER Brg (#2)	202SZCC AND 9104PP	UNK		1000H			2023/8/24	5374:43		0:00		730:04						269:56
5	OIL COOLER (X-MSN&CGB)	209-062-501-005	82M-3133		OC			2016/3/9	3346:50		UNK	0:00	UNK	2757:57					
ATA Chapter 80 (STARTING)																			
1	STARTER GENERATOR (#1)	209-060-221-001 (23046-019)※2024新製検査中-vender P/N修正	Y30017		MM		1000H	2026/3/14	6083:55		4097:36	0:00	4118:28	20:52					979:08
2	STARTER GENERATOR (#2)	209-060-221-001 (23046-019)※2024新製検査中-vender P/N修正	Y30018		MM		1000H	2025/2/15	5823:29		3885:56	0:00	4167:14	281:18					718:42
ATA Chapter 95 (INSTRUMENT SYSTEM)																			
1	PITOT TUBE (PILOT)	PH-500	UNK		OC			2003/10/16			0:00		6104:47						
2	PITOT TUBE (C-PILOT)	PH-500	UNK		OC			2003/10/16			0:00		6104:47						
3	ALTIMETER IND (PILOT)	LE-71-1A	1003		サーキュラ		2Y	点検 2025/5/28 2004/9/8 2013/3/6	5827:48 23:42 2489:59		0:00 2466:17	TSC 0:00	6081:05 6081:05	TSC 3614:48					2027/5/27 残:1年0ヶ月13日
4	ALTIMETER IND (C-PILOT)	LE-71-1A	1004		サーキュラ		2Y	点検 2025/5/28 2004/9/8 2013/3/6	5827:48 23:42 2489:59		0:00 2466:17	TSC 0:00	6081:05 6081:05	TSC 3614:48					2027/5/27 残:1年0ヶ月13日
5	VERTICAL SPEED IND (PILOT)	212-070-239-001	359093		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
6	VERTICAL SPEED IND (C-PILOT)	212-070-239-001	359094		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
7	AIR SPEED IND (PILOT)	412-075-009-105	277821		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
8	AIR SPEED IND (C-PILOT)	412-075-009-105	277824		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
9	OAT IND	206-075-624-1	UNK		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
10	TRIPLE TACHOMETER IND (PILOT)	412-075-010-111	01253		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
11	TRIPLE TACHOMETER IND (C-PILOT)	412-075-010-111	1277		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
12	TRIPLE TORQUE METER IND (C-PILOT)	412-375-007-111	0117		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
13	TRIPLE TORQUE METER IND (PILOT)	412-375-007-111	0131		OC			2003/11/11	0:00		0:00		6104:47						
14	N _g TACHMETER IND (#1)	212-075-037-109	01209		OC			2021/10/20	4855:58		0:00		1248:49						
15	N _g TACHMETER IND (#2)	212-075-037-109	0297		OC			2021/10/20	4855:58		UNK	TSO 0:00	UNK	TSO 1248:49					

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062	残り2866回 残り		ENG	2021/10/20	O/H実施														
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AFT CROSSTUBE CYCLE	残り2866回	残り	残り	T/M	2021/10/20	O/H実施														
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	AIR COMPRESSOR TT	391:37																			
				REDUCTION GEARBOX	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0	#2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC	48cyc															
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品履歴						部品現況			点検・交換までの残											
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限	残日数								
16	ITT IND (#1)	212-075-067-119	03040649B		OC			2022/4/26	5055.34		0:00			1049:13														
17	ITT IND (#2)	212-075-067-119	0959		OC			2019/3/29	4247.22		0:00			1857:25														
18	ENG OIL TEMP & PRESS IND (#1)	209-070-262-109	03060708		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
19	ENG OIL TEMP & PRESS IND (#2)	209-070-262-109	03060709		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
20	ADI (PILOT)	111303-4	98365		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
21	ADI (C-PILOT)	111303-4	1169		OC			2021/10/20	4855.58		UNK	TSC 0:00		UNK	TSC 1248:49													
22	Fuel Press Ind #1	124.044	03073411		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
23	Fuel Press Ind #2	124.044	03073412		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
24	FUEL QTY IND	412-375-001-105	0505		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
25	CG-BOX OIL Temp&Press IND	212-075-036-109	16092516		OC			2018/11/28	4116.02		0:00			1988:45														
26	XMSN OIL Temp&Press IND	212-070-116-009	03051904		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
27	HYD OIL Temp&Press IND #1	124.043	03062860		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
28	HYD OIL Temp&Press IND #2	124.043	03082861		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
29	CLOCK	M800-5-BATT	18341		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
30	CLOCK	M800-5-BATT	18339		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
31	Radio Altimeter Unit	RT300	0205A228		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
32	Radio Altimeter IND	7000839-904	03085276		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
33	DUAL DC AMMETER	209-070-264-105	02120168		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
34	AC-DC VOLTMETER(#1)	209-070-263-003	04041876		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
35	AC-DC VOLTMETER(#2)	209-070-263-003	03061828		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
36	STAND-BY ATTITUDE IND	501-1874-06	1387		OC			2005/7/7	268.08		0:00			5836:39														
37	STUNDBY COMPASS IND	CB2100T6D	B-10555		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
38	STUNDBY COMPASS IND	CB2100T6D	B-10514		OC			2003/11/11	0:00		0:00			6104:47														
39	ALTITUDE ENCORDER	SSD120-XXA()-RS232	SRA-9139		OC			取付2004/6/8	17:30		0:00			6087:17														
ATA Chapter 96 (Electrical Installation)																												
1	TORQUE SIGNAL CONDITIONER	412-375-003-107	02110282		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														
ATA Chapter 97 (AVIONICS)																												
1	ADF RX	KDF806	7837		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														
2	ADF CONTROL UNIT	KFS586A	4378		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														
3	DME TX/RX	KDM706A	15665		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														
4	DME IND	KDI-572	29143		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														
5	ATC TRANSPONDER	MST67A	20985	サーキュラー	OC	2Y		新規 2003/10/16 点検 2025/5/28	0:00 5827:48		0:00			6104:47												2027/5/28	残1年0ヶ月14日	
6	GPS	81440-02-241M	4100194		OC			2003/10/16	0:00		0:00	0:00		6104:47														
7	HSI (PILOT)	111302-5	98439		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														
8	HSI (C-PILOT)	111302-5	98449		OC			2009/8/28	1475:00		1457:42			6087:29														
9	CDI	520-5160-006	21499		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47														

型式	ベル式412EP型	日付	令和8年5月14日現在	E/G (#1) - TT	6104:47	E/G (#2) - TT	6104:47	M/R MAST CYCLE	9062			ENG	2021/10/20	O/H実施					
登録記号	JA99MZ	機体TT	6104:47	Total Start Cycles	5928	Total Start Cycles	5928	AFT CROSSTUBE CYCLE	残り2866回	残り		T/M	2021/10/20	O/H実施					
製造番号	36328			Total Flight Cycles	17134	Total Flight Cycles	17134	AIR COMPRESSOR TT	391:37										
				REDUCTION GEARBOX	6104:47	Contingency Rating Excursions	#1: 0 #2: 0	HOIST TT/CYCLE	TSO 38:10	CYC 1145	CABLE CYC		48cyc						
No.	Component & Parts	P/N	S/N	準拠	R/L	TBO	TBC	部品履歴			部品現況			点検・交換までの残					
								AC:取付日	AC:TT	AC:CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	部品TT	部品TSO/TSC	部品CYC	残時間	残サイクル	有効期限
10	FLAX VALVE	2594484	03095998		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
11	FLAX VALVE	2594484	03075958		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
12	NAV CONTROLLER(#1)	KFS564A	5092		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
13	NAV CONTROLLER(#2)	KFS564A	5063		OC			2013/3/6	2489:59		2484:18			6099:06					
14	NAV RECEIVER(#1)	KNR634A	14660		OC			2026/3/26	6089:43		UNK	TSC 0:00		#VALUE!	TSC 15:04				
15	NAV RECEIVER(#2)	KNR634A	14650		OC			2013/3/6	2489:59		2477:04	TSC 0:00		6091:52	TSC 3614:48				
16	MARKER IND	KA35A	9974		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
17	MARKER IND	KA35A	9961		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
18	EGPWS	965-1590-011	1779		OC			2004/6/8	17:30		0:00			6087:17					
19	MULTI FUNCTION DISPLAY	KDM540	5567		OC			2004/6/8	17:30		0:00			6087:17					
20	AHRU	141852-3122	1389		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
21	AHRU	141852-3122	1374		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
22	TCAD PROCESSOR	9900BX	030523		OC			2004/6/8	17:30		0:00			6087:17					
23	TCAD DISPLAY	70-2520	030452		OC			2004/6/8	17:30		0:00			6087:17					
24	AUTOPILOT CONTROLLER	7000299-910	03052384		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
25	AIR DATA SENSOR #2	7002353-913	13053112		OC			2013/11/14	2860:17		0:00			3444:30					
26	AIR DATA SENSOR #1	7002353-913	03021040		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
27	FD MODE SELECTOR	7009605-901	02112549		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
28	FD MODE SELECTOR	7009605-901	02082525		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
29	AP COMPUTER	7015480-902	03081341		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					
30	AP COMPUTER	7015480-902	03081346		OC			2003/10/16	0:00		0:00			6104:47					