

対象契約一覧表（修理）

掲載番号	該当する品目	部品番号	随意契約による理由	一覧表への掲載日	新規参入の申し込みに必要となる要件	提出先 (問合せ先)
修1	STRUT AND BOGIE ASSY	44001-21	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSTRUT AND BOGIE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修2	LANDING GEAR	44001-31	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修3						
修4	PROPELLER	54H60-117	ア	27.3.11	PROPELLERの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修5	LANDING GEAR	68A450600-1013	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修6						
修7	STRUT	68A410501-2010	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSTRUTの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修8						
修9						
修10						
修11						
修12	TAY611エンジン・オーバーホール（マイナー）	TAY MK611-8	ア	27.3.11	TAY611エンジン・オーバーホール（マイナー）の修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修13						
修14						
修15	STRUT ASSY	T81E5710-201	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修16	LANDING GEAR	T81E5710-111	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修17	CYLINDER AND PISTON ASSY	T81E6407-111	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なCYLINDER AND PISTON ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修18						
修19						
修20						
修21	SHOCK STRUT	414L1010-2	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSHOCK STRUTの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修22						
修23						
修24						
修25						
修26						
修27	HEAT EXCHANGER	70309-23810-M101	ア	27.3.11	HEAT EXCHANGERの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修28						
修29	SHOCK STRUT ASSY	70250-12051-A445	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSHOCK STRUT ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修30						
修31						
修32	STRUT ASSY	01-42101-301	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修33	PROPELLER	63E60-27	ア	27.3.11	PROPELLERの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修34	STRUT ASSY	01-42101-311	キ	27.3.11 (30.6.12)	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班

修35						
修36						
修37						
修38						
修39						
修40						
修41						
修42	OLEO ASSY	T81E6407-121	キ	27.10.2 (30.6.12) (令和4年7月21日)	契約履行に必要なOLEO ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修43	TFE731エンジン・オーバーホール（マイナー）	TFE731-5R-1H	ア	29.6.7	TFE731エンジン・オーバーホール（マイナー）の修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修44	250-B17Fエンジン・オーバーホール（マイナー）	250-B17F	ア	29.6.7	250-B17Fエンジン・オーバーホール（マイナー）の修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修45	JT15Dエンジン・オーバーホール（マイナー）	JT15D-5F	ア	29.6.7	JT15Dエンジン・オーバーホール（マイナー）の修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修46	NOZZLE	F109083G2	キ	30.7.25	契約履行に必要なNOZZLEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修47	NOZZLE	F109083G3	キ	30.7.25	契約履行に必要なNOZZLEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修48	NOZZLE	F109084G1	キ	30.7.25	契約履行に必要なNOZZLEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修49	NOZZLE	F109084G2	キ	30.7.25	契約履行に必要なNOZZLEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修50	VALVE	F119050P1	キ	30.7.25	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修51						
修52						
修53						
修54						
修55						
修56						
修57						
修58						
修59	GEARBOX	386704-3-3	キ	30.8.9	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修60	GEARBOX	386704-4-1	キ	30.8.9	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修61	GEARBOX	386706-3-2	キ	30.8.9	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修62	GEARBOX	386706-4-1	キ	30.8.9	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修63	GEARBOX	386720-4-1	キ	30.8.9	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修64	GEARBOX	386720-6-1	キ	30.8.9	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修65	AUGMENTOR	4047124-900	キ	30.9.11	契約履行に必要なAUGMENTORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修66	AUGMENTOR	4047124-910	キ	30.9.11	契約履行に必要なAUGMENTORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修67	HOT SECTION MODULE	4067224-800	キ	30.9.11	契約履行に必要なHOT SECTION MODULEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修68	AUGMENTOR	4067224-810	キ	30.9.11	契約履行に必要なAUGMENTORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班

修104	VALVE	3291110-1 (76AS63001-127)	キ	31.3.5	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修105	VALVE	734-11114-01 (76AS63001-105)	キ	31.3.5	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修106	VALVE	734-11118-01 (76AS63001-103)	キ	31.3.5	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修107	VALVE	734-11118-02 (76AS63001-603)	キ	31.3.5	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修108						
修109						
修110						
修111						
修112	CONDENSER	734-11134-01	キ	31.3.5	契約履行に必要なCONDENSERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修113	CONDENSER	734-11134-02 (76AS63001-543)	キ	31.3.5 (令和5年7月5日)	契約履行に必要なCONDENSERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修114	VALVE	734-11140-01 (76AS63001-147)	キ	31.3.5 (令和元年7月9日)	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修115	VALVE	734-11140-11 (76AS63001-547)	キ	31.3.5 (令和元年7月9日)	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修116	VALVE	734-11148-01	キ	31.3.5	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修117	GEAR BOX ASSY	734-15700-03	キ	31.3.5	契約履行に必要なGEAR BOX ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修118	PUMP ASSY	734-17480-01	キ	31.3.5	契約履行に必要なPUMP ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修119						
修120	CONTROLLER	734-32931-11 (76AS63001-719)	キ	31.3.5	契約履行に必要なCONTROLLERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修121	TURBINE	76AS63001-137 (734-11130-01)	キ	31.3.5	契約履行に必要なTURBINEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修122	SEPARATOR	76AS63001-145 (734-11138-01)	キ	31.3.5	契約履行に必要なSEPARATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修123	DAMPENER	114H6800-W106	キ	31.3.5	契約履行に必要なDAMPENERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修124	DAMPENER	114H6800-W6	キ	31.3.5	契約履行に必要なDAMPENERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修125	ACTUATOR	145H7300-12	キ	31.3.5	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修126	CYLINDER ASSY	145H7300-20	キ	31.3.5	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修127	VALVE	145HS752-W1	キ	31.3.5	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修128	REGULATOR	102202-12-1	キ	31.3.5	契約履行に必要なREGULATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修129	REGULATOR AIR PRESSURE	103130-535-3	キ	31.3.5	契約履行に必要なREGULATOR AIR PRESSUREの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修130						
修131	TRANSMITTER	129468-3-1	キ	31.3.5	契約履行に必要なTRANSMITTERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修132						
修133	SEPARATOR	189390-3-1	キ	31.3.5	契約履行に必要なSEPARATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修134	HEAT EXCHANGER	189480-1-1	キ	31.3.5	契約履行に必要なHEAT EXCHANGERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修135	EJECTOR ASSY	190914-1-1	キ	31.3.5	契約履行に必要なEJECTOR ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修136						
修137	TURBINE	571545-7-1	キ	31.3.5	契約履行に必要なTURBINEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修138						

修280	VALVE	734-11152-01 (76AS63001-113)	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修281	CONTROLLER	732-10094	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なCONTROLLERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修282	VALVE	732-10095	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修283	VALVE	732-10098	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修284	VALVE	732-10408	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修285	VALVE	732-10412	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修286	VALVE	732-10458	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修287	UNIT ASSY	732-15600-02	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なUNIT ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修288	VALVE	3291114-1 (76AS63001-139)	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修289	VALVE	732-10458-01	キ	令和元年7月9日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修290	INDICATOR ASSY	6611-01	キ	令和2年9月17日 (令和3年7月19日)	契約履行に必要なINDICATOR ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修291	INDICATOR	70450-21953-A503	ア	令和2年9月17日	INDICATORの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修292	BRAKE UNIT ASSY	21-51121-11	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なBRAKE UNIT ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修293	OIL PUMP AND GOVERNOR	366870-10	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なOIL PUMP AND GOVERNORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修294	OIL PUMP AND GOVERNOR	366870-12	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なOIL PUMP AND GOVERNORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修295	SEPARATOR	732-10416	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なSEPARATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修296	VALVE	734-11194-01	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修297	VALVE	732-18880-02 (T82E0606-105)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修298	VALVE	732-12112-01 (T89E0606-103)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修299						
修300	VALVE	732-10464-01	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修301	VALVE	732-10355	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修302	VALVE	732-13002	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修303						
修304	OIL PUMP AND GOVERNOR	366870-9	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なOIL PUMP AND GOVERNORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修305	PUMP AND GOVERNOR AS	366870-11	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なPUMP AND GOVERNOR ASの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修306	SENSOR	76AS63001-169 (1151570-1)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なSENSORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修307	REGULATOR	76AS88003-103 (FA154-1)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なREGULATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修308	POWER CONTROL ASSY	414ES210-W4	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なPOWER CONTROL ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修309	POWER SUPPLY	JE6008-1	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なPOWER SUPPLYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修310	ACTUATOR	FML29-2 (T83G0605-101)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修311	ACTUATOR	FML29-2B (T83G0605-301)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修312	ACTUATOR	FML29-2A (T83G0605-201)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修313	ACTUATOR	FML28-2B (T83G0682-301)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修314	ACTUATOR	FML28-2A (T83G0682-201)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班

修315	CONTROL	FA143-100	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なCONTROLの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修316	GENERATOR	76AS88005-103 (FAG140-1)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なGENERATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修317	GENERATOR	76AS88005-105 (FAG140-1A)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なGENERATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修318	GENERATOR	FAG139-1 (76AS88002-103)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なGENERATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修319	MOTOR	230-384035-1	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なMOTORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修320	CONTROL	FA30-1	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なCONTROLの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修321	CONTROL UNIT	FA113-1	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なCONTROL UNITの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修322	WINCH	JH6001-3	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なWINCHの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修323	SWITCH	4001T90604	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なSWITCHの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修324	ACTUATOR	FML30-2A (T83G0683-201)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修325	ACTUATOR	FML30-2B (T83G0683-301)	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修326	CONTROL BOX	70850-22111-A507	キ	令和2年10月8日	契約履行に必要なCONTROL BOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修327	RESCUE HOIST	70850-22111-A122	イ	令和2年10月8日	RESCUE HOISTの修理に必要なライセンス実施権を米国のGoodrich Corporation社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修328	RESCUE HOIST	70850-22111-A505	イ	令和2年10月8日	RESCUE HOISTの修理に必要なライセンス実施権を米国のGoodrich Corporation社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修329	WINCH	70850-22111-M122	イ	令和2年10月8日	WINCHの修理に必要なライセンス実施権を米国のGoodrich Corporation社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修330	WINCH	114E6040-6	イ	令和2年10月8日	WINCHの修理に必要なライセンス実施権を米国のGoodrich Corporation社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修331	FUEL TANK	76AS48904-103	キ	令和3年1月19日	契約履行に必要なFUEL TANKの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修332	VALVE	136800-1	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修333	VALVE	1411900-1	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修334	SERVO CYLINDER	1513500-201	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なSERVO CYLINDERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修335	ACTUATOR	1513800-1	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修336	CYLINDER ASSY	1514300-11	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修337	CYLINDER ASSY	21-45101-1	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修338	FSTVA ASSY	234N0006-W10 (令和5年3月3日)	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なABSORBER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修339	CONTROL UNIT	234V8036-W8	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCONTROL UNITの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修340	CYLINDER	414HS021-W4	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修341	ACTUATOR	5500500-305	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修342	ACTUATOR	60B80032-4	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修343	CYLINDER ASSY	440477	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修344	CYLINDER	4061378	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修345						
修346	ACTUATOR	4061377JA	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修347	CYLINDER	4061378JA	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修348	CYLINDER ASSY	440477-2	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修349	CYLINDER ASSY	440477-3	キ	令和3年12月23日	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班

修455	PUMP UNIT	379580-300	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なPUMP UNITの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修456						
修457	VALVE ASSY	392440-1-2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修458	VALVE	397676-1-1M1	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修459	PUMP UNIT	411000-2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なPUMP UNITの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修460	PUMP UNIT	411000-4	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なPUMP UNITの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修461						
修462						
修463						
修464						
修465						
修466	ACTUATOR	145CS114-1	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修467	ACTUATOR	145CS114-2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修468	VALVE	173HS113-W2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修469	STARTER	383652-1-2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なSTARTERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修470	ACTUATOR	541928-1-1	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修471	ACTUATOR	541928-2-1	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修472	GEARBOX	19E173-2C	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修473	VALVE	225815-3	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修474	VALVE ASSY	60593-2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修475	TUBE ASSY	68A580613-1005	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なTUBE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修476						
修477	ANGLE GEAR BOX	76AS62501-261	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なANGLE GEAR BOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修478	ANGLE GEAR BOX	99C57001-101	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なANGLE GEAR BOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修479	DAMPENER	70106-08100-046	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なDAMPENERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修480	REEL	0106955-01-SAD	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なREELの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修481	ACTUATOR	FML30-2A(T83G0683-201)	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修482	ACTUATOR	FML30-2B(T83G0683-301)	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なACTUATORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修483	AMPLIFIER	5505067-3JA	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なAMPLIFIERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修484	CONTROL ASSY	6873466J2	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なCONTROL ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修485	MOTOR	549685	キ	令和4年3月11日	契約履行に必要なMOTORの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修486	CYLINDER	441292-3	キ	令和4年5月30日	契約履行に必要なCYLINDERの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修487	INDICATOR	9A1005	ア	令和4年9月7日	INDICATORの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修488	INDICATOR	9A1010	ア	令和4年9月7日	INDICATORの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修489	INDICATOR	1117-02(T85E0602-103)	ア	令和4年9月21日	INDICATORの修理に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること。	調達部 契約課 総括班

修490	INDICATOR	2450-01 (T85E0602-105)	ア	令和4年10月13日	INDICATORの修理に必要な航空機製造事業法(昭和27年法律第237号)第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修491	TIRE ASSY	165T0100-30	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なTIRE ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修492	TIRE ASSY	166T0100-22	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なTIRE ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修493	PUMP ASSY	S271T002-18	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なPUMP ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修494	VALVE ASSY	330332-4	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修495	VALVE	330332-5	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なVALVEの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修496	PUMP ASSY	145DS102-3	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なPUMP ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修497	CYLINDER ASSY	1533800-3(T81E0627-103)	キ	令和5年3月7日	契約履行に必要なCYLINDER ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修498	ALTIMETER	152515-01-04	ア	令和5年3月22日	ALTIMETERの修理に必要な航空機製造事業法(昭和27年法律第237号)第2条の2に規定する経済産業省大臣の許可を受けていること又は受ける見込みが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修499	STRUT NOSE	43001-101	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSTRUT NOSEの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修500	STRUT ASSY	43001-41	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修501	LANDING GEAR	68A410501-2009	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修502	LANDING GEAR	68A410501-2012	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修503	LANDING GEAR	68A410501-2011	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修504	SHOCK STRUT ACTUATOR	JL6001-101	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSHOCK STRUT ACTUATORの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修505	SHOCK STRUT ACTUATOR	JL6001-102	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSHOCK STRUT ACTUATORの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修506	SHOCK STRUT ASSY	76AS59001-113 (76AS59001-S705)	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSHOCK STRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修507	SHOCK STRUT ASSY	76AS59001-123 (2007100-S707)	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSHOCK STRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修508	TENSION STRUT ASSY	2007000-S711 (76AS59001-117)	キ	令和5年5月12日 (令和6年4月25日)	契約履行に必要なTENSION STRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修509	TENSION STRUT ASSY	2007000-S712 (76AS59001-118)	キ	令和5年5月12日 (令和6年4月25日)	契約履行に必要なTENSION STRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修510	TENSION STRUT ASSY	2007000-S708	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なTENSION STRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修511	STRUT ASSY	70250-13101-A544	キ	令和5年5月12日 (令和5年8月21日)	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修512	SHOCK STRUT ASSY	70250-13101-A044	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSHOCK STRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修513	STRUT ASSY	70250-13101-A043	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修514	SHOCK ABSORBER	70250-13101-043	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なSHOCK ABSORBERの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修515	STRUT ASSY	70250-12051-A555	キ	令和5年5月12日 (令和6年2月28日)	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修516	STRUT ASSY	70250-12051-A455	キ	令和5年5月12日 (令和6年9月26日)	契約履行に必要なSTRUT ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修517	LANDING GEAR	01-41101-321	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修518	LANDING GEAR	01-41101-302	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修519	LANDING GEAR	01-41101-312	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修520	LANDING GEAR	01-41101-322	キ	令和5年5月12日	契約履行に必要なLANDING GEARの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修521	SERVOCYLINDER	441291JA-4(4061376JA)	キ	令和5年8月9日	契約履行に必要なSERVOCYLINDERの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修522	VALVE ASSY	327065	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修523	VALVE ASSY	327455	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修524	VALVE ASSY	329945	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班

修525	VALVE ASSY	4031704	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修526	VALVE ASSY	4052949	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修527	VALVE ASSY	4057681	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVE ASSYの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修528	VALVE	AV19A1031-109	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修529	VALVE	AV19A1031-111	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修530	PUMP	HP973300-7	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なPUMPの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修531	GEARBOX	367720-1-2 (15FS45901-103)	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修532	GEARBOX	367730-1-2 (15FS45901-105)	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修533	GEARBOX	367720-2-2 (15FS45901-107)	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修534	GEARBOX	367730-2-1 (15FS45901-109)	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なGEARBOXの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修535	VALVE	3213850-3-1	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修536	VALVE	3214072-3	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修537	VALVE	732-12140-01 (T89E0602-103)	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修538	VALVE	898562-3-1	キ	令和5年12月26日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修539	CONTROL	78B00101-181	イ	令和6年7月31日	CONTROLの修理に必要なライセンス実施権を米国のHAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修540	CONTROL	78B00101-191	イ	令和6年7月31日	CONTROLの修理に必要なライセンス実施権を米国のHAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修541	VALVE	732-11976-02	キ	令和6年10月10日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修542	VALVE	732-12870-01	キ	令和6年10月10日	契約履行に必要なVALVEの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の企業所有資料）を利用できることが証明できること。	調達部 契約課 総括班
修543	CONTROLLER	367100-2	イ	令和6年12月10日	CONTROLLERの修理に必要なライセンス実施権を米国のHoneywell International Inc社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修544	FUEL CONTROL UNIT	367100-3	イ	令和6年12月10日	FUEL CONTROL UNITの修理に必要なライセンス実施権を米国のHoneywell International Inc社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修545	GEAR BOX	78BS11001-101	イ	令和6年12月17日	GEAR BOXの修理に必要なライセンス実施権を米国のHamilton Sundstrand Corporation社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修546	JET FUEL STARTER	78B00201-101	イ	令和6年12月17日	JET FUEL STARTERの修理に必要なライセンス実施権を米国のRaytheon Technologies Corporation Pratt & Whitney Division社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修547	JET FUEL STARTER	78B00201-111	イ	令和6年12月17日	JET FUEL STARTERの修理に必要なライセンス実施権を米国のRaytheon Technologies Corporation Pratt & Whitney Division社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修548	APU	4504398-101	イ	令和6年12月17日	APUの修理に必要なライセンス実施権を米国のRaytheon Technologies Corporation Pratt & Whitney Division社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修549	APU	4504398-111	イ	令和6年12月17日	APUの修理に必要なライセンス実施権を米国のRaytheon Technologies Corporation Pratt & Whitney Division社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修550	APU	160150-16	イ	令和6年12月17日	APUの修理に必要なライセンス実施権を米国のRaytheon Technologies Corporation Pratt & Whitney Division社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修551	ENGINE	384238-7-1	イ	令和7年1月27日	ENGINEの修理に必要なライセンス実施権を米国のHoneywell International Inc社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修552	CONTROL	2101276-1-2	イ	令和7年1月27日	CONTROLの修理に必要なライセンス実施権を米国のHoneywell International Inc社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班
修553	FILTER ASSY	365626-4	イ	令和7年1月27日	FILTER ASSYの修理に必要なライセンス実施権を米国のHoneywell International Inc社から認められていること又は認められる見込みがあることが証明できること	調達部 契約課 総括班