

# 公 示

補給統制本部公示第7号  
令和6年4月18日

分任支出負担行為担当官  
陸上自衛隊補給統制本部  
調達会計部長 清水和彦

## 補給統制本部調達会計部が行う随意契約への新規参入の申し込みについて

別添の対象契約一覧表に掲げる契約は、次項のアからキのいずれかの要件に該当するため、事後の契約を締結する場合には、当該要件を満たす契約企業との随意契約によって契約することを予定しているものです。それぞれの契約について必要となる要件を満たし、同契約への新規参入を希望される企業等がありましたら、別記様式「随意契約への新規参入申込書」に必要な書類を添付して第2項の提出先までご提出ください。

### 1 要 件

- ア 航空機製造事業法（昭和27年法律237号）第2条の2又は武器等製造法（昭和28年法律第145号）第3条に規定する経済産業大臣の許可を現に受け、又は当該許可を受けるための申請中である者が一者に限られる航空機若しくは航空機用機器又は武器に係る調達
- イ 契約の履行のために不可欠なライセンスを現に認められ、又は履行期限までにこれを認められる見込みのある日本企業が一者に限られるもののうち、当該ライセンスの実施権の取得に外国政府の許可を要しないもの
- ウ 契約履行のために不可欠な日本国内における正当な輸入販売代理権を現に有し、又は履行期限までに当該権利を有する見込みのある者が一者に限られる防衛装備品に係る一般輸入調達
- エ 企業が試作請負業務（研究試作を除く。）を通じて防衛省と共同して開発した防衛装備品の量産契約であって、当該防衛装備品の製造に当たって必要となる技術又は設備等を有する企業が一者に限られるもの
- オ 複数の構成部品が一体となって機能を発揮する防衛装備品の製造請負業務を数回に分割して発注せざるを得ない場合（当該防衛装備品を調達する事業について構想し若しくは計画し又は予算を要求する過程において、一体の事業であることが明確であったものを分割したことが明らかなものに限るものとし、当該事業と同時期に発注する構成部品及び部品に係る契約並びに当該事業の過程において派生的に追加発注される契約を除く。）で、当該防衛装備品全体の設計及び製造の全過程を通じて同一の企業の管理下においてシステム・インテグレーションが行われなければ製造の目的達成に著しい支障が生じるおそれがあるもの
- カ 研究開発に係る試作請負業務に付随して実施が必要となる調達のうち、試作品の機能・性能の確認に係る部品及び支援・役務の調達であって、当該契約を履行できる者が一者に限られる場合
- キ 過去2カ年度にわたって一者応募・応札となっている調達のうち、契約履行に必要な製造図書（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）を利用できるものが一者に限られ、防衛省所有資料や一般に公開されている資料等だけでは調達できないもの

2 提出先（問合せ先）

補給統制本部調達会計部調達管理課審査調整班

電話03-3908-5121

総務部関係（内線2525）

装備計画部関係（内線2525）

火器車両部関係（内線2524）

誘導武器部関係（内線2537）

弾薬部関係（内線2529）

化学部関係（内線2529）

航空部関係（内線2548）

通信電子部関係（内線2549）

需品部関係（内線2525）

施設部関係（内線2522）

衛生部関係（内線2523）

添付資料：別記様式

対象契約一覧表

随意契約への新規参入申込書

年 月 日

分任支出負担行為担当官  
陸上自衛隊補給統制本部  
調達会計部長 殿

所在地  
会社名  
代表者名

当社は、補給統制本部調達会計部が行う随意契約への新規参入の申し込みについて（補給統制本部公示第 号。令和 年 月 日）の対象契約一覧表掲載番号 の品目に関し、新規参入の申し込みに必要な要件を満たしているので、証明する書類を添えて応募します。

添付書類：

※ 要件を満たすことを証明するために添付する書類の名称を記載する

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1	米国 RAYTHEON COMPANY の AIRBORNE TOWミサイル・システム (関連データ、役務の提供、試験器材、補用品を含む) 及び HNVS-1 夜間暗視システム (Q-16B、Q-16KA1、Q-27、Q-29 に対する関連データ、役務の提供、試験器材、補用品を含む) の調達	ウ	25.11.6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 RAYTHEON COMPANY から認められていること
2	米国 MD HELICOPTERS, INC. (製造者記号: 1KVX4/02731) の OH-6D の部品及びアクセサリーの調達	ウ	25.11.8	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 MD HELICOPTERS, INC. から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
6	米国 TRIUMPH ENGINE CONTROLS SYSTEMS, LLC の下記の製品及び部品の調達 1 AH-64及びUH-60 (1) MFP-520 SERIES MAIN FUEL PUMP (2) EMC-102 SERIES ENHANCED DIGITAL ELECTRONIC CONTROL UNIT (EDECU) 2 CH-47 EMC-32T SERIES HMU, DECU, AND EMC-100 UNIVERSAL CONTROL UNIT 3 UH-1及びAH-1 TA SERIES CONTROLS AND PTG SERIES GOVERNORS	ウ	25.11.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 TRIUMPH ENGINE CONTROLS SYSTEMS, LLC から認められていること
7	米国 HONEYWELL INTERNATIONAL INC. の UH-1H/1J/AH-1S 搭載用 T53 エンジン製品、CH-47J/JA 搭載用 T55 エンジン製品、AH-1S/OH-1 環境制御ユニット (ECU) 及びエアプレッシャーレギュレーターバルブ製品の調達	ウ	25.11.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 HONEYWELL INTERNATIONAL INC. から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
8	76mm 発煙弾の修理	ア	25.12.9	第三種爆発物 (発煙弾用弾体) の修理に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
9	74式60mm 発煙弾の修理	ア	25.12.9	溶接弾体 (74式60mm 発煙弾) の修理に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
11	81式短距離地对空誘導弾の改修	ア	25.12.20	ロケット弾の弾体 (地对空ミサイル (81式短距離地对空誘導弾) の改修に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
12	11式短距離地对空誘導弾発射装置の外注整備に係る契約	ア	26.1.8	11式短距離地对空誘導弾発射装置の整備に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業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
13	96式多目的誘導弾システム発射装置の外注整備に係る契約	ア	26.1.8	96式多目的誘導弾システム発射装置の整備に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業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
14	中距離多目的誘導弾発射装置の外注整備に係る契約	ア	26.1.8	中距離多目的誘導弾発射装置の整備に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業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
15	01式軽対戦車誘導弾発射器材の外注整備に係る契約	ア	26.1.8	01式軽対戦車誘導弾発射器材の整備に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
16	87式対戦車誘導弾発射装置の外注整備に係る契約	ア	26.1.8	87式対戦車誘導弾発射装置の整備に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業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
17	79式対舟艇対戦車誘導弾発射装置の外注整備に係る契約	ア	26.1.8	79式対舟艇対戦車誘導弾発射装置の整備に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業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
19	TS1-M-10型ターボ・シャフト発動機の技術活動関連(技術役務、技術援助、現地修理)及び外注整備に係る契約	ア	26.3.20	TS1-M-10型ターボ・シャフト発動機の整備に必要となる航空機製造事業法(昭和27年法律第237号)第2条の規定する経済産業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出来ること
20	米国 UNIVERSAL AVIONICS SYSTEMS CORPORATION 製部品の調達	ウ	26.3.20	該当する契約の記載事項に関する、日本における輸入販売代理店権を米国 UNIVERSAL AVIONICS SYSTEMS CORPORATION から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
22	03式中距離地对空誘導弾発射装置の外注整備に係る契約	ア	26.3.25	03式中距離地对空誘導弾発射装置の整備に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業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
24	81式短距離地对空誘導弾(C)の整備、81式短距離地对空誘導弾(C)年次抽出検査及び81式短距離地对空誘導弾(C)経年変化試験	ア	26.3.31	ロケット弾の弾体(地对空ミサイル(81式短距離地对空誘導弾)の整備、年次抽出検査及び経年変化試験に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
21	米国 GENERAL ELECTRIC COMPANY の下記製品の調達 1. UH-60J/JA. AH-64D用T700エンジン、補用品、及び関連機器(製造者記号:07482, 99207, 24446) 2. 米国 UNISION INDUSTRIES LLC、英国 GE AVIATION SYSTEMS LIMITED及び米国 GE AVIATION SYSTEMS LLCの航空システム製品(タービンおよびピストン・イグニッション・システム、チューブ、ダクト、発電装置、空中給油システム、油圧装置、ランディング・ギア、電源装置、エアロストラクチャーおよびプロペラ・システム等のすべての製品またはそのサービス)(製造者記号:16126, 16190, 19623, 30377, 35012, 35351, 50255, 56231, 59501, 83311, 86360, 93322, 93366, 96941, 97415, 97953, 545, 5624, 058R3, 068H2, 7639, 09LX4, 1J4P3, 1NA02, 1RON6, 1R9D8, 1TC61, 1VBY9, 30TF8, 4EPJ1, 4FYS0, 4N727, 4UGT7, 4UXM8, K0026, K0185, K5294, KCLL2, KCRD7, KF668, L6945, U6133, U6764, U7387, U7388)	ウ	26.3.20	該当する契約の記載事項に関する、日本における輸入販売代理店権を米国 GENERAL ELECTRIC COMPANY から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
26	M205A2演習手榴弾信管	ア	26.3.31	火薬類が入っていない普通信管の製造に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
27	03式中距離地对空誘導弾の整備及び03式中距離地对空誘導弾年次抽出検査	ア	26.3.31	ロケット弾の弾体(03式中距離地对空誘導弾(中SAM))の整備及び年次抽出検査に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
28	87式対戦車誘導弾の整備及び87式対戦車誘導弾経年変化試験	ア	26.4.2	ロケット弾の弾体(対戦車誘導弾用)の整備及び経年変化試験に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
29	96式多目的誘導弾システム実弾及び同演習弾の整備、96式多目的誘導弾年次抽出検査及び96式多目的誘導弾システム経年変化試験	ア	26.4.2	ロケット弾の弾体(対戦車誘導弾用)の整備、年次抽出検査及び経年変化試験に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
30	01式軽対戦車誘導弾の整備、01式軽対戦車誘導弾年次抽出検査及び01式軽対戦車誘導弾経年変化試験	ア	26.4.2	ロケット弾の弾体(対戦車誘導弾用)の整備、年次抽出検査及び経年変化試験に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
31	TS1-M-10型ターボ・シャフト発動機の外注整備に係る契約	ア	26.4.22	TS1-M-10型ターボ・シャフト発動機の修理に必要となる航空機製造事業法(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出来ること
33	5.56mm擬製弾、5.56mm擬製弾リンク付、7.62mm擬製弾、9mm擬製弾	ア	26.4.24	銃弾(5.56mm弾、7.62mm弾、9mm弾)の製造に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
34	12.7mm擬製弾、20mm擬製弾リンク付	ア	26.5.20	銃弾、銃弾の弾丸、小型薬きょうの製造に必要となる武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
35	米国 ROLLS-ROYCE CORPORATION (製造者記号: 63005) の OH-6 及び TH-480 の 250 型エンジンに関する下記の調達 1 250 型エンジン、250 型エンジンの補用部品、地上整備用器材及び技術図書 2 250 型エンジン用エキサイターの修理及び改修	ウ	26.6.4	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 ROLLS-ROYCE CORPORATION から認められていること
37	米国 AIRGLAS INC. (製造者記号: 17564) の UH-60 向けモデル L20500 スノースキー及びその補用品、CH-47 向けモデル L44000 スノースキー及びその補用品の調達	ウ	26.6.4	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 AIRGLAS, INC. から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
39	米国 HARTZELL PROPELLER INC. (製造者記号: 24692) の LR-2 (民間機名: BEECHCRAFT 社製 KING AIR) に関する製品の調達	ウ	26.6.4	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 HARTZELL PROPELLER INC. から認められていること
40	加国 AIRCRAFT APPLIANCES AND EQUIPMENT LIMITED (製造者記号: 35076) の航空機用部品の調達	ウ	26.6.4	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を加国 AIRCRAFT APPLIANCES AND EQUIPMENT LIMITED から認められていること
41	米国 NORTHROP GRUMMAN INTERNATIONAL, INC. の高速標的機 GDRN-H 用部品の調達	ウ	26.6.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 NORTHROP GRUMMAN SYSTEMS CORPORATION から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
42	米国 NORTHROP GRUMMAN INTERNATIONAL, INC. の低速標的機 GDRN-F2 用部品の調達	ウ	26.6.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 NORTHROP GRUMMAN SYSTEMS CORPORATION から認められていること
43	米国 NORTHROP GRUMMAN INTERNATIONAL, INC. の地上支援装置 JGSM-1 用部品の調達	ウ	26.6.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 NORTHROP GRUMMAN SYSTEMS CORPORATION から認められていること
44	米国 NORTHROP GRUMMAN INTERNATIONAL, INC. の対空射撃警告装置(機上部)用部品の調達	ウ	26.6.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 NORTHROP GRUMMAN SYSTEMS CORPORATION から認められていること
45	米国 HERLEY INDUSTRIES, INC. DBA KRATOS LANCASTER (製造者記号: 24469) の高速標的機 GDRM-H ( ) 用部品の調達	ウ	26.9.26	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 HERLEY INDUSTRIES, INC. DBA KRATOS LANCASTER から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
46	米国 MICRO SYSTEMS, INC. (製造者記号: 55785) の高速標的機 GDRM-H ( ) 用部品の調達	ウ	26.9.26	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 MICRO SYSTEMS, INC. から認められていること
47	米国 MICRO SYSTEMS, INC. (製造者記号: 55785) の地上管制装置 JMSW-2- ( ) 用部品の調達	ウ	26.9.26	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 MICRO SYSTEMS, INC. から認められていること
48	米国 THE BOEING COMPANY (製造者記号: 022T1, 76301, 77272, 81205, 82918) の CH-47 機体並びに関連する補用品、技術データ及び支援サービスに関する調達	ウ	26.10.3	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を、米国 THE BOEING COMPANY から認められていること
52	英国 SMITHS DETECTION - WATFORD LIMITED の生物偵察車用試験セットの調達	ウ	26.11.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を英国 SMITHS DETECTION - WATFORD LIMITED から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
53	米国 SPS TECHNOLOGIES LLC の下記の工場、施設で生産される航空機用部品の調達 (ESNA製品を含む) 1 JENKINTOWN 工場 (1) SPS TECHNOLOGIES, INC. AEROSPACE FASTENERS GROUP (製造者記号: 56878, 50394) (2) STANDARD PRESSED STEEL CO. AEROSPACE FASTENERS GROUP (製造者記号: 56878, 50392) (3) STANDARD PRESSED STEEL CO. TOOL DIVISION (製造者記号: 56878, 50395) 2 SANTA ANA 工場 SPS TECHNOLOGIES, INC. AEROSPACE FASTENER GROUP (製造者記号: 80539) 3 SALT LAKE 工場 SPS TECHNOLOGIES, INC. (製造者記号: OPTK6) 4 QUEBEC, CANADA 工場 MECAIR (製造者記号: OHL40) 5 CLEVELAND 工場 SPS TECHNOLOGIES, INC. AUTOMOTIVE FASTENER GROUP (FORMALLY KNOWN AS CLEVELAND CAP SCREW COMPANY) (製造者記号: 71838) 6 GREER STOP NUT, INC. (製造者記号: 27687)	ウ	27.6.3	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 SPS TECHNOLOGIES LLC から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
54	英国 SPS TECHNOLOGIES LTD. / T. J. BROOKS DIVISION (製造者記号: K5673) の航空機用部品の調達	ウ	27.6.3	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を英国 SPS TECHNOLOGIES LTD. / T. J. BROOKS DIVISION から認められていること
55	米国 DESIGNED METAL CONNECTIONS (PERMASWAGE), A PCC COMPANY (製造者記号: 14798) の航空機用部品の調達	ウ	27.6.3	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 DESIGNED METAL CONNECTIONS (PERMASWAGE), A PCC COMPANY から認められていること
56	米国 AVIBANK MANUFACTURING, INC. (製造者記号: 84256) の航空機用部品の調達	ウ	27.6.3	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 AVIBANK MANUFACTURING, INC. から認められていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
57	米国 KLX AEROSPACE SOLUTIONS, KLX INC. (製造者記号: 2N935) が製造する、下記の製品/プログラムに関する消耗部品の調達 製品/プログラム 1 TPE331 シリーズ・ターボプロップ・エンジン / MU-2, LR-1 2 GTC336 型シリーズ補助動力エンジン / UH-60, AH-64 3 ECS (環境制御装置) / MU-2 4 ロールスロイス社製 250 型エンジン用燃料制御機 / OH-6, TH-480	ウ	27.6.24	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を米国 KLX AEROSPACE SOLUTIONS, KLX INC. から認められていること
58	94 式水際地雷 2 型の経年変化実態調査	ア	27.8.28	地雷の外かく (94 式水際地雷 2 型) の経年変化実態調査に必要となる武器等製造法 (昭和 28 年法律 145 号) 第 3 条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
59	米国防空機カバールの調達 製造元: AIRCRAFT COVERS, INC. (製造者コード: 1LE67) 社製の防衛省の全ての航空機カバールの調達	ウ	28.4.26	該当する契約に関する日本における独自の輸入販売代理店権を米国防空機カバール社 (製造者コード: 1LE67) から認められていること
61	交戦訓練用装置及び交戦訓練用装置 II 型関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.2.6	該当する契約に必要な交戦訓練用装置及び交戦訓練用装置 II 型関連装置の製造図面 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
62	155mmリゅう弾砲 FH70 部品 製造元: 湘南技研	キ	29.2.9	該当する契約に必要な 155mmリゅう弾砲 FH70 部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること
63	99式自走155mmリゅう弾砲部品 製造元: 湘南技研	キ	29.2.9	該当する契約に必要な 99式自走155mmリゅう弾砲部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
64	かんじき 3 型整備用部品 (国産) 製造元: ハイランドテクノ	キ	29.3.7	該当する契約に必要なかんじき 3 型整備用部品 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
65	重物料投下器材整備用部品 (国産) 製造元: 湘HIエアロスペース	キ	29.3.7	該当する契約に必要な重物料投下器材整備用部品 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
66	自動開傘装置試験器 (CADS 用) 整備用部品 (米産) の外注整備 製造元: FXC CORPORATION	キ	29.3.7	該当する契約に必要な自動開傘装置試験器 (CADS 用) 整備用部品 (米産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
67	自動開傘装置試験器整備用部品 (国産) の外注整備 製造元: 東京航空計器	キ	29.3.7	該当する契約に必要な自動開傘装置試験器整備用部品 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
68	航空ヘルメット整備用部品 (国産) 製造元: 神田通信工業	キ	29.3.7	該当する契約に必要な航空ヘルメット整備用部品 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
69	防衛省の研究開発に係る物性試験 (繊維理化学試験)	カ	29.3.7	該当する契約に必要な試験業務に付随して実施が必要となる、試作品の機能・性能の確認に係る部品及び支援・役務の調達に必要な技術又は設備を有することを証明できること
70	多検体 PCR (衛生分析車ユニット用) (保守整備、臨時整備) 製造元: 関キアゲン	キ	29.3.7	該当する契約に必要な多検体 PCR (衛生分析車ユニット用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
71	塩基配列解析装置 (衛生分析車ユニット用) (保守整備、臨時整備) 製造元: アフィメトリクス・ジャパン	キ	29.3.7	該当する契約に必要な塩基配列解析装置 (衛生分析車ユニット用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
72	塩基配列解析装置 (衛生分析車ユニット用) (保守整備、臨時整備) 製造元: アプライドバイオシステムズジャパン	キ	29.3.7	該当する契約に必要な塩基配列解析装置 (衛生分析車ユニット用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
73	衛生前処理車ユニット (定期点検、修理、整備診断) 製造元: 三菱日立パワーシステムズインダストリー	キ	29.3.7	該当する契約に必要な衛生前処理車ユニットの製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
74	衛生分析車ユニット (定期点検、修理、整備診断) 製造元: 三菱日立パワーシステムズインダストリー	キ	29.3.7	該当する契約に必要な衛生分析車ユニットの製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
75	免疫分析装置 (衛生前処理車ユニット用) (保守整備、臨時整備) 製造元: 関パーキングエルマージャパン	キ	29.3.7	該当する契約に必要な免疫分析装置 (衛生前処理車ユニット用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
76	遺伝子解析装置 (衛生分析車ユニット用) (保守整備、臨時整備) 製造元: ライフテクノロジーズジャパン	キ	29.3.7	該当する契約に必要な遺伝子解析装置 (衛生分析車ユニット用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
77	CIH-47 国内修理 (オーバーホール、修理、整備診断等) 品目: 付紙 (番号1~3)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること
78	AH-1S 国内修理 (オーバーホール、修理、整備診断等) 品目: 付紙 (番号4~5)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
79	OH-1 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目：付紙(番号6~7)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
80	UH-60JA 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目：SEARCH LIGHT P/N：88AS8102-103 製造元：小糸製作所様	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
81	OH-1 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目：付紙(番号8~9)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
82	教育訓練器材 国内修理 (整備・修理等) 品目：CH-47J操縦及び動力装置訓練台 P/N：7225305 製造元：川崎重工業株	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
83	CH-47 整備用部品(国産) 品目：機体整備用部品 製造元：川崎重工業株(1633)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
84	CH-47 整備用工具(国産) 品目：機体整備用工具 製造元：川崎重工業株(1633)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
85	UH-60JA 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目：付紙(番号10~15)	キ	29.3.10	該当する契約に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
87	質量分析装置(衛生分析車ユニット用)(保守整備、臨時整備) 製造元：ブルカーダルトニクス株	キ	29.3.13	該当する契約に必要な質量分析装置(衛生分析車ユニット用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
88	浄水セット、逆浸透型整備用部品(国産) 製造元：樹幹鋼環境ソリューション	キ	29.3.13	該当する契約に必要な浄水セット、逆浸透型整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
89	安全キャビネット(陰圧病室ユニット用)(定期点検、臨時整備) 製造元：日本特装株	キ	29.3.13	該当する契約に必要な安全キャビネット(陰圧病室ユニット用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
90	自由降下傘MC-4システム整備用部品(米国) 製造元：AIRBORNE SYSTEMS	キ	29.3.13	該当する契約に必要な自由降下傘MC-4システム整備用部品(米国)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
91	自動開傘装置、AR-2整備用部品(米国)の外注整備 製造元：L. J. ENGINEERING, INK	キ	29.3.13	該当する契約に必要な自動開傘装置、AR-2整備用部品(米国)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
92	自動開傘装置試験器(AR-2用)整備用部品(米国)の外注整備 製造元：L. J. ENGINEERING, INK	キ	29.3.13	該当する契約に必要な自動開傘装置試験器(AR-2用)整備用部品(米国)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
93	アキオ整備用部品(国産) 製造元：樹SHOEI	キ	29.3.17	該当する契約に必要なアキオ整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
94	装甲車輻射整備用部品(国産) 製造元：樹SHOEI	キ	29.3.17	該当する契約に必要な装甲車輻射整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
95	航空ヘルメット整備用部品(国産) 製造元：樹SHOEI	キ	29.3.17	該当する契約に必要な航空ヘルメット整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
96	空挺傘696M1整備用部品(国産) 製造元：藤倉航装株	キ	29.3.17	該当する契約に必要な空挺傘696M1整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
97	重物科投下器材整備用部品(国産) 製造元：藤倉航装株	キ	29.3.17	該当する契約に必要な重物科投下器材整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
98	航空用救命胴衣整備用部品(国産) 製造元：藤倉航装株	キ	29.3.17	該当する契約に必要な航空用救命胴衣整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
99	自動開傘装置、M-CYPRÉS 2 整備用部品 (独国内) 関連部品及び外注整備 製造元: Airtec GmbH & Co. KG	キ	29.3.17	該当する契約に必要な自動開傘装置、M-CYPRÉS 2 整備用部品 (独国内) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
100	重要パラメータ付き多項目モニタ、4 型 (定期点検、臨時整備) 製造元: フクダ電子機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な重要パラメータ付き多項目モニタ、4 型の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
101	血球計数装置、全血、自動式 (定期点検、臨時整備) 製造元: 佛理場製作所	キ	29.3.17	該当する契約に必要な血球計数装置、全血、自動式の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
102	心臓除去装置 (定期点検、臨時整備) 製造元: 日本光電工業機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な心臓除去装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
103	術中患者監視装置 (野外科用) (定期点検、臨時整備) 製造元: 日本光電工業機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な術中患者監視装置 (野外科用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
104	自動血球計数装置 (野外科用) (定期点検、臨時整備) 製造元: 日本光電工業機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な自動血球計数装置 (野外科用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
105	血球計数装置、全血、自動式 (定期点検、臨時整備) 製造元: 日本光電工業機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な血球計数装置、全血、自動式の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
106	OH-6D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: SHUR-LOK COMPANY (97393)	ウ	29.3.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
107	OH-1 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: SHUR-LOK COMPANY (97393)	ウ	29.3.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
108	PT6A-60A 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: MEGGITT-TROY, INC (78385)	ウ	29.3.17	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
109	師団等指揮システム関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元: 富士通機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な師団等指揮システム関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
110	駐屯地情報基盤関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元: 富士通機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な駐屯地情報基盤関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
111	情報本部関連器材 (電子式電話装置 GCT-216 等) 整備用部品 製造元: 富士通機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な情報本部関連器材 (電子式電話装置 GCT-216 等) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
112	基幹連絡等指揮統制システム関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元: 朝東芝	キ	29.3.17	該当する契約に必要な基幹連絡等指揮統制システム関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
113	火力戦闘指揮統制システム関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元: 朝東芝	キ	29.3.17	該当する契約に必要な火力戦闘指揮統制システム関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
114	衛星単一通信統制局装置等関連装置 (部外委託整備等役務) 製造元: 日本電気機	キ	29.3.17	該当する契約に必要な衛星単一通信統制局装置等関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
115	航空器材 国内修理 (整備・修理等) 品目: 航空機着陸灯 P/N: A10679-A 製造元: 新明和工業機	キ	29.3.23	該当する契約に必要な製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
116	AH-1S 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目: SEARCH LIGHT P/N: 45-0253-11 製造元: GRIMES AEROSPACE COMPANY	キ	29.3.23	該当する契約に必要な製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
117	CH-47 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目: FUEL CONTROL ASSY P/N: F65C30 製造元: KELLY AEROSPACE POWER SYSTEMS INC.	キ	29.3.23	該当する契約に必要な製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
118	UH-1 国内修理 (オーバーホール・修理・整備診断等) 品目: HYDRAULIC AND FILTER ASSY P/N: 212-076-006-5 製造元: BELL HELICOPTER TEXTRON INC.	キ	29.3.23	該当する契約に必要な製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
119	野外電話端末JTA-T15	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる野外電話端末JTA-T15の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
120	自動電話機JTA-T10	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる自動電話機JTA-T10の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
121	音源標準装置JGNS-N( ) 整備用部品 製造元：沖電気工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる音源標準装置JGNS-N( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
122	自動電話機JTA-T10 整備用部品 製造元：沖電気工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる自動電話機JTA-T10整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
123	野外電話機JTA-T( ) 整備用部品 製造元：沖電気工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる野外電話機JTA-T( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
124	野戦情報探知装置JGSQ-S( ) 整備用部品 製造元：沖電気工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる野戦情報探知装置JGSQ-S( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
125	発動発電機CGN-501用部品 製造元：関小松製作所	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる発動発電機CGN-501用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
126	気象測定装置JMQ-M5用部品 製造元：トーテックス㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる気象測定装置JMQ-M5用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
127	多対ケーブルJCK-N16 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる多対ケーブルJCK-N16の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
128	手持送受器JH-N4 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる手持送受器JH-N4の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
129	たい頻送受器JHS-N( ) 整備用部品 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなるたい頻送受器JHS-N( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
130	胸掛開閉器JH-F( ) 整備用部品 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる胸掛開閉器JH-F( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
131	携帯無線機JPRC-F( ) 整備用部品 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる携帯無線機JPRC-F( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
132	広帯域多目的無線機 整備用部品 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
133	車載装置JMR-A-F( ) 整備用部品 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる車載装置JMR-A-F( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
134	手持送受器JH-N( ) 整備用部品 製造元：神田通信工業(株)	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる手持送受器JH-N( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
135	野外無線機試験装置付加用具 整備用部品 製造元：神田通信工業㈱	キ	29.3.23	該当する契約に必要なとなる野外無線機試験装置付加用具整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
136	無停電電源装置用部品 製造元：株式会社GSエア	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる無停電電源装置用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
137	対迫レーダ装置JMPQ-P13用部品 製造元：昭和飛行機工業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる対迫レーダ装置JMPQ-P13用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
138	シエルタJS-( ) ( ) 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：昭和飛行機工業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなるシエルタJS-( ) ( ) 関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
139	UAV (近距離用) JUXS-S1用部品 製造元: ㈱日立製作所ディフェンスビジネスユニット	キ	29.3.30	該当する契約に必要なUAV (近距離用) JUXS-S1用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
140	誘導弾用えい航標的用品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な誘導弾用えい航標的用品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
141	レーダ管制装置GTPN-3-E用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なレーダ管制装置GTPN-3-E用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
142	対空射撃目標システム (地上装置) 用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な対空射撃目標システム (地上装置) 用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
143	高速標的機GDRN-H3 ( ) 用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な高速標的機GDRN-H3 ( ) 用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
144	ヘリコプター映像伝送装置GUXC-1-( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なヘリコプター映像伝送装置GUXC-1-( ) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
145	レーダ管制装置GTPN-( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なレーダ管制装置GTPN-( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
146	碎線無線搬送端局・中継装置JMRC-( )70-( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な碎線無線搬送端局・中継装置JMRC-( )70-( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
147	局地無線搬送端局・中継装置JMRC-( )60-( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な局地無線搬送端局・中継装置JMRC-( )60-( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
148	局地無線搬送端局・中継装置JMRC-( )80-( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な局地無線搬送端局・中継装置JMRC-( )80-( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
149	近距離監視装置JGV5-V9 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な近距離監視装置JGV5-V9整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
150	個人用暗視装置JGV5-V8 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な個人用暗視装置JGV5-V8整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
151	広帯域多目的無線機 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
152	構内電子交換装置GSB-D ( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な構内電子交換装置GSB-D ( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
153	車両無線機JVRC-F ( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な車両無線機JVRC-F ( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
154	情報本部関連器材 (受信装置GFRR-4等) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な情報本部関連器材 (受信装置GFRR-4等) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
155	地上レーダ装置1号JTPS-P23 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な地上レーダ装置1号JTPS-P23整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
156	電子交換装置JMTC-T ( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な電子交換装置JMTC-T ( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
157	微光暗視眼鏡JGV5-V3-( ) 整備用部品 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な微光暗視眼鏡JGV5-V3-( ) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること
158	構内電子交換装置等関連装置 (修理、整備、技術援助等業務) 製造元: 日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な構内電子交換装置等関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用1できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
159	駐屯地情報基盤関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な駐屯地情報基盤関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
160	ヘリコプタ映像伝送装置関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なヘリコプタ映像伝送装置関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
161	電話監査装置関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な電話監査装置関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
162	情報本部関連器材(受信装置等) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な情報本部関連器材(受信装置等)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
163	レーダ管制装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なレーダ管制装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
169	壁カメラ装置GPH-91-( ) 整備用部品 製造元：池上通信機㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な壁カメラ装置GPH-91-( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
170	移動受信装置GVXR-1-D関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：池上通信機㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な移動受信装置GVXR-1-D関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
171	簡易移動受信装置GVXR-2-( ) 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：池上通信機㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な簡易移動受信装置GVXR-2-( )関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
172	空中線JAT-A( ) 整備用部品 製造元：アンテナ技研㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な空中線JAT-A( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
173	地上無線機JGRC-A( ) 整備用部品 製造元：アンテナ技研㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な地上無線機JGRC-A( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
164	移動加入基地局装置JTTC-T1用部品 製造元：山洋電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な移動加入基地局装置JTTC-T1用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
165	無停電電源装置GGM-3用部品 製造元：山洋電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な無停電電源装置GGM-3用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
166	03式中距離地对空誘導弾 整備用部品 製造元：山洋電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
167	電源車JK-( ) 整備用部品 製造元：山洋電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な電源車JK-( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
168	発動発電機JPU-W2 整備用部品 製造元：山洋電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な発動発電機JPU-W2整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
174	巻線機JRL-31-B 製造元：関三和日精	キ	29.3.30	該当する契約に必要な巻線機JRL-31-Bの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
175	絡車JDR-15-D 製造元：関三和日精	キ	29.3.30	該当する契約に必要な絡車JDR-15-Dの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
176	巻線機JRL-( )-( ) 整備用部品 製造元：関タイセイテクノ	キ	29.3.30	該当する契約に必要な巻線機JRL-( )-( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
177	空中線JAT-F( ) 整備用部品 製造元：関井製作所	キ	29.3.30	該当する契約に必要な空中線JAT-F( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
178	車載装置JMRA-F( ) 整備用部品 製造元：長野日本無線㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な車載装置JMRA-F( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
179	発動発電機JPU-S5B用部品 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.3.30	該当する契約に必要な発動発電機JPU-S5B用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
180	電源装置JPU-P3-（ ）用部品 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.3.30	該当する契約に必要な電源装置JPU-P3-（ ）用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
181	発動発電機JPU-S3用部品 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.3.30	該当する契約に必要な発動発電機JPU-S3用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
182	電源装置JPU-P（ ）整備用部品 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.3.30	該当する契約に必要な電源装置JPU-P（ ）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
183	発動発電機JPU-S（ ）整備用部品 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.3.30	該当する契約に必要な発動発電機JPU-S（ ）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
184	対迫レーダ装置JMPQ-P13用部品 製造元：日野自動車工業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な対迫レーダ装置JMPQ-P13用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
185	空中線JAS-C60-B 整備用部品 製造元：電気興業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な空中線JAS-C60-B整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
186	空中線JAT-F31 整備用部品 製造元：電気興業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な空中線JAT-F31整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
187	空中線装置JAS-C23 整備用部品 製造元：電気興業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な空中線装置JAS-C23整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
188	車両無線機空中線JAT-F30 整備用部品 製造元：電気興業㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な車両無線機空中線JAT-F30整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
189	受信機JR-AB-B 製造元：NECネットワークセンサ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な受信機JR-AB-Bの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
190	符号変換装置JPS-C18 製造元：NECネットワークセンサ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な符号変換装置JPS-C18の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
191	符号変換機JPS-C1（ ） 製造元：NECネットワークセンサ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な符号変換機JPS-C1（ ）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
192	車載装置JMRA-F（ ） 整備用部品 製造元：NECネットワークセンサ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な車載装置JMRA-F（ ）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
193	車両無線機JVRC-F（ ） 整備用部品 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な車両無線機JVRC-F（ ）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
194	地上無線機JGRC-A（ ） 整備用部品 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な地上無線機JGRC-A（ ）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
195	中継装置JMRC-R5 整備用部品 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な中継装置JMRC-R5整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
196	IDBN地上マイクロ関連装置（無線装置GPV-DN772等） （修理、整備、技術援助等役務） 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なIDBN地上マイクロ関連装置（無線装置GPV-DN772等）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
197	ヘリコプタ映像伝送装置（伝送系） GUXC-1（ ）等関連装置 （修理、整備、技術援助等役務） 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なヘリコプタ映像伝送装置（伝送系）GUXC-1（ ）等関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
198	衛星固定局送受信装置GFXQ-DN（ ） 関連装置 （修理、整備、技術援助等役務） 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要な衛星固定局送受信装置GFXQ-DN（ ）関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
199	レーダ管制装置GTPN-3- ( ) (定期整備・計画整備等後務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなるレーダ管制装置GTPN-3- ( ) の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
200	衛星通信固定局装置GFSC-DN ( ) 関連装置 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる衛星通信固定局装置GFSC-DN ( ) 関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
201	衛星移動通信システム携帯局関連装置(符号変換器) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元：日本電気㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる衛星移動通信システム携帯局関連装置(符号変換器)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
202	自動道伝子抽出機(衛生前処理車ユニット用) (定期点検、臨時整備) 製造元：東洋紡績㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる自動道伝子抽出機(衛生前処理車ユニット用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
203	自動現像装置(野外科用) (定期点検、臨時整備) 製造元：コニカミノルタ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる自動現像装置(野外科用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
204	X線装置(野外科用) (定期点検、臨時整備) 製造元：東芝メディカルシステムズ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなるX線装置(野外科用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
205	汎用超音波画像診断装置、可搬耐衝撃型 (定期点検、臨時整備) 製造元：東芝メディカルシステムズ㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる汎用超音波画像診断装置、可搬耐衝撃型の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
206	X線平面検出器出力読取り式デジタルラジオグラフ、35cm×43cm (定期点検、臨時整備) 製造元：キヤノンライフケアソリューション㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなるX線平面検出器出力読取り式デジタルラジオグラフ、35cm×43cmの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
207	移動型デジタル式汎用一体型X線診断装置 (定期点検、臨時整備) 製造元：㈱ケンコーテクノ	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる移動型デジタル式汎用一体型X線診断装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
208	スキー2形 整備用部品(国産) 製造元：伸誠商事㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなるスキー2形整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
209	スキー3型 整備用部品(国産) 製造元：伸誠商事㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなるスキー3型整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
210	野外炊具 整備用部品(国産) 製造元：伸誠商事㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる野外炊具整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
211	給油ポンプ、航空用 整備用部品(国産) 製造元：伸誠商事㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる給油ポンプ、航空用整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
212	手動ポンプ、航空燃料用 製造元：伸誠商事㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる手動ポンプ、航空燃料用の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
213	野外洗濯セット2型 整備用部品(国産) 製造元：㈱文化精工	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる野外洗濯セット2型整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
214	野外入浴セット2型 整備用部品(国産) 製造元：伸誠商事㈱	キ	29.3.30	該当する契約に必要なとなる野外入浴セット2型整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
215	10式戦車 類別原資料(10式戦車関連) 製造元：三菱重工㈱	キ	31.4.5	該当する契約に必要なとなる類別原資料(10式戦車関連)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
216	91式携帯地对空誘導弾の経年変化試験 製造元：㈱東芝	ア	29.4.3	該当する契約に必要なとなる91式携帯地对空誘導弾について、武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
217	93式近距離地对空誘導弾の経年変化試験 製造元：㈱東芝	ア	29.4.3	該当する契約に必要なとなる93式近距離地对空誘導弾について、武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
218	91式携帯地对空誘導弾用コンテナの改修 製造元：㈱東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要なとなる91式携帯地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
219	93式近距離地对空誘導弾用コンテナの改修 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
220	91式携帯地对空誘導弾の整備 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な91式携帯地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
221	93式近距離地对空誘導弾の整備 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
222	11式短距離地对空誘導弾の射撃支援及びデータ取得 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な11式短距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
223	81式短距離地对空誘導弾（C）の射撃支援及びデータ取得 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾（C）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
224	81式短距離地对空誘導弾の部品製造 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
225	91式携帯地对空誘導弾の部品製造 製造元：朝東芝	キ	29.4.3	該当する契約に必要な91式携帯地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
227	生物剤警報器 外注整備等（国内） 内容：生物剤警報器の移動局検査のための計測 製造元：米国Lockheed Martin	キ	29.4.3	該当する契約に必要な生物剤警報器の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
228	生物剤警報器用電波計測装置 外注整備等（国内） 内容：生物剤警報器用診断装置の校正及び外注整備 製造元：米国Lockheed Martin	キ	29.4.3	該当する契約に必要な生物剤警報器用電波計測装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
229	生物剤警報器 外注整備等（国内） 内容：検知部ユニットの整備診断・修理 製造元：米国Lockheed Martin	キ	29.4.3	該当する契約に必要な生物剤警報器の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
233	普通科部隊戦闘射撃訓練シミュレータ 役務（現地整備、修理、技術援助、改造・改修） 製造元：三菱重工業株	キ	29.4.4	該当する契約に必要な普通科部隊戦闘射撃訓練シミュレータ役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
234	普通科部隊戦闘射撃訓練シミュレータ 部品等（維持用部品） 製造元：三菱重工業株	キ	29.4.4	該当する契約に必要な普通科部隊戦闘射撃訓練シミュレータ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
235	03式中距離地对空誘導弾 部品等（整備用部品等） 製造元：日本無線株	キ	29.4.4	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
236	81式短距離地对空誘導弾 国内修理 （定期整備・整備診断・修理・改修） 品目：テレメータ受信装置 ISN：5820-229-2579-5 製造元：日本電気株	キ	29.4.4	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
237	03式中距離地对空誘導弾 品目：整備用部品等 製造元：富士重工業株	キ	29.4.4	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
238	81式短距離地对空誘導弾（C） 整備用部品（国産） 品目：器材整備用部品（地上器材用） 製造元：富士重工業株	キ	29.4.4	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾（C）整備用部品（国産）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随時契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
239	81式短距離地对空誘導弾 整備用部品等(国産) 品目: 器材整備用部品、工具 製造元: 三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.4	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品等(国産)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資料)を利用できることが証明できること
240	81式短距離地对空誘導弾(C) 整備用部品等(国産) 品目: 器材整備用部品、工具(地上器材、整備器材等用) 製造元: 三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.4	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品等(国産)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資料)を利用できることが証明できること
241	03式中距離地对空誘導弾 品目: 整備用部品等 製造元: 山洋電気㈱	キ	29.4.4	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
242	中距離多目的誘導弾 整備用部品等(国産) 品目: 器材整備用部品 製造元: 山洋電気㈱	キ	29.4.4	該当する契約に必要なとなる中距離多目的誘導弾整備用部品(国産)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資料)を利用できることが証明できること
243	01式艦対戦車誘導弾 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修) 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる01式艦対戦車誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随時契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
244	01式艦対戦車誘導弾・87式対戦車誘導弾 品目: 整備用部品等 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる01式艦対戦車誘導弾・87式対戦車誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
245	01式艦対戦車誘導弾・87式対戦車誘導弾 誘導武器技術活動関連 (技術管理役割、維持管理調査) 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる01式艦対戦車誘導弾・87式対戦車誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
246	対舟艇対戦車誘導弾・89式装甲戦闘車 整備用部品(国産) 品目: 器材整備用部品 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる対舟艇対戦車誘導弾・89式装甲戦闘車整備用部品(国産)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資料)を利用できることが証明できること
247	03式中距離地对空誘導弾 品目: 整備用部品等 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
248	96式多目的誘導弾システム 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修) 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる96式多目的誘導弾システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随時契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
249	96式多目的誘導弾システム 誘導武器技術活動関連 (技術役割、技術援助、維持管理調査) 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる96式多目的誘導弾システム誘導武器技術活動関連の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
250	96式多目的誘導弾システム 整備用部品等(国産) 品目: 器材整備用部品、工具 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる96式多目的誘導弾システム整備用部品等(国産)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資料)を利用できることが証明できること
251	中距離多目的誘導弾 整備用部品等(国産) 品目: 器材整備用部品、工具 製造元: 川崎重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる中距離多目的誘導弾整備用部品等(国産)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資料)を利用できることが証明できること
252	88式地对艦誘導弾の構成装置 (次にかかもの) 1) 捜索判定レーダ装置 2) 中継装置 3) 指揮統制装置 4) 射撃統制装置 5) 発射装置(付属品を含む。) 6) 装てん機 7) 部隊整備器材 8) 野整備器材1~4号 9) 補給処整備器材1・2号 10) 誘導弾試験装置誘導武器技術活動関連 (技術役割、技術援助、維持管理調査) 製造元: 三菱重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる88式地对艦誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随時契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
253	88式地对艦誘導弾の構成装置 (次にかかもの) 1) 捜索判定レーダ装置 2) 中継装置 3) 指揮統制装置 4) 射撃統制装置 5) 発射装置(付属品を含む。) 6) 装てん機 7) 部隊整備器材 8) 野整備器材1~4号 9) 補給処整備器材1・2号 10) 誘導弾試験装置誘導武器 品目: 整備用部品等 製造元: 三菱重工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる88式地对艦誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
254	81式短距離地对空誘導弾 整備用部品(国産) 品目: 補給処整備器材整備用部品 製造元: ㈱ネッツレンハイメック	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産)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資料)を利用できることが証明できること
255	93式近距離地对空誘導弾野整備器材 整備用部品(国産) 品目: アルゴンガス充填装置 (P/N: A-1045-H0157)及び研成品用の整備用部品 製造元: ㈱ネッツレンハイメック	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる93式近距離地对空誘導弾野整備器材整備用部品(国産)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資料)を利用できることが証明できること
256	81式短距離地对空誘導弾(C)、91式携帯地对空誘導弾B、11式短距離地对空誘導弾B、11式短距離地对空誘導弾誘導武器技術活動関連 (発射試験にかかる飛行体計測装置に関する技術支援) 製造元: ㈱ナックイメージテクノロジー	キ	29.4.5	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾(C)、91式携帯地对空誘導弾B、11式短距離地对空誘導弾誘導武器技術活動関連の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
257	電子交換装置JMTC-T( ) 整備用部品 製造元：日本アビオニクス㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要な電子交換装置JMTC-T( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
258	88式地对艦誘導弾関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：三菱重工㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要な88式地对艦誘導弾関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
259	発動発電機関連装置 (定期及び臨時巡回整備等役務) 製造元：信濃電気㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要な発動発電機関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
260	暗号書印刷・製本装置関連装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：理想科学工業㈱	キ	29.4.5	該当する契約に必要な暗号書印刷・製本装置関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
261	衛星幹線通信システム携帯局関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.5	該当する契約に必要な衛星幹線通信システム携帯局関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
262	92式地雷原処理用ロケット弾の整備 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.4.12	該当する契約に必要な92式地雷原処理用ロケット弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
263	幹線無線搬送端局・中継装置JMRC-( )50-( ) 整備用部品 製造元：日本電業工作(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な幹線無線搬送端局・中継装置JMRC-( )50-( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
264	空中線JAS-C( ) 整備用部品 製造元：日本電業工作(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な空中線JAS-C( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
265	携帯無線機JPRC-F( ) 整備用部品 製造元：日本電業工作(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な携帯無線機JPRC-F( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
266	航空気象装置JMQ-M( ) 整備用部品 製造元：日本無線(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な航空気象装置JMQ-M( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
267	地上無線機JGRC-A( ) 整備用部品 製造元：日本無線(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な地上無線機JGRC-A( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
268	情報本部関連器材(収集監視装置等) (修理、整備、技術援助等)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な収集監視装置等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
269	局地気象レーダ装置GFMQ-1-B 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な局地気象レーダ装置GFMQ-1-B関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
270	対空射撃訓練装置関連装置 (定期及び臨時現地整備等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な対空射撃訓練装置関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
271	構内電子交換装置等関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な構内電子交換装置等関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
272	航空管制コンソールGFRG-( ) 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な航空管制コンソールGFRG-( )関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
273	航空管制コンソール関連装置 (定期及び臨時現地整備等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な航空管制コンソール関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
274	構内電子交換装置GSB-D( )等関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な構内電子交換装置GSB-D( )等関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
275	司令部連絡系IP交換装置関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な司令部連絡系IP交換装置関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
276	情報本部関連器材(電子式電話装置GCT-218-1) (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要な電子式電話装置GCT-218-1の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	締結契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
277	情報本部関連器材(多重化装置等) (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる多重化装置等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
278	駐屯地情報基盤関連装置 (定期整備及び臨時巡回整備等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる駐屯地情報基盤関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
279	情報本部関連器材(非常用発動発電機GN-625-Y) 整備用部品 製造元:富士電機(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる非常用発動発電機GN-625-Y整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
280	無停電電源装置 GGM-( ) 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる無停電電源装置 GGM-( ) 関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
281	発動発電機関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる発動発電機関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	締結契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
282	対砲レーダ装置JTPS-P16用部品 製造元:東芝電装プロダクツ(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる対砲レーダ装置JTPS-P16用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
283	対砲レーダ装置JTSP16 整備用部品 製造元:東芝電装プロダクツ(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる対砲レーダ装置JTSP16整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
284	着陸誘導装置JTPN-P20 整備用部品 製造元:東芝電装プロダクツ(株)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる着陸誘導装置JTPN-P20整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
285	対砲レーダ装置 JTPS-P16 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる対砲レーダ装置 JTPS-P16 関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
286	航空管制コンソールGFRC-8 関連装置 (定期及び臨時現地整備等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる航空管制コンソールGFRC-8 関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	締結契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
287	着陸誘導装置JTPS-P20関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる着陸誘導装置JTPS-P20関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
288	対空無線機 MW-2-( ) 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.12	該当する契約に必要なとなる対空無線機 MW-2-( ) 関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	締結契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
292	10式戦車 役務(射撃装置・砲塔・試験器材等・車体関連修理、技術援助・調査、改造・回収等) 製造元:三菱重工工業株式会社	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる10式戦車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
293	90式戦車 役務(射撃装置・砲塔・試験器材等・車体関連修理、技術援助・調査、改造・回収等) 製造元:三菱重工工業株式会社	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる90式戦車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
294	機動戦闘車 役務(修理、技術援助・調査、改造・改修等) 製造元:三菱重工工業株式会社	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる機動戦闘車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
295	89式装甲戦闘車 役務(改造・改修(試験器材等改造、射撃装置・砲塔修理、技術援助・調査)) 製造元:三菱重工工業株式会社	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる89式装甲戦闘車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
296	90式戦車射撃訓練用シミュレータ 役務(現地整備、改造・改修等、修理) 製造元:三菱重工工業株式会社	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる90式戦車射撃訓練用シミュレータ役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
297	81mm迫撃砲L16 部品等（維持用部品、特殊工具 セット内容品） 製造元：富士フィルム㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる81mm迫撃砲L16部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
298	87式偵察警戒車 役務（試験器材等修理） 製造元：富士フィルム㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる87式偵察警戒車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
303	航空電源車 役務（発電機及び制御装置オー バーホール、技術援助・調査） 製造元：東芝E1コントロールシ ステム㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる航空電源車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
304	74式戦車 役務（車体関連修理） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる74式戦車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
305	89式装甲戦闘車 役務（エンジン関連・車体関連修 理） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる89式装甲戦闘車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
306	90式戦車 役務（エンジン関連・車体関連・ 砲塔修理） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる90式戦車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
307	99式自走155mmりゅう弾砲 役務（エンジン関連・車体関連修 理、車体関連巡回点検） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる99式自走155mmりゅう弾砲役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
308	10式戦車 役務（巡回点検、スプロケット・ 転輪修理） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる10式戦車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
317	11式装軌車回収車 役務（巡回点検） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる11式装軌車回収車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
318	90式戦車射撃訓練用シミュレータ 役務（定期点検、保守整備等） 製作元：三菱重工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる90式戦車射撃訓練用シミュレータ役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
319	1tトレーラ 部品等（維持用部品） 製造元：津朝車輛工業㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる1tトレーラ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
320	96式自走120mm迫撃砲 役務（技術援助・調査、車体関連 修理、解体処分（部品等）） 製作元：閉日立製作所	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる96式自走120mm迫撃砲役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
321	99式弾薬給弾車 役務（給弾制御装置・給弾部・車 体関連・試験器材等修理、車体関 連巡回点検、改造・改修、技術援 助・調査） 製作元：閉日立製作所	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる99式弾薬給弾車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
324	多連装ロケットシステム自走発射機M270 部品等（発射器部用・車体用特殊 工具セット内容品、試作及び改善 部品等） 製造元：㈱IHIエアロスペース	キ	29.4.18	多連装ロケットシステム自走発射機M270 部品等（発射器部用・車体用特殊 工具セット内容品、試作及び改善 部品等） 製造元：㈱IHIエアロスペース
325	87式自走高射機砲 役務（試験器材等・射統装置修 理、技術援助・調査、射統装置改 造・改修等） 製造元：三菱電機㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる87式 自走高射機砲役務の製造図書 （製造図面、組立図及び作業標準 並びに検査要領等の資料）を利用 できることが証明できること
326	87式自走高射機砲修理実習用 教材 役務（現地整備、修理、定期点 検、保守整備等） 製造元：三菱電機㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる87式 自走高射機砲修理実習用教材役 務の製造図書（製造図面、組立図 及び作業標準並びに検査要領等 の資料）を利用できることが証明 できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
327	87式自走高射機砲対空射撃シミュレー タ 役務（改造・改修等、修理、定期 点検・保守整備等、現地整備） 製造元：三菱電機㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる87式 自走高射機砲対空射撃シミュレー タ役務の製造図書（製造図面、組立 図及び作業標準並びに検査要領等 の資料）を利用できることが証明 できること
328	87式自走高射機砲砲対空射撃管制装置 役務（修理、定期点検、保守整備 等、現地整備） 製造元：三菱電機㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる87式 自走高射機砲砲対空射撃管制装置 役務の製造図書（製造図面、組立 図及び作業標準並びに検査要領等 の資料）を利用できることが証明 できること
329	1t水タンクトレーラ 部品等（維持用部品、試作及び改 善部品等） 製作元：日本トレックス㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる1t水 タンクトレーラ部品等の製造図書 （製造図面、組立図及び作業標準 並びに検査要領等の資料）を利用 できることが証明できること
330	1tトレーラ 部品等（維持用部品） 製作元：日本トレックス㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる1tト レーラ部品等の製造図書（製造 図面、組立図及び作業標準並びに 検査要領等の資料）を利用できる ことが証明できること
331	2 1/2tトレーラ 部品等（維持用部品、試作及び改 善部品等） 製作元：日本トレックス	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる2 1/2 tトレーラ部品等の製造図書（製 造図面、組立図及び作業標準並 びに検査要領等の資料）を利用 できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
332	輸送防護車 部品等（維持用部品、付属品、特 殊工具セット内用品） 製作元：THALES AUSTRALIA	ウ	29.4.18	該当する契約に関する日本におけ る輸入販売代理店権を製造元から 認められていることが証明できる こと
333	90式戦車射撃訓練用シミュレータ 役務（定期整備・保守整備等（シ ミュレータ統制装置）） 製造元：コンカレント日本㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる90式 戦車射撃訓練用シミュレータ役務 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資 料）を利用できることが証明でき ること
334	88式地对艦誘導弾の改修及び経 年変化試験 製造元：三菱重工㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる88式 地对艦誘導弾の改修及び経年変化 試験の製造図書（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。
335	88式地对艦誘導弾、誘導弾及び信 頼性診断 製造元：三菱重工㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる88式 地对艦誘導弾、誘導弾及び信頼性診 断の製造図書（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。
336	88式地对艦誘導弾の部品 製造元：三菱重工㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる88式 地对艦誘導弾の部品の製造図書 （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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
337	中距離多目的誘導弾の年次抽出検 査 製造元：川崎重工㈱	ア	29.4.18	該当する契約に必要なとなる中距離 多目的誘導弾の年次抽出検査につ いて、武器等製造法（昭和28年法 律145号）第3条に規定する経済産 業大臣の許可を受けていること
338	96式多目的誘導弾光電変換器II 型の再利用の可否判定 製造元：川崎重工㈱	キ	29.4.18	該当する契約に必要なとなる96式 多目的誘導弾光電変換器II型の再 利用の可否判定の製造図書（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。
339	電源車JK-7用部品 製造元：三井造船マシナリー・ サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要なとなる電源車 JK-7用部品の製造図書（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。
340	発動発電機GGN-20用部品 製造元：三井造船マシナリー・ サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要なとなる発動発 電機GGN-20用部品の製造図書 （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。
341	発動発電機GGN-62-( ) 用部品 製造元：三井造船マシナリー・ サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要なとなる発動発 電機GGN-62-( )用部品の 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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
342	発動発電機GGNP-13-Y用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機GGNP-13-Y用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
343	発動発電機GGN-50-( )用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機GGN-50-( )用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
344	発動発電機GPE-12-( )用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機GPE-12-( )用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
345	発動発電機JPU-U20-( )用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機JPU-U20-( )用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
346	発動発電機GGN-30用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機GGN-30用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
347	電源車JK-6用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な電源車JK-6用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
348	発動発電機JPU-W2用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機JPU-W2用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
349	発動発電機JPU-M1用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機JPU-M1用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
350	電源車JK-( )整備用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な電源車JK-( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
351	発動発電機GGN-( ) 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機GGN-( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
352	発動発電機GGNP-13-Y整備用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機GGNP-13-Y整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
353	発動発電機JPU-M1整備用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機JPU-M1整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
354	発動発電機JPU-U( )整備用部品 製造元：三井造船マシナリー・サービス㈱	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機JPU-U( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
355	発動発電機関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
356	発動発電機関連装置 (定期及び臨時巡回整備等役務)	キ	29.4.20	該当する契約に必要な発動発電機関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
357	シュルツJS-C( ) 製造元：ナカセテック(株)	キ	29.4.20	該当する契約に必要なシュルツJS-C( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
358	対空戦闘指揮装置JAN/TSQ-51-( )整備用部品 製造元：ナカセテック(株)	キ	29.4.20	該当する契約に必要な対空戦闘指揮装置JAN/TSQ-51-( )整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
359	シュルツJS-00関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.20	該当する契約に必要なシュルツJS-00( )関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
360	画像伝送装置CFX-( )関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.20	該当する契約に必要な画像伝送装置CFX-( )関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
361	情報本部関連器材(収集システム等) (修理、整備、技術援助等役務)	ウ	29.4.20	情報本部関連器材(収集システム等)の日本における輸入販売代理店権を米国ジェネラル・ダイナミクス・ミッションシステムズから認められていること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
362	ヘリコプタ映像伝送装置関連装置 (機上カメラ装置) (修理、整備、技術援助等任務)	キ	29.4.20	該当する契約に必要なヘリコプタ映像伝送装置関連装置 (機上カメラ装置) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
363	81式短距離地对空誘導弾 誘導兵器技術活動関連 (技術任務、技術援助、維持管理調査等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.24	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾 誘導兵器技術活動関連の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
364	81式短距離地对空誘導弾 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.24	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾 国内修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
365	81式短距離地对空誘導弾 整備用部品等 (国産) 品目: 器材整備用部品、工具 製造元: 東芝電波プロダクツ㈱	キ	29.4.24	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾 整備用部品等 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
366	81式短距離地对空誘導弾 (C) の構成装置 (次にかかるもの) 1) 射撃統制装置 2) 発射装置 (付属品を含む。) 3) 部隊整備器材 4) 野整備器材 5) 補給処整備器材 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.24	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾 (C) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
367	81式短距離地对空誘導弾 (C) の構成装置 (次にかかるもの) 1) 射撃統制装置 2) 発射装置 (付属品を含む。) 3) 部隊整備器材 4) 野整備器材 5) 補給処整備器材 誘導兵器技術活動関連 (技術任務、技術援助、維持管理調査等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.24	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾 (C) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
368	81式短距離地对空誘導弾 (C) の構成装置 (次にかかるもの) 1) 射撃統制装置 2) 発射装置 (付属品を含む。) 3) 部隊整備器材 4) 野整備器材 5) 補給処整備器材 品目: 整備用部品等 製造元: 東芝電波プロダクツ㈱	キ	29.4.24	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾 (C) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
369	93式近距離地对空誘導弾の構成装置 (次にかかるもの) 1) 発射装置 (付属品を含む。ただし、発射筒を除く。) 2) 部隊整備器材 3) 野整備器材 4) 補給処整備器材 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.24	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
370	対空射撃管制装置 (SAM-1、SAM-1 (C)、SAM-2、SAM-2 B、SAM-3、11 SAM用) 誘導兵器技術活動関連 (年次射撃訓練及び試験における技術任務、技術援助等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.20	該当する契約に必要な対空射撃管制装置 誘導兵器技術活動関連の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
371	対空射撃管制装置 (SAM-1、SAM-1 (C)、SAM-2、SAM-2 B、SAM-3、11 SAM用) 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元: 朝東芝	キ	29.4.24	該当する契約に必要な対空射撃管制装置 国内修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
372	除染車3形 (B) 整備用部品 品目: 除染車3形 (B) (除染装置部) 用部品 製造元: 東邦車輛株式会社	キ	29.4.27	該当する契約に必要な除染車3形 (B) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること。
373	NBC警報器 整備用部品 品目: NBC警報器用部品 製造元: 株式会社IHI	キ	29.4.27	該当する契約に必要なNBC警報器整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること。
374	除染車3形 (B) 整備用部品 品目: 除染車3形 (B) (加温装置部) 用部品 製造元: JMUディフェンスシステムズ株式会社	キ	29.4.27	該当する契約に必要な除染車3形 (B) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
375	94式除染装置 整備用部品 品目: 94式除染装置用部品 製造元: JMUディフェンスシステムズ株式会社	キ	29.4.27	該当する契約に必要な94式除染装置整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること。
376	化学防護車 (装輪) (B) マニピュレータ及び汚染表示装置の外注整備等 内容: 整備診断・修理 製造元: JMUディフェンスシステムズ株式会社	キ	29.4.27	該当する契約に必要な化学防護車 (装輪) (B) マニピュレータ及び汚染表示装置の外注整備等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること。
377	NBC偵察車 構成部品 品目: 自己位置評定装置 JNS-S1 車載用 製造元: 米国Rockwell Collins Inc.	ウ	29.4.27	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
378	携帯放射機 1-1型 整備用部品 品目: 携帯放射機 1-1型用部品 製造元: 石油鑿井機株式会社	ア	29.4.27	該当する契約に必要な携帯放射機 1-1型整備用部品の製造に必要な武器等製造法 (昭和28年法律145号) 第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること。
379	00式個人用防護装備 整備用部品 品目: 00式個人用防護装備防護マスク用部品 製造元: 興研株式会社	キ	29.4.27	該当する契約に必要な00式個人用防護装備整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随貨契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
380	00式個人用防護装備整備用部品 品目：00式個人用防護装備防護衣用部品 製造元：東洋紡株式会社	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる00式個人用防護装備整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
381	化学防護衣4形・4形（B）整備用部品 品目：化学防護衣4形・4形（B）（送風装置）用部品 製造元：株式会社重松製作所	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる化学防護衣4形・4形（B）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
383	78式雪上車部品等（維持用部品、試作及び改善部品等、特殊工具セット内容品） 製造元：㈱大原鉄工所	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる78式雪上車部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
384	10式雪上車役務（技術援助・調査、巡回点検） 製造元：㈱大原鉄工所	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる10式雪上車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随貨契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
385	2t弾薬トレーラ部品等（維持用部品） 製造元：小平産業㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる2t弾薬トレーラ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随貨契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
391	90式戦車役務（砲塔修理） 製造元：㈱安川電機	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる90式戦車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
392	パーカライジング処理装置役務（技術援助、技術調査） 製造元：日本パーカライジング㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなるパーカライジング処理装置役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
393	81mm迫撃砲L16用射撃諸元算定器部品等（本体、射統装置維持用部品） 製造元：MAS Zengrange (NZ) Ltd	ウ	29.4.27	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
394	120mm迫撃砲RT部品等（維持用部品） 製造元：㈱トプコン	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる120mm迫撃砲RT部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随貨契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
395	照準コリメータII型部品等（維持用部品、本体） 製造元：㈱トプコン	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる照準コリメータII型部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
396	84mm無反動砲（B）部品等（維持用部品、特殊工具セット内容品） 製造元：Saab Dynamics AB	ウ	29.4.27	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
399	69式暗視眼鏡（B）部品等（維持用部品） 製造元：日本電気㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる69式暗視眼鏡（B）部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
400	82式操縦用暗視装置 部品等（維持用部品、特殊工具 セット内容品） 製造元：日本電気㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる82式 操縦用暗視装置部品等の製造図書 （製造図面、組立図及び作業標準 並びに検査要領等の資料）を利用 できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
408	89式5.56mm小銃用照準補助 具 部品等（維持用部品） 製造元：東芝電波プロダクツ㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる89式 5.56mm小銃用照準補助具部 品等の製造図書（製造図面、組立 図及び作業標準並びに検査要領等 の資料）を利用できることが証明 できること
409	90式戦車 役務（射統装置修理） 製造元：富士通㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる90式 戦車役務の製造図書（製造図面、 組立図及び作業標準並びに検査要 領等の資料）を利用できることが 証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
410	89式装甲戦闘車 役務（照準・測距装置修理） 製造元：富士通㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる89式 装甲戦闘車役務の製造図書（製造 図面、組立図及び作業標準並びに 検査要領等の資料）を利用できる ことが証明できること
413	90式戦車 役務（砲塔修理） 製造元：東京計器㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる90式 戦車役務の製造図書（製造図面、 組立図及び作業標準並びに検査要 領等の資料）を利用できることが 証明できること
414	多連装ロケットシステム自走発射 機M270 役務（発射機部修理） 製造元：東京計器㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる多連装 ロケットシステム自走発射機M2 70役務の製造図書（製造図面、 組立図及び作業標準並びに検査要 領等の資料）を利用できることが 証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
415	標桿灯・器具燈 部品等（維持用部品） 製作元：森尾電機（株）	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる標桿 灯・器具燈部品等の製造図書（製 造図面、組立図及び作業標準並び に検査要領等の資料）を利用でき ることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
420	対空車両無線機JVRC-A( ) 整備用部品 製造元：(株)日立国際電気	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 対空車両無線機JVRC-A( ) 整備用部品の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。
421	機上通信統合システム試験装置 JIE- Q16-( )関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる機上通 信統合システム試験装置 JIE-Q16-( ) 関連装置の製造図書(製造図面、 組立図及び作業標準書並びに検査 要領の企業所有資料)を利用でき ること。
422	電源車JK-5用部品 製造元：日本トレス機	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 電源車JK-5用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準 書並びに検査要領の企業所有資 料)を利用できること。
423	電源車JK-7用部品 製造元：日本トレス機	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 電源車JK-7用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準 書並びに検査要領の企業所有資 料)を利用できること。
424	電源車JK-( )用部品 製造元：日本トレス機	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる電源車 JK-( )用部品の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
425	遠隔操縦観測システム 整備用部品 製造元：富士重工業(株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 遠隔操縦観測システム 整備用部品の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。
426	無人偵察機システム 整備用部品 製造元：富士重工業(株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 無人偵察機システム整備用部品の製造 図書(製造図面、組立図及び作業 標準書並びに検査要領の企業所有 資料)を利用できること。
427	無人偵察機システム、遠隔操縦観測シ ステム関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 無人偵察機システム、遠隔操縦観測シ ステム関連装置の製造図書(製造 図面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。
428	沿岸レーダ装置JFPS-P17-( ) 整備用部品 製造元：三菱電機特機システム (株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 沿岸レーダ装置JFPS-P17-( ) 整備用部品の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。
429	対空レーダ装置JTPS-P14 整備用部品 製造元：三菱電機特機システム (株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 対空レーダ装置JTPS-P14整備用部 品の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領の 企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
430	衛星可搬用装置GMXC-DN2、簡易可 搬衛星送信装置GGBY-2関連装置 (定期及び臨時現地整備等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 衛星可搬用装置GMXC-DN2、簡易可 搬衛星送信装置GGBY-2関連装置 の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領 の企業所有資料)を利用できる こと。
431	低空レーダ装置JTPS-P18関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 低空レーダ装置JTPS-P18関連装置 の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領 の企業所有資料)を利用できる こと。
432	簡易可搬衛星送信装置GGBY-2関連 装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 簡易可搬衛星送信装置GGBY-2関連 装置の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査要 領の企業所有資料)を利用でき ること。
433	対空レーダ装置 JTPS-P1 4関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 対空レーダ装置 JTPS-P1 4関連装置の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。
434	沿岸レーダ装置 JFPS-P( )関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 沿岸レーダ装置 JFPS-P( )関連装置 の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領 の企業所有資料)を利用できる こと。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
435	局地気象レーダ装置GFMQ-1関連装 置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 局地気象レーダ装置GFMQ-1関連装 置の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査要 領の企業所有資料)を利用でき ること。
436	衛星固定局送受信装置GFXQ-DN 8 等関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 衛星固定局送受信装置GFXQ-DN 8 等関連装置の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を利用 できること。
437	受信記録装置 GFRQ-( ) 等関連 装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 受信記録装置 GFRQ-( ) 等関連 装置の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査要 領の企業所有資料)を利用でき ること。
438	電波測定処理装置等関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 電波測定処理装置等関連装置の製 造図書(製造図面、組立図及び作 業標準書並びに検査要領の企業 所有資料)を利用できること。
439	電波測定装置 GSCR-( ) (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 電波測定装置 GSCR-( ) の製造 図書(製造図面、組立図及び作 業標準書並びに検査要領の企業 所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
440	FADS/MLRS指揮装置修理実習装置 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる FADS/MLRS指揮装置修理実習装置 関連装置の製造図書(製造図面、 組立図及び作業標準書並びに検査 要領の企業所有資料)を利用でき ること。
441	受信処理システムGFR-22等関連 装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 受信処理システムGFR-22等関連 装置の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査要 領の企業所有資料)を利用できる こと。
442	着陸誘導装置JTPN-P20- ( ) 関連 装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 着陸誘導装置JTPN-P20- ( ) 関連 装置の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査要 領の企業所有資料)を利用できる こと。
443	電波監視装置1号関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 電波監視装置1号関連装置の製造 図書(製造図面、組立図及び作業 標準書並びに検査要領の企業所有 資料)を利用できること。
444	情報本部関連器材(電子情報分析 システム等) (修理、整備、技術援助等役務 j)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 情報本部関連器材(電子情報分析 システム等)の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を 利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
445	IDDN地上マイク関連装置(無線装置 GPV-DN711等) (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる IDDN地上マイク関連装置(無線装置 GPV-DN711等)の製造図書(製造 図面、組立図及び作業標準書並び に検査要領の企業所有資料)を 利用できること。
446	基幹部隊指揮統制システム 整備用部品 製造元:(株)東芝	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 基幹部隊指揮統制システム整備用 部品の製造図書(製造図面、組 立図及び作業標準書並びに検査 要領の企業所有資料)を利用でき ること。
447	情報本部関連器材(方測処理伝送 装置) 整備用部品 製造元:(株)東芝	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 情報本部関連器材(方測処理伝送 装置)整備用部品の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書 並びに検査要領の企業所有資料) を利用できること。
448	車載装置JMRA-F( ) 整備用部品 製造元:(株)東芝	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 車載装置JMRA-F( )整備用部品 の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要 領の企業所有資料)を利用でき ること。
449	野外線中継器JGCC-C( ) 整備用部品 製造元:(株)東芝	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 野外線中継器JGCC-C( ) 整備用部品の製造図書(製造 図面、組立図及び作業標準書 並びに検査要領の企業所有資 料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
450	気象測定装置JMMQ-M5用部 品 製造元:明星電気㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 気象測定装置JMMQ-M5用部 品の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査 要領の企業所有資料)を利用でき ること。
451	気象測定装置JMMQ-M2用部品 製造元:明星電気㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 気象測定装置JMMQ-M2用部 品の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査 要領の企業所有資料)を利用でき ること。
452	無人偵察機システム用部品 製造元:明星電気㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 無人偵察機システム用部品の製 造図書(製造図面、組立図及び 作業標準書並びに検査要領の 企業所有資料)を利用できる こと。
453	遠隔探縦観測システム用部品 製造元:明星電気㈱	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 遠隔探縦観測システム用部品の 製造図書(製造図面、組立図及 び作業標準書並びに検査要領 の企業所有資料)を利用できる こと。
454	気象測定装置JMMQ-M2-( ) 整備用部品 製造元:明星電気(株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 気象測定装置JMMQ-M2-( ) 整備用部品の製造図書(製造 図面、組立図及び作業標準書 並びに検査要領の企業所有資 料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
455	気象測定装置JMMQ-M5-( ) 整備用部品 製造元:明星電気(株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 気象測定装置JMMQ-M5-( ) 整備用部品の製造図書(製造 図面、組立図及び作業標準書 並びに検査要領の企業所有資 料)を利用できること。
456	無人偵察機システム 整備用部品 製造元:明星電気(株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 無人偵察機システム整備用部 品の製造図書(製造図面、組 立図及び作業標準書並びに 検査要領の企業所有資料)を 利用できること。
457	情報本部関連器材(広帯域デー タレコーダ等) (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 情報本部関連器材(広帯域デー タレコーダ等)の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準 書並びに検査要領等の企業 所有資料)を利用できること。
458	広域監視システム 整備用部品 製造元:ソーニ(株)	キ	29.4.27	該当する契約に必要なとなる 広域監視システム整備用部 品の製造図書(製造図面、組 立図及び作業標準書並びに 検査要領等の企業所有資料) を利用できること。
459	新個人整備セット統合性試験 品目:銃用レールシステム(試験 用)	カ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる 試作請負業務に付随して実施 が必要となる、試作品の機能 ・性能の検証に係る部品及び 支援・役務の調達に必要とな る技術又は設備を有すること が証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
460	浄水セット、逆浸透型2型整備用部品（国産） 製造元：NECファシリティーズ㈱	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる浄水セット、逆浸透型2型整備用部品（国産）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
461	高高度空中投下システム 本体整備用部品及び外注整備 製造元：フライ・リフューアリング社（英国）	ウ	29.4.28	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
462	特殊降下傘、TW-9システム整備用部品（独産） 整備用部品及び外注整備 製造元：㈱ダイセル	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる特殊降下傘、TW-9システム整備用部品（独産）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
464	92式地雷原処理車 関連部品 製造元：㈱IHIEアロスペース	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる92式地雷原処理車関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
465	訓練用特殊導爆索（可変型） 構成品 製造元：㈱IHIEアロスペース	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる訓練用特殊導爆索（可変型）構成品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
466	訓練用爆索 携帯障害処理器材用 本体 製造元：㈱IHIEアロスペース	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる訓練用爆索 携帯障害処理器材用本体の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
467	07式機動支援橋 役務（技術援助・診断・修理） 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる07式機動支援橋役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
468	07式機動支援橋 関連部品 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる07式機動支援橋関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
469	92式浮橋 関連部品 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる92式浮橋関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
470	92式地雷原処理車 関連部品 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる92式地雷原処理車関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
471	施設作業車 関連部品 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる施設作業車関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
472	地雷処理装置 関連部品 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる地雷処理装置関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
473	92式浮橋 役務（技術援助・診断・組立修理） 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる92式浮橋役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
474	92式地雷原処理車 品目：ホイール・履帯 役務（診断・修理） 製造元：㈱日立製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる92式地雷原処理車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
475	92式地雷原処理車用特殊工具 品目：レーザ検知装置試験装置・ レーザ検知装置制御器 役務（校正・診断・修理） 製造元：日本電気㈱	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる92式地雷原処理車用特殊工具セットの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
476	レーザ検知器施設作業車 役務（診断・修理） 製造元：日本電気㈱	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなるレーザ検知器施設作業車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
478	施設作業車 役務（技術援助・診断・修理） 製造元：㈱小松製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる施設作業車役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
479	75式ドーザ 役務（診断・修理） 製造元：㈱小松製作所	キ	29.4.28	該当する契約に必要なとなる75式ドーザ役務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
482	91式戦車橋(ホイールを除く) 役務(診断・修理) 製造元:三菱重工機	キ	元. 8. 19	該当する契約に必要なとなる91式戦車橋(ホイールを除く)役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
484	ファイバースコープ、気管支用、携帯型 定期点検、臨時整備 製造元:ペンタックス工学 主体品:野外手術システム	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなるファイバースコープ、気管支用、携帯型の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
485	小型包装品用高圧蒸気滅菌器 定期点検、臨時整備 製造元:(株)ユヤマ製作所 主体品:野外手術システム、2型	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる小型包装品用高圧蒸気滅菌器の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
486	可搬型人工呼吸器、小型(定期点検、臨時整備) 製造元:スミスメディカル・ジャパン(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる可搬型人工呼吸器、小型の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
487	血液用振とう培養器(衛生前処理車ユニット用) 定期点検、臨時整備 製造元:タイテック機	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる血液用振とう培養器(衛生前処理車ユニット用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
489	データ収集装置GGSQ-4 整備用部品 製造元:富士通(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなるデータ収集装置GGSQ-4整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
490	幹線無線搬送端局・中継装置JMRC-( )70-( ) 整備用部品 製造元:富士通(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる幹線無線搬送端局・中継装置JMRC-( )70-( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
491	機動訓練評価装置 整備用部品 製造元:富士通(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる機動訓練評価装置整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
492	地上レール装置2号JPPS-P24 整備用部品 製造元:富士通(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる地上レール装置2号JPPS-P24整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
493	無線搬送端局・中継装置JMRC-( ) 整備用部品 製造元:富士通(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる無線搬送端局・中継装置JMRC-( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
494	電源装置JPU-P2用部品 製造元:川崎重工機	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる電源装置JPU-P2用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
495	発動発電機JPU-U60用部品 製造元:川崎重工機	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる発動発電機JPU-U60用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
496	電源装置JPU-P( ) 整備用部品 製造元:川崎重工機(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる電源装置JPU-P( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
497	発動発電機JPU-U( ) 整備用部品 製造元:川崎重工機(株)	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる発動発電機JPU-U( )整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
498	電源装置JPP-U53-( )	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる電源装置JPP-U53-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。
499	無停電電源装置用部品 製造元:古河電池機	キ	29. 5. 11	該当する契約に必要なとなる無停電電源装置用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
500	野戦特科射撃指揮装置 JGSQ-W 2 用部品 製造元：三菱電機㈱	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる野戦特科射撃指揮装置 JGSQ-W 2 用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
501	03式中距離地对空誘導弾 整備用部品 製造元：三菱電機(株)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
502	携帯無線機 JPRC-F( ) 整備用部品 製造元：三菱電機(株)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる携帯無線機 JPRC-F( ) 整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
503	情報本部関連器材(遠隔受信装置 GFRQ-19等) 整備用部品 製造元：三菱電機(株)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる情報本部関連器材(遠隔受信装置 GFRQ-19等)整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
504	電子戦システム 整備用部品 製造元：三菱電機(株)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる電子戦システム整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
510	03式中距離地对空誘導弾関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾関連装置(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
511	動力ポート 92式浮橋用 役務(診断・修理) 製造元：㈱平山造船所	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる動力ポート 92式浮橋用役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
512	動力ポート 92式浮橋用 関連部品 製造元：㈱平山造船所	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる動力ポート 92式浮橋用関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
513	87式地雷雷敷布装置(シェルタ部) 関連部品 製造元：日本トレス㈱	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる87式地雷雷敷布装置(シェルタ部)関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
514	ボールタイプトレーラ 関連部品 製造元：日本トレス㈱	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなるボールタイプトレーラ関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
505	対空戦闘指揮統制システム関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる対空戦闘指揮統制システム関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
506	電子戦システム関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる電子戦システム関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
507	対空レーダ装置 JTPS-P25 関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる対空レーダ装置 JTPS-P25 関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
508	衛星幹線通信システム統制局・可搬局関連装置 (修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる衛星幹線通信システム統制局・可搬局関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。
509	情報本部関連器材(遠隔操作受信装置等) (修理、整備、技術援助等)	キ	29.5.11	該当する契約に必要なとなる情報本部関連器材(遠隔操作受信装置等)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領の企業所有資料)を利用できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
515	83式地雷雷敷装置 役務(診断・修理) 製造元：㈱中山鉄工所	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる83式地雷雷敷装置役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
516	83式地雷雷敷装置 関連部品 製造元：㈱中山鉄工所	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる83式地雷雷敷装置関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
517	射撃用防弾パーテーション 部品、附属品等 製造元：米国 JKB Daira Inc.	ウ	31.4.1	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店を製造元から認められていることが証明できること。
518	92式地雷雷処理車用特殊工具 セット 品目：高低装置制御器試験器 役務(校正・診断・修理) 製造元：カヤバシステムマンナリー㈱	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる92式地雷雷処理車用特殊工具セット役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
519	重物投下器材 整備用部品(国産) 製造元：昭和金属工業㈱	キ	29.5.15	該当する契約に必要なとなる重物投下器材整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
520	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION AIRCRAFT WHEEL & BRAKE DIVISION (33269)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
521	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: LORD CORPORATION (76005)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
522	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION CONTROL SYSTEMS DIVISION (82106)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
523	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION FLUID SYSTEMS DIVISION - IRVINE (92003)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
524	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION (99321)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
525	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION (98441)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
526	T700-IHI 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (55820)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
527	T700-IHI 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (73030)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
528	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (55820)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
529	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (73030)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
530	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION CONTROL SYSTEMS DIVISION (82106)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
531	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION GAS TURBINE FUEL SYSTEMS DIVISION-DEVENS (86329)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
532	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION FLUID SYSTEMS DIVISION - IRVINE (92003)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
533	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION HYDRAULIC SYSTEMS DIVISION (93835)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
534	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION (99321)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
535	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: GOODRICH CORPORATION (13002)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
536	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: GOODRICH CORPORATION (17576)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
537	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION AIRCRAFT WHEEL & BRAKE DIVISION (33269)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
538	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PARKER HANNIFIN CORPORATION CONTROL SYSTEMS DIVISION (82106)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
539	250シリーズ 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (99167)	ウ	29. 5. 16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
540	CH-47 整備用工具 (輸入) 品目: 機体整備用工具 製造元: HAMILTON SUNDSTRAND CORPORATION (55820)	ウ	29.5.16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
541	UH-1 整備用部品 (輸入) 品目: 救助ホイス整備用部品 製造元: GOODRICH CORPORATION (3HRL4)	ウ	29.5.16	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
546	迅速血液分析装置 (野外科用) 定期点検、臨時整備 製造元: 富士フィルム (株) 主作品: 野外科手術システム	キ	29.5.16	該当する契約に必要な迅速血液分析装置 (野外科用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
547	乾式臨床化学分析装置, 1 検体 定期点検、臨時整備 製造元: 富士フィルム (株) 主作品: 野外科手術システム, 2型	キ	29.5.16	該当する契約に必要な乾式臨床化学分析装置, 1 検体の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
548	一般的電機手術器, 安全機能付 (定期点検、臨時整備) 製造元: 泉工医科工業㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な一般的電機手術器, 安全機能付の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
549	全身麻酔装置 (定期点検、臨時整備) 製造元: アコマ医科工業㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な全身麻酔装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
550	注射筒輸液ポンプ, 自動式 (定期点検、臨時整備) 製造元: テルモ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な注射筒輸液ポンプ, 自動式の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
551	医療用水製造装置, 50 L (定期点検、臨時整備) 製造元: 朝日メディオ	キ	29.5.23	該当する契約に必要な医療用水製造装置, 50 L の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
552	炭酸ガス培養器 (陰圧病室ユニット用) 定期点検、臨時整備、整備診断	キ	29.5.23	該当する契約に必要な炭酸ガス培養器 (陰圧病室ユニット用) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
553	AH-1S UH-1J T53-K-703 ENGINE 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: CRANE AEROSPACE INCORPORATED LEAR ROMEC (51663)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
554	UH-1J 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (00624)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
555	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (00624)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
556	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (97484)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
557	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (00624)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
558	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (08118)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
559	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: L-3 COMMUNICATIONS AVIONICS SYSTEMS INC. (25583)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
560	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: CRANE AEROSPACE INCORPORATED LEAR ROMEC (51663)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
561	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: BAE SYSTEMS CONTROLS INC. (89954)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
562	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: MOOG INC. (94697)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
563	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (97484)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
564	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: MOOG INC. (99932)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
565	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (89928)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
566	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (00624)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
567	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (97484)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
568	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (99643)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
569	TH-480B ROLLS-ROYCE 250 ENGINE 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (59875)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
570	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (00624)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
571	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (08118)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
572	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: CRANE AEROSPACE INCORPORATED LEAR ROMEC (51663)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
573	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (62983)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
574	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: TRIUMPH CONTROLS, LLC (78710)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
575	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (97484)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
576	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (99643)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
577	OH-1 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (97484)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
578	PT6A-60A 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: EATON CORPORATION (59875)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
579	EC-225LP MAKILA2A ENGINE 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: SAFRAN HELICOPTER ENGINES (F0228)	ウ	29. 5. 23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
580	EC-225LP MAKILA2A ENGINE 整備用部品（輸入） 品目：エンジン整備用部品 製造元：SAFRAN POWER UNITS (F1989)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
581	LR-2 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：DAVID CLARK COMPANY INC (71483)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
582	EC-225LP 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：DAVID CLARK COMPANY INC (71483)	ウ	29.5.23	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
583	9.9式自走155mmりゅう弾砲 任務（試験器材等・自動装填装置・射統装置・砲塔・照準具・砲部修理、改造・改修等（位置姿勢標定器改造）、技術援助、技術調査 製造元：㈱日本製鋼所	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.9式自走155mmりゅう弾砲任務の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
584	重レッカ 部品等（維持用部品、試作及び改善部品等） 製造元：東邦車輛㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な重レッカ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
590	中砲けん引車 部品等（維持用部品、試作及び改善部品等） 製造元：東邦車輛	キ	29.5.23	該当する契約に必要な中砲けん引車部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
591	動力ポート 9.2式浮橋用 関連部品 製造元：㈱木曾造船	キ	元.7.1	該当する契約に必要な動力ポート 9.2式浮橋用関連部品の製造図書（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。
592	地雷探知器画像型 関連部品 製造元：川崎重工業㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な地雷探知器画像型関連部品の製造図書（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。
593	多目的誘導弾（発電機部） 関連部品 製造元：川崎重工業㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な多目的誘導弾（発電機部）関連部品の製造図書（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。
594	9.4式演習水際地雷2型 本体 製造元：JMUディフェンスシステムズ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.4式演習水際地雷2型本体の製造図書（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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
585	燃料タンク車 部品等（維持用部品、試作及び改善部品等、技術資料） 製造元：東邦車輛㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な燃料タンク車部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
586	特大型ダンプ 部品等（維持用部品） 製造元：東邦車輛㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な特大型ダンプ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
587	水タンク車 部品等（維持用部品） 製造元：東邦車輛㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な水タンク車部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
588	7.3式特大型セミトラ 部品等（維持用部品、試作及び改善部品等、特殊工具セット内容品） 製造元：東邦車輛㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な7.3式特大型セミトラ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
589	軽レッカ 部品等（維持用部品、試作及び改善部品等） 製造元：東邦車輛㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な軽レッカ部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
595	9.4式演習水際地雷2型 関連部品 製造元：JMUディフェンスシステムズ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.4式演習水際地雷2型関連部品の製造図書（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。
596	9.4式演習水際地雷2型(改) 関連部品 製造元：JMUディフェンスシステムズ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.4式演習水際地雷2型(改)関連部品の製造図書（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。
597	9.4式演習水際地雷2型(水上投下用) 関連部品 製造元：JMUディフェンスシステムズ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.4式演習水際地雷2型(水上投下用)関連部品の製造図書（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。
598	9.4式演習水際地雷2型 関連部品 製造元：JMUディフェンスシステムズ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.4式演習水際地雷2型関連部品の製造図書（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。
599	9.4式演習水際地雷2型(改) 関連部品 製造元：JMUディフェンスシステムズ㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要な9.4式演習水際地雷2型(改)関連部品の製造図書（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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
600	94式水際地雷敷設装置 関連部品 製造元：JMUディフェンスシステム㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる94式水際地雷敷設装置関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
601	対人障害システム 関連部品 製造元：三菱電機㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる対人障害システム関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
602	92式地雷原処理車用特殊工具 セット 品目：処理弾点検器ASSY・処理弾制御器ASSY・処理弾制御器試験器 役務（校正・診断・修理） 製造元：横河電子機器㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる92式地雷原処理車用特殊工具セットの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
603	無線起爆装置 役務（診断・修理） 製造元：㈱石川製作所	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる無線起爆装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
604	無線起爆装置 関連部品 製造元：㈱石川製作所	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる無線起爆装置関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
605	87式地雷散布装置 品目：コントロールボックス・ディスプレイASSY・回路試験器 役務（診断・修理） 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる87式地雷散布装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
606	94式水際地雷ヘリコプター用敷設器 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる94式水際地雷ヘリコプター用敷設器の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
607	制御器ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる制御器ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
608	投下信号発生器ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用 役務（診断・修理） 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる投下信号発生器ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
609	87式地雷散布装置 品目：コントロールボックス・ディスプレイASSY・回路試験器 関連部品 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる87式地雷散布装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
610	87式地雷散布装置（放出器部・シミュレータ部を除く） 関連部品 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる87式地雷散布装置（放出器部・シミュレータ部を除く）関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
611	94式水際地雷ヘリコプター用敷設器 関連部品 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる94式水際地雷ヘリコプター用敷設器関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
612	投下器ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用 役務（校正・診断・修理） 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる投下器ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
613	懸吊装置ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用 役務（診断・修理） 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなる懸吊装置ASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
614	スリッピングASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用 役務（診断・修理） 製造元：㈱SUBARU	キ	31.4.1	該当する契約に必要なとなるスリッピングASSY94式水際地雷ヘリコプター用敷設器用の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
615	89式地雷探知器 製造元：明星電気㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる89式地雷探知器の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
616	地雷探知器機能点検装置 役務（校正・診断・修理） 製造元：明星電気㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる地雷探知器機能点検装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
617	地雷探知器試験装置 役務（校正・診断・修理） 製造元：明星電気㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる地雷探知器試験装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
618	89式地雷探知器 関連部品 製造元：明星電気㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる89式地雷探知器関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
619	地雷探知器機能点検装置 関連部品 製造元：明星電気㈱	キ	29.5.23	該当する契約に必要なとなる地雷探知器機能点検装置関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
622	91式戦車橋 品目：ホイール 後務（診断・修理） 製造元：三菱重工㈱	キ	元. 8. 19	該当する契約に必要なとなる91式戦車橋のホイールの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
625	緊急呼吸装置 整備用部品（米国）の外注整備 製造元：Aqua Lung America, Inc	キ	29. 5. 23	該当する契約に必要なとなる緊急呼吸装置整備用部品（米国）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
626	緊急呼吸装置 整備用部品（国産）の外注整備 製造元：双信商事㈱	キ	29. 5. 23	該当する契約に必要なとなる緊急呼吸装置整備用部品（国産）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
627	13式空挺傘 整備用部品（国産） 本体整備用部品及び外注整備 製造元：藤倉航装㈱	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる13式空挺傘整備用部品（国産）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
628	回収傘 整備用部品（国産） 製造元：藤倉航装㈱	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる回収傘整備用部品（国産）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
629	63式演習対人地雷 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる63式演習対人地雷関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
630	67式演習対人地雷 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる67式演習対人地雷関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
631	72式演習対戦車地雷 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる72式演習対戦車地雷関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
632	72式演習対戦車地雷（A） 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる72式演習対戦車地雷（A）関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
633	80式演習対人地雷 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる80式演習対人地雷関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
634	83式信管組立 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる83式信管組立関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
635	87式演習ヘリ散布対戦車地雷 （擬製） 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる87式演習ヘリ散布対戦車地雷（擬製）関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
636	87式演習ヘリ散布対戦車地雷 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる87式演習ヘリ散布対戦車地雷関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
637	87式地雷散布装置 品目：放出器ASSY 関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる87式地雷散布装置（放出器ASSY）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
638	92式演習対戦車地雷 本体・関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる92式演習対戦車地雷本体及び関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
639	94式演習水際地雷1型 本体及び関連部品 製造元：隼石川製作所	キ	29. 5. 25	該当する契約に必要なとなる94式演習水際地雷1型本体・関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
640	94式演習水際地雷1型(改) 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる94式演習水際地雷1型(改)関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
641	94式演習水際地雷1型(水上投下用) 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる94式演習水際地雷1型(水上投下用)関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
642	94式演習水際地雷1型 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる94式演習水際地雷1型関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
643	94式演習水際地雷1型(改) 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる94式演習水際地雷1型(改)関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
644	遠隔起爆装置 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる遠隔起爆装置関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
645	演習小型指向性散弾 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる演習小型指向性散弾関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
646	演習指向性散弾 本体及び関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる演習指向性散弾本体及び関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
647	演習対人障害システム障害II型 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる演習対人障害システム障害II型関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
648	地雷敷設装置用演習地雷 関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる地雷敷設装置用演習地雷関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
649	標示装置 演習指向性散弾用 本体及び関連部品 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる標示装置 演習指向性散弾用本体及び関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
650	87式地雷散布装置 品目: 放出器ASSY 後継(診断・修理) 製造元: 關石川製作所	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる87式地雷散布装置(放出器ASSY)後継の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
651	06式小銃てき弾用照準具 部品等(試作及び改善部品等、維持用部品) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる06式小銃てき弾用照準具部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
652	120mm迫撃砲RT 部品等(特殊工具セット内容品) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる120mm迫撃砲RT部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
653	76mm発煙弾発射機 部品等(維持用部品、特殊工具セット内容品) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる76mm発煙弾発射機部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
654	81mm迫撃砲L16 部品等(特殊工具セット内容品) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる81mm迫撃砲L16部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
655	84mm無反動砲 部品等(維持用部品、試作及び改善部品等、特殊工具セット内容品) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる84mm無反動砲部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
656	89式5.56mm小銃 部品等(維持用部品、特殊工具セット内容品、試作及び改善部品等) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる89式5.56mm小銃部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
657	96式40mm自動てき弾銃 部品等(維持用部品、特殊工具セット内容品、試作及び改善部品等) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる96式40mm自動てき弾銃部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
658	普通科部隊隊射撃訓練シミュレータ 部品等(維持用部品) 製造元: 豊和工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる普通科部隊隊射撃訓練シミュレータ部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
659	銃架 部品等(維持用部品、試作及び改善部品等) 製造元: 住友重機械工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる銃架部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
660	12.7mm重機関銃部品等(維持用部品、特殊工具セット内容品、試作及び改善部品等) 製造元:住友重機械工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる12.7mm重機関銃部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
661	5.56mm機関銃MINIMI部品等(維持用部品、特殊工具セット内容品、試作及び改善部品等) 製造元:住友重機械工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる5.56mm機関銃MINIMI部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
662	74式車載7.62mm機関銃部品等(維持用部品、特殊工具セット内容品、試作及び改善部品等) 製造元:住友重機械工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる74式車載7.62mm機関銃部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
663	普通科部隊戦闘射撃訓練シミュレータ部品等(維持用部品) 製造元:住友重機械工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる普通科部隊戦闘射撃訓練シミュレータ部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
664	03式中距離地对空誘導弾誘導武器技術活動関連(技術役務、技術援助、維持管理調査等) 製造元:三菱電機㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾誘導武器技術活動関連の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
665	03式中距離地对空誘導弾国内修理(定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元:三菱電機㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾国内修理の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
666	03式中距離地对空誘導弾整備用部品(国産) 品目: 器材整備用部品 製造元:三菱電機㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾整備用部品(国産)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資料)を利用できることが証明できること
667	03式中距離地对空誘導弾品目: 整備用部品等 製造元:アジレント・テクノロジー㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
668	03式中距離地对空誘導弾品目: 整備用部品等 製造元:ナブテスコ㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
669	88式地对艦誘導弾整備用部品(国産) 品目: 整備用部品 発動発電機(P/N:14DS83307-103)用 製造元:川崎重工工業㈱	キ	29.5.25	該当する契約に必要なとなる88式地对艦誘導弾整備用部品(国産)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資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
670	多検体PCR(衛生分析車ユニット用)(定期点検、臨時整備) 製造元:ライフテクノロジーズジャパン㈱	キ	29.5.31	該当する契約に必要なとなる多検体PCR(衛生分析車ユニット用)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
671	多項目モニタ、多用途型(定期点検、臨時整備) 製造元:東機質(株)	キ	29.5.31	該当する契約に必要なとなる多項目モニタ、多用途型の製造図書(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
672	射撃審査装置GSS-12用部品	ウ	29.5.31	射撃審査装置GSS-12用部品の日本における輸入販売代理権をスウェーデン エアーターグット社から認められていること。
673	映像処理装置 GDP-( )-0 関連装置(修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.5.31	該当する契約に必要なとなる映像処理装置 GDP-( )-0 関連装置の製造図書(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。
674	低空レーザ装置JTPS-P18整備用部品 製造元:三菱電機(株)	キ	29.5.31	該当する契約に必要なとなる低空レーザ装置JTPS-P18整備用部品の製造図書(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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
675	TH-480B整備用部品(輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ENSTROM HELICOPTER CORPORATION (56560)	ウ	29.6.8	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
676	CH-47整備用部品(輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDRAM CORPORATION (55820)	ウ	29.6.8	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
677	T55-K-712整備用部品(輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDRAM CORPORATION (55820)	ウ	29.6.8	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
678	CH-47整備用部品(輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDRAM CORPORATION (73030)	ウ	29.6.8	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
679	T55-K-712整備用部品(輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: HAMILTON SUNDRAM CORPORATION (73030)	ウ	29.6.8	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
681	9 mm拳銃部品等（維持用部品、特殊工具セット内容品、試作及び改善部品等、拳銃用汎用架台） 製造元：ミネベアミツミ㈱	キ	29.6.21	該当する契約に必要な9 mm拳銃部品等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
682	線量計3形用計測器（2形）（B） 外注整備等 内容：整備診断・修理 製造元：パナソニックコネクト㈱	キ	29.6.21	該当する契約に必要な線量計3形用計測器（2型）（B）外注整備等の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
683	OH-1機体に関する航空機技術活動関連（技術役務、技術援助、機体の現地修理、改修）及び外注整備に係る契約	ア	29.6.22	該当する契約の実施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
684	航空器材 国内修理 整備・修理等 品目：大規模計測装置 製造元：川崎重工㈱	キ	29.6.22	該当する契約履行に必要な航空器材国内修理（大規模計測装置）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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
685	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：AEROCNTROLEX GROUP INC., A DIVISION OF TRANSDIGM IN(70134)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
686	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ADEL WIGGINS(79326)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
688	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ADEL WIGGINS(79326)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
689	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ADEL WIGGINS(83930)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
690	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：THE LEE COMPANY(92555)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
691	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：MICHELIN AIRCRAFT TYRE CORPORATION(0A1K8)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
692	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：MARATHONNORCO AEROSPACE INC., A DIVISION OF TRANSDIGM(08844)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
693	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：CRISSAIR INC.(99240)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
694	UH-1J 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
695	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
696	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
697	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
698	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること
699	OH-1 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
703	米国ハネウェル社の下記製品の新造品、補用品の調達及び修理、改修 1 機種：MU-2/LR-1 製品：TPE331シリーズ・ターボプロップ・エンジン、地上整備用器材、レンタルエンジン 2 機種：AH-64 製品：GTC36型シリーズ補助動力エンジン、地上整備用器材 3 機種：MU-2/LR-1 製品：環境制御装置、地上整備用器材 4 機種：全機種 製品：グライムス・ライティング製品、地上整備用器材	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
706	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：エンジン整備用部品 製造元：ONTIC ENGINEERING & MANUFACTURING INC. (45934)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
707	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ONTIC ENGINEERING & MANUFACTURING INC. (45934)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
708	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：電装品系統整備用部品 製造元：NORTHROP GRUMMAN ELECTRONIC SYSTEMS INTERNATIONAL, INC. (26916)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
709	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：エンジン整備用部品 製造元：ONTIC ENGINEERING & MANUFACTURING INC. (45934)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
712	UH-1J 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PALL AEROWPOWER CORPORATION (18350)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
713	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PALL AEROWPOWER CORPORATION (18350)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
714	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PALL AEROWPOWER CORPORATION (18350)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
715	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PALL AEROSPACE A DIVISION OF PALL EUROPE LTD. (U0088)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
716	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PALL AEROWPOWER CORPORATION (18350)	ウ	29.6.22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
724	OH-6D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: DAYTON-CRANGER INC. (55635)	ウ	29. 6. 22	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
725	81式短距離地对空誘導弾(C)、91式携帯地对空誘導弾(B)、11式短距離地对空誘導弾 誘導武器技術活動関連 (発射試験におけるRCAT試験用付加装置に関する技術後援、技術援助) 製造元: 日本電気㈱	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な81式短距離地对空誘導弾(C)、91式携帯地对空誘導弾(B)、11式短距離地对空誘導弾 誘導武器技術活動関連の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
726	91式携帯地对空誘導弾 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 品目: IFFシステム用試験器 DSN: 6625-265-78295 製造元: ㈱ネットコムセック	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な91式携帯地对空誘導弾 国内修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
727	11式短距離地对空誘導弾 整備用部品等 (国産) 品目: 器材整備用部品、工具 製造元: ㈱東芝	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な11式短距離地对空誘導弾整備用部品等 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
728	91式携帯地对空誘導弾用訓練器材 国内修理 (整備診断・修理・改修等) 製造元: ㈱東芝	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な91式携帯地对空誘導弾用訓練器材国内修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
729	93式近距離地对空誘導弾 誘導武器技術活動関連 (技術後援、維持管理調査等) 製造元: ㈱東芝	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾 誘導武器技術活動関連の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
730	93式近距離地对空誘導弾 国内修理 (改修・振製弾の整備診断及び修理等) 製造元: ㈱東芝	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾 国内修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
731	93式近距離地对空誘導弾 整備用部品等 (国産) 品目: 器材整備用部品、工具 製造元: ㈱東芝	キ	29. 6. 23	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾整備用部品等 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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
732	JM1A2標桿 (橙、腐品付き) 本体 製作元: 森尾電機 (株)	キ	29. 6. 29	該当する契約に必要なJM1A2標桿 (橙、腐品付き) 本体の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用できることが証明できること
734	92式地雷原処理車用特殊工具 セット 品目: 制動索切断装置・切断装置制御器ASSY・切断装置制御器試験器 後援 (校正・診断・修理) 製造元: ミネベアミツミ㈱	キ	29. 6. 29	該当する契約に必要な92式地雷原処理車用特殊工具セットの製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
735	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ADAMS RITE AEROSPACE INC. (80477)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
736	UH-1J 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: CO-OPERATIVE INDUSTRIES (81482)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
737	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: HARTFORD AIRCRAFT PRODUCTS, INC. (66861)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
738	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 (環境制御ユニット製品を除く) 製造元: HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (59364)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
739	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 (APU関連部品及び空調関連部品を除く) 製造元: HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (59364)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
740	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品（APU関連 部品及び空調関連部品を除く） 製造元：HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (70210)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
741	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ROSEMOUNT AEROSPACE INC./UTAS (SIS) (59885)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
742	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ROSEMOUNT AEROSPACE INC./UTAS (SIS) (59885)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
743	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：ROSEMOUNT AEROSPACE INC./UTAS (SIS) (59885)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
744	CH-47 整備用部品（輸入） 品目：エンジン整備用部品 製造元：TRIUMPH THERMAL SYSTEMS, INC. (78943)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
749	UH-1J 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：WOODWARD HRT, INC. (81873)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
750	UH-1J 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PTI TECHNOLOGIES INC. (05228)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
751	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：WOODWARD HRT, INC. (81873)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
752	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：AEROCONTROLEX GROUP, INC. AEROFLUID PRODUCTS (96124)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
753	AH-1S 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：SARGENT AEROSPACE & DEFENSE(97613)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
754	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：THE TIMKEN COMPANY (40920)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
755	UH-60JA 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：SMALLEY STEEL RING COMPANY (80756)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
756	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：PTI TECHNOLOGIES INC. (05228)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
757	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：THE TIMKEN COMPANY (60038)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
758	AH-64D 整備用部品（輸入） 品目：機体整備用部品 製造元：WOODWARD, INC (66503)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
760	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: RBC TRANSPORT DYNAMICS COMPANY (09455)	ウ	29. 6. 29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
761	緊急展開型衛星通信機II型関連装置 (修理、整備、技術援助等任務)	キ	29. 6. 29	該当する契約に必要な緊急展開型衛星通信機II型関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用できること。
762	機動展開型衛星通信セット関連装置 (修理、整備、技術援助等任務)	キ	29. 6. 29	該当する契約に必要な機動展開型衛星通信セット関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用できること。
763	離島展開型衛星通信機II型関連装置 (修理、整備、技術援助等任務)	キ	29. 6. 29	該当する契約に必要な離島展開型衛星通信機II型関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用できること。
764	UH-1J 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: BREEZE-EASTERN CORPORATION (08484)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
765	AH-IS (武装) 整備用部品 (輸入) 品目: 武装整備用部品 製造元: ROCKWELL COLLINS INC. (09344)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
766	UH-1J 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: NATIONAL UTILITIES CO. (V I J CORPORATION) (94581)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
767	AH-IS 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: NATIONAL UTILITIES CO. (V I J CORPORATION) (94581)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
768	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ALCOA GLOBAL FASTENERS INC. (71286)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
769	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: NATIONAL UTILITIES CO. (V I J CORPORATION) (94581)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
771	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: SIKORSKY AIRCRAFT CORPORATION (78286)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
772	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: LOCKHEED MARTIN MISSILES AND FIRE CONTROL-ORLANDO (04939)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
773	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: AUTO-VALVE INC. (91511)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
774	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: A LUMINATOR TECHNOLOGY GROUP COMPANY (0VDA9)	ウ	29. 7. 6	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
776	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ARROWHEAD PRODUCTS (70628)	ウ	29. 7. 13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
777	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: CHELTON LIMITED TRADING AS COBHAM ANTENNA SYSTEMS (KOBHAM) (U1907)	ウ	29. 7. 13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
778	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: EPF INC. (0WEC9)	ウ	29. 7. 13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
779	UH-60JA 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目: 付紙 (番号22~29)	キ	29. 7. 13	該当する契約に必要なUH-60JA国内修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
781	AH-1S(武装) 整備用部品(輸入) 品目:武装整備用部品 製造元:GENERAL DYNAMICS-OTS, INC(05606)	ウ	29.7.13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
782	LR-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:DUKANE SEACOM, INC.(94970)	ウ	29.7.13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
783	EC-225LP 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:AIRBUS HELICOPTERS(F0210)	ウ	29.7.13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
784	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:ARROWHEAD PRODUCTS(70628)	ウ	29.7.13	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
785	レーウインゾンデ JAN/AMT-5 用部品 製造元:昭和化工機	キ	29.7.20	該当する契約に必要なとなるレーウインゾンデ JAN/AMT-5 用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
786	81式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品(地上器材用) 製造元:富士重工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
787	12式地对艦誘導弾誘導武器技術活動関連(技術役割、技術援助、維持管理調査等) 製造元:三菱重工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる12式地对艦誘導弾誘導武器技術活動関連(技術役割、技術援助、維持管理調査等)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
788	12式地对艦誘導弾整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品 製造元:三菱重工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる12式地对艦誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
789	03式中距離地对空誘導弾 品目:整備用部品等 製造元:昭和飛行機工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる03式中距離地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
790	81式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産) 品目:射撃地上器材整備用部品 製造元:昭和飛行機工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
791	81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品、工具(地上器材、整備器材等用) 製造元:昭和飛行機工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
792	12式地对艦誘導弾整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品 製造元:昭和飛行機工業機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる12式地对艦誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
793	81式短距離地对空誘導弾整備用部品等(国産) 品目:器材整備用部品、工具(地上器材、整備器材等用) 製造元:富士通機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品等(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
794	81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品 製造元:富士通機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
795	81式短距離地对空誘導弾地上器材整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品 製造元:ヤナセテック機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
796	81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品(国産) 品目:地上器材整備用部品 製造元:ヤナセテック機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾(C)整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
797	93式近距離地对空誘導弾整備用部品(国産) 品目:野整備器材整備用部品 製造元:ヤナセテック機	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる93式近距離地对空誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
798	81式短距離地对空誘導弾整備用部品等(国産) 品目:器材整備用部品、工具(地上器材、整備器材等用) 製造元:開トブコン	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる81式短距離地对空誘導弾整備用部品等(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
799	91式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産) 品目:補給処整備器材整備用部品 製造元:開トブ商会	キ	29.7.26	該当する契約に必要なとなる91式短距離地对空誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
800	93式近距離地对空誘導弾整備用部品(国産) 品目:地上器材整備用部品 製造元:古河電池㈱	キ	29.7.26	該当する契約に必要な93式近距離地对空誘導弾整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
801	87式対戦車誘導弾整備用部品等(国産) 品目:アルゴンガス充填装置及び構成用品の器材整備用部品、工具 製造元:大陽日酸㈱	キ	29.7.26	該当する契約に必要な87式対戦車誘導弾整備用部品等(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
802	中距離多目的誘導弾国内修理(定期整備・整備診断・修理・改修等) 品目:洋上標的装置(P/N:322205) 製造元:㈱木曾造船	キ	29.7.26	該当する契約に必要な中距離多目的誘導弾国内修理(定期整備・整備診断・修理・改修等)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
803	10式戦車 役務:現地整備 製作元:三菱重工㈱	キ	29.7.26	該当する契約に必要な10式戦車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること
804	2t弾薬トレーラ 部品等:維持用部品 製作元:大板車輛㈱	キ	29.7.26	該当する契約に必要な2t弾薬トレーラ部品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
810	抵抗減衰器 JSE-123	キ	29.7.27	該当する契約に必要な抵抗減衰器 JSE-123の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
811	標準信号発生器 GSG-165-()	キ	29.7.27	該当する契約に必要な標準信号発生器 GSG-165-()の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
812	電力計 GWM-66-()	キ	29.7.27	該当する契約に必要な電力計 GWM-66-()の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
813	情報本部関連器材(電波分析器等)(修理、整備、技術援助等役務)	キ	29.7.27	該当する契約に必要な情報本部関連器材(電波分析器等)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
814	交戦訓練用仕掛け障害役務(診断・修理) 製造元:㈱日立国際電気	キ	29.8.10	該当する契約に必要な交戦訓練用仕掛け障害役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
805	交戦訓練用地雷Ⅰ型 関連部品 製造元:㈱日立国際電気	キ	29.7.26	該当する契約に必要な交戦訓練用地雷Ⅰ型関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
806	交戦訓練用地雷Ⅲ型 関連部品 製造元:㈱日立国際電気	キ	29.7.26	該当する契約に必要な交戦訓練用地雷Ⅲ型関連部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
807	射場保安システム 部品、附属品等 製造元:㈱日立国際電気	キ	29.7.26	該当する契約に必要な射場保安システム部品、附属品等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
809	抵抗減衰器 JSE-Q()	キ	29.7.27	該当する契約に必要な抵抗減衰器 JSE-Q()の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
816	AH-64D 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (94580)	ウ	29.8.10	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
817	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (70210)	ウ	29.8.10	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
819	CH-47 整備用工具(輸入) 品目:エンジン整備用工具 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (06848)	ウ	29.8.10	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
823	OH-6D 整備用部品 (国産) 品目: 機体整備用部品 製造元: 川崎重工機 (1633)	キ	29.8.10	該当する契約に必要な整備用部品 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
824	OH-1 整備用部品 (国産) 品目: 機体整備用部品 製造元: 川崎重工機 (1633)	キ	29.8.10	該当する契約に必要な整備用部品 (国産) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
825	対舟艇対戦車誘導弾 (B) (89式装甲戦闘車 (B)) 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元: 川崎重工機	キ	29.8.31	該当する契約に必要な対舟艇対戦車誘導弾 (B) (89式装甲戦闘車 (B)) 国内修理 (定期整備・整備診断・修理・改修等) の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
826	UH-1J 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: MEGGITT SAFETY SYSTEMS, INC. (26593)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
827	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: MEGGITT SAFETY SYSTEMS, INC. (05167)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
828	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: MEGGITT (ROCKMART), INC. (56221)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
829	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ORBITAL ATK, INC (1YQES)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
830	AH-1S 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: KAMATICS CORPORATION (50632)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
831	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品/付属品 製造元: ROBERTSON FUEL SYSTEMS, L.L.C (1T765)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
832	CH-47 整備用工具 (輸入) 品目: 機体整備用工具 製造元: ROBERTSON FUEL SYSTEMS, L.L.C (1T765)	ウ	29.8.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
833	多連装ロケットシステム自走発射機M270 部品等: 維持用部品 製作元: (株) IHIエアロスペース	キ	29.9.4	該当する契約に必要な多連装ロケットシステム自走発射機M270部品等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
834	5.56mm機関銃MINIMI 部品等: 維持用部品 製作元: 富士フィルム (株)	キ	29.9.4	該当する契約に必要な5.56mm機関銃MINIMI部品等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
835	簡易型警備システム 整備用部品 製造元: セコム (株)	キ	29.9.11	該当する契約に必要な簡易型警備システム整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
836	92式地雷原処理車 品目: 投射制御装置点検器 役務 (診断・修理) 製造元: 横河電子機器機	キ	29.9.26	該当する契約に必要な92式地雷原処理車役務の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
838	電気式信管割合器 部品等: 維持用部品・特殊工具セット内容品 製作元: リコーエレクトックス (株)	キ	29.9.26	該当する契約に必要な電気式信管割合器部品等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。
839	多連装ロケットシステム自走発射機M270 部品等: 維持用部品、車体用特殊工具セット内容品 製作元: Cussins Inc.	キ	29.9.26	該当する契約に必要な多連装ロケットシステム自走発射機M270部品等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
840	AH-15 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: PTI TECHNOLOGIES INC. (05228)	ウ	29.9.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
841	AH-15 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: AMETEK INC., AEROSPACE AND DEFENSE DIVISION (97424)	ウ	29.9.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
842	UH-60JA 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ARKWIN INDUSTRIES INC. (98391)	ウ	29.9.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
843	UH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: ARKWIN INDUSTRIES INC. (98391)	ウ	29.9.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
844	UH-1 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目等: 付紙 (番号63~64) 製造元: 鳥津製作所	キ	29.10.13	該当する契約に必要な国内修理オーバーホール・修理・整備診断等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
845	UH-47 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目等: 付紙 (番号65~76) 製造元: 鳥津製作所	キ	29.10.13	該当する契約に必要な国内修理オーバーホール・修理・整備診断等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること。
846	偽装網Ⅱ型 関連部品 製造元: 太陽工業㈱	キ	29.11.2	該当する契約に必要な偽装網Ⅱ型関連部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること。
847	90式戦車 任務: 射撃装置修理 製造元: 日本電業㈱	キ	29.11.6	該当する契約に必要な90式戦車任務装置修理の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること。
848	89式装甲戦闘車 任務: 砲塔修理 (信号増幅器 A S S Y) 製造元: 三菱重工㈱	キ	29.11.27	該当する契約に必要な89式装甲戦闘車任務の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
849	携帯測定機 部品等: 維持用部品、特殊工具セツト内容品 製作元: 三菱電機 (株)	キ	29.11.27	該当する契約に必要な携帯測定機部品等の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
850	多連装ロケットシステム自走発射機 M270 任務: 発射機修理 製作元: 三菱電機 (株)	キ	29.11.27	該当する契約に必要な多連装ロケットシステム自走発射機M270任務の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
851	構内電子交換装置等関連装置 (修理、整備、技術援助等任務)	キ	30.2.28	該当する契約に必要な構内電子交換装置等関連装置の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
852	化学加工品催涙筒 品目: 催涙筒 製造元: 細谷火工㈱	キ	30.3.23	該当する契約に必要な化学加工品催涙筒の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
853	化学加工品催涙線香 品目: 催涙線香 製造元: 細谷火工㈱	キ	30.3.23	該当する契約に必要な化学加工品催涙線香の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
854	化学防護衣4形・4形 (B) 整備用部品 品目: 化学防護衣4形・4形 (B) 用部品 製造元: 藤倉ゴム工業㈱	キ	30.3.23	該当する契約に必要な化学防護衣4形・4形 (B) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
855	00式個人用防護装備補給用部品 品目: 00式個人用防護装備防護マスク用専用眼鏡 製造元: 興研㈱	キ	30.3.23	該当する契約に必要な00式個人用防護装備補給用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
857	化学防護車 (装輪) (B) 整備用 部品 品目: マニプレータ及び汚染表示 装置用部品 製造元: JMUディフェンシシステムズ㈱	キ	30.3.23	該当する契約に必要な化学防護車 (装輪) (B) 整備用部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
858	化学防護車 (装輪) (B) 解体処分 内容: 化学防護車 (装輪) (B) の解体処分 製造元: 関小松製作所	キ	30.3.23	該当する契約に必要な化学防護車 (装輪) (B) 解体処分の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料) を利用することができることが証明できること。
859	資材運搬車 関連部品 製造元: 樹蔭㈱	キ	30.3.23	該当する契約に必要な資材運搬車関連部品の製造図書 (製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料) を利用することができることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
860	監視情報装置用部品 製造元：セコム㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要な監視情報装置用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
861	監視電源装置用部品 製造元：富士電機㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要な監視電源装置用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
862	着陸誘導装置 J T P N - P 2 0 用部品 製造元：昭和飛行機工業㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要な着陸誘導装置 J T P N - P 2 0 用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
863	えい航標的用品 製造元：三菱電機特機システム㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要なえい航標的用品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
864	えい航標的 G A S Q - 1 用部品 製造元：三菱電機特機システム㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要なえい航標的 G A S Q - 1 用部品の製造図書（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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
865	対空レーダ装置 J T P S - P 9 関連装置（修理、整備、技術援助等役務） 製造元：三菱電機㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要な対空レーダ装置 J T P S - P 9 関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
866	えい航標的用品 製造元：日本電気㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要なえい航標的用品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
867	えい航標的 G A S Q - 1 用部品 製造元：日本電気㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要なえい航標的 G A S Q - 1 用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
868	低速標的機 G D R N - F 2 用部品 製造元：日本電気㈱	キ	30.4.5	該当する契約に必要な低速標的機 G D R N - F 2 用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
869	野方通信システム整備用部品 製造元：日本電気(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な野方通信システム整備用部品の製造図書（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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
870	野方通信システム等関連装置（修理、整備、技術援助等役務） 製造元：日本電気(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な野方通信システム等関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
871	情報本部関連器材（電波測定処理装置 G S C R - 5 5 6 等）整備用部品 製造元：(株)光電製作所	キ	30.4.5	該当する契約に必要な情報本部関連器材（電波測定処理装置 G S C R - 5 5 6 等）整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
872	機上通信統合装置 J A R Q - S 1 - ( ) 整備用部品 製造元：(株)日立国際電気	キ	30.4.5	該当する契約に必要な機上通信統合装置 J A R Q - S 1 - ( ) 整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
873	広帯域多目的無線機整備用部品 製造元：(株)日立国際電気	キ	30.4.5	該当する契約に必要な広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
874	広帯域多目的無線機整備用部品 製造元：(株)日立国際電気 リュウシヨウズ	キ	30.4.5	該当する契約に必要な広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
875	無線搬送局装置 J M R C - C 3 1 整備用部品 製造元：電気興業(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な無線搬送局装置 J M R C - C 3 1 整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
876	広帯域多目的無線機整備用部品 製造元：電気興業(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
877	広帯域多目的無線機整備用部品 製造元：(株)仲池技研	キ	30.4.5	該当する契約に必要な広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること
878	機動訓練評価装置等関連装置（修理、整備、技術援助等役務） 製造元：富士通(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な機動訓練評価装置等関連装置の製造図書（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
879	地上レーダ装置 1 号 J P P S - P 1 0、地上レーダ装置 2 号 J P P S - P 2 4 関連装置（修理、整備、技術援助等役務） 製造元：富士通(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な地上レーダ装置 1 号 J P P S - P 1 0、地上レーダ装置 2 号 J P P S - P 2 4 関連装置の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
880	砲迫観測訓練装置GSM-13及びFGSM-13B等関連装置(修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱プレジジョン(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要なとなる砲迫観測訓練装置GSM-13及びFGSM-13B等関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
881	情報本部関連器材(収集システム等)(現地支援役務) 製造元:General Dynamics社	ウ	30.4.5	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
882	無停電電源装置用部品 製造元:日立化成㈱	キ	30.4.12	該当する契約に必要なとなる無停電電源装置用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
883	広帯域多目的無線機整備用部品 製造元:三菱電機(株)	キ	30.4.12	該当する契約に必要なとなる広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
884	AH-1S 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:SMALLEY STEEL RING COMPANY(80756)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
885	LR-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:WOODWARD,INC.(66503)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
886	AH-1S 整備用部品(輸入)及び修理等(海外) 品目:機体整備用部品等、メインローター・ブレード 部品番号:K747-003-73-ス 製造元:KAMAN AEROSPACE CORPORATION(6XAZ0)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
887	LR-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:MICHELIN AIRCRAFT TIRE CORPORATION(0A1K8)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
888	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:MICHELIN AIRCRAFT TIRE CORPORATION(0A1K8)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
889	LR-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
890	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:ARCONIC FASTENING SYSTEMS & RINGS (71286)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
891	航空器材 工具等(輸入) 品目:航空機整備用工具等 製造元:ARCONIC FASTENING SYSTEMS & RINGS (83324)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
892	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:PARKER HANNIFIN CORPORATION CONTROL SYSTEMS DIVISION(82106)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
893	AH-1S 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:PARKER HANNIFIN CORPORATION(99321)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
894	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:EATON CORPORATION(97484)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
895	AH-64D 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:DUKANE SEACOM,INC.(94370)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
896	UH-60JA 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目:付表77~84 製造元:㈱日立国際八木ソリューションズ	キ	30.4.27	該当する契約に必要なとなる付紙001にある品目の製造図書(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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
880	砲迫観測訓練装置GSM-13及びFGSM-13B等関連装置(修理、整備、技術援助等業務) 製造元:三菱プレジジョン(株)	キ	30.4.5	該当する契約に必要な砲迫観測訓練装置GSM-13及びFGSM-13B等関連装置の製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
881	情報本部関連器材(収集システム等)(現地支援業務) 製造元:General Dynamics社	ウ	30.4.5	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
882	無停電電源装置用部品 製造元:日立化成株	キ	30.4.12	該当する契約に必要な無停電電源装置用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
883	広帯域多目的無線機整備用部品 製造元:三菱電機(株)	キ	30.4.12	該当する契約に必要な広帯域多目的無線機整備用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
884	AH-1S整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:SMALLEY STEEL RING COMPANY(80756)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
885	LR-2整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:WOODWARD,INC.(66503)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
886	AH-1S整備用部品(輸入)及び修理等(海外) 品目:機体整備用部品等、メインローター-ブレード 品目番号:K747-003-シリーズ 製造元:KAMAN AEROSPACE CORPORATION(6XA20)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
887	LR-2整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:MICHELIN AIRCRAFT TIRE CORPORATION(0A1K8)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
888	CH-47整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:MICHELIN AIRCRAFT TIRE CORPORATION(0A1K8)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
889	LR-2整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HARTWELL CORPORATION(83014)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
890	CH-47整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:ARCONIC FASTENING SYSTEMS & RINGS(71286)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
891	航空器材 工具等(輸入) 品目:航空機整備用工具等 製造元:ARCONIC FASTENING SYSTEMS & RINGS(83324)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
892	CH-47整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:PARKER HANNIFIN CORPORATION CONTROL SYSTEMS DIVISION(82106)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
893	AH-1S整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:PARKER HANNIFIN CORPORATION(99321)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
894	CH-47整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:EATON CORPORATION(97484)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
895	AH-64D整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:DUKANE SEACOM,INC.(94970)	ウ	30.4.27	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
896	LH-60JA 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目:付表77-84 製造元:閉日立国際八木ソリューションズ	キ	30.4.27	該当する契約に必要な付紙01にある品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
897	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:CH-47J自動操縦系統訓練台及び電気系統訓練台 P/N:7225361 製造元:川崎重工製機	キ	30.4.27	該当する契約に必要なCH-47J自動操縦系統訓練台及び電気系統訓練台の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
898	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:AH-64D戦闘シミュレータ P/N:7225441 製造元:閉SUBARU	キ	30.4.27	該当する契約に必要なAH-64D戦闘シミュレータの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
899	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:AH-64D整備実習用教材 P/N:72253A1 製造元:閉SUBARU	キ	30.4.27	該当する契約に必要なAH-64D整備実習用教材の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
904	移動式高圧空気充填装置整備用部品 製造元：双信商事	キ	30.6.13	該当する契約に必要な、製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
905	生物剤警報器 整備用部品 品目：生物剤警報器用部品 製造元：米国Lockheed Martin	ウ	30.7.24	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
906	広域放射線監視装置 整備用部品 品目：広域放射線監視装置用部品 製造元：米国Lockheed Martin	ウ	30.7.24	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
907	11式短距離地对空誘導弾の年次抽出検査 製造元：朝東芝	ア	30.7.24	該当する契約に必要な11式短距離地对空誘導弾について、兵器等製造法（昭和28年法律145号）第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
908	化学剤検知器2型 整備用部品 品目：化学剤検知器2型構成器材 製造元：朝エス・ティ・ジャパン	キ	30.7.24	該当する契約に必要な化学剤検知器2型構成器材の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料）を利用できることが証明できること。
909	03式中距離地对空誘導弾 整備用部品等 品目：器材整備用部品等 製造元：(株)桜井製作所	キ	30.7.30	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾整備用部品等の契約履行に必要な製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
910	EC-225LPの技術活動関連（技術後援、技術援助、現地修理）及び外注整備に係わる契約 製造元：米国AIRBUS HELICOPTERS	ウ	30.9.13	該当する契約に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
911	火砲弾薬検速器（ドップラ式） 本体及び構成部品 製造元：デンマーク王国 Webel Scientific社	ウ	30.9.19	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
912	低空レーダ装置JTPS-P18（改造・改修整備後援） 製造元：三菱電機(株)	キ	30.10.10	該当する契約に必要な低空レーダ装置JTPS-P18の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
913	情報本部関連器材（情報システム・収集システム） 整備用部品 製造元：General Dynamics Mission Systems	ウ	30.10.18	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
914	81mm迫撃砲L16用射撃諸元算定器 修理 製作元：MAS Zengrange (NZ) Ltd	ウ	30.12.5	該当する契約に関する日本における独占代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
915	UH-1J 整備用部品（国産） 品目：UH-1Jシミュレータ 製造：三菱プレジジョン㈱（4368）	キ	31.3.8	該当する契約に必要なUH-1Jシミュレータの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
916	CH-47 整備用部品（国産） 品目：CH-47シミュレータ 製造：三菱プレジジョン㈱（4368）	キ	31.3.8	該当する契約に必要なCH-47シミュレータの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
917	TH-480 整備用部品（国産） 品目：TH-480Bシミュレータ 製造：三菱プレジジョン㈱（4368）	キ	31.3.8	該当する契約に必要なTH-480Bシミュレータの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
918	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目：UH-60JA操縦訓練シミュレータ及びUH-60JA操縦訓練シミュレータの構成部品 製造元：三菱プレジジョン㈱	キ	31.3.8	該当する契約に必要なUH-60JA操縦訓練シミュレータの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
919	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目：UH-1J操縦訓練シミュレータ及びUH-1J操縦訓練シミュレータの構成部品 製造元：三菱プレジジョン㈱	キ	31.3.8	該当する契約に必要なUH-1J操縦訓練シミュレータの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
920	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:AH-1S戦闘シミュレータ及び AH-1S戦闘シミュレータの構成 品 製造元:三菱プレジジョン㈱	キ	31.3.8	該当する契約に必要なとなるAH-1S戦闘シミュレータの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
921	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:TH-480B操縦シミュレータ及び TH-480B操縦シミュレータの構成 品 製造元:三菱プレジジョン㈱	キ	31.3.8	該当する契約に必要なとなるTH-480B操縦シミュレータの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
922	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:CH-47操縦シミュレータ及び CH-47操縦シミュレータの構成 品 製造元:三菱プレジジョン㈱	キ	31.3.8	該当する契約に必要なとなるCH-47操縦シミュレータの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
923	地上外装装置GFRN-3、地上外装装置GFRN-3-B、地上外装装置GFRN-3-C (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる地上外装装置GFRN-3、地上外装装置GFRN-3-B、地上外装装置GFRN-3-Cの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
924	対迫レーダ装置JMPQ-P13 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:東芝電波プロダクツ㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる対迫レーダ装置JMPQ-P13の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
925	極超短波発射装置JTRQ-S5 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる極超短波発射装置JTRQ-S5の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
926	レーダ妨害装置JALQ-L1、レーダ妨害装置JALQ-L10 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機特機システム㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなるレーダ妨害装置JALQ-L1、レーダ妨害装置JALQ-L10の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
927	映像受信端局付加装置GFXQ-DN9 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる映像受信端局付加装置GFXQ-DN9の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
928	衛星単一通信統制局装置 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる衛星単一通信統制局装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
929	衛星幹線通信システム可搬局装置JGBY-B1 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる衛星幹線通信システム可搬局装置JGBY-B1の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
930	新電子戦システム (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる新電子戦システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
931	衛星単一通信可搬局装置JMRC-C4 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる衛星単一通信可搬局装置JMRC-C4の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
932	衛星通信固定局装置GFSC-DN11-J (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる衛星通信固定局装置GFSC-DN11-Jの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
933	衛星可搬局装置JMRC-C6-( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる衛星可搬局装置JMRC-C6-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
934	衛星通信移動局装置GUBY-1 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる衛星通信移動局装置GUBY-1の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
935	HF帯収集装置JTRD-S3 (整備用部品) 製造元:三菱電機㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなるHF帯収集装置JTRD-S3(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
936	簡易可搬衛星送信装置GGBY-( ) (整備用部品) 製造元:三菱電機(株)	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる簡易可搬衛星送信装置GGBY-( ) (整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
937	情報本部関連器材(電波監視装置) (整備用部品) 製造元:東芝インフラシステムズ㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる情報本部関連器材(電波監視装置)(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
938	受信監視機AFQFSR-1 (整備用部品) 製造元:東芝インフラシステムズ㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる受信監視機AFQFSR-1(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
939	情報本部関連器材(監視警報装置) (整備用部品) 製造元:エヌケイジャパン㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なとなる情報本部関連器材(監視警報装置)(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
940	対迫レーザ装置JMPQ-P13 (整備用部品) 製造元:東芝電波プロダクツ㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要な対迫レーザ装置JMPQ-P13(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
941	F-7専用無線機JIRC-W4 (整備用部品) 製造元:電気興業㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要なF-7専用無線機JIRC-W4(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
942	空中線JAT-C( ) (整備用部品) 製造元:電気興業㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要な空中線JAT-C( ) (整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
943	高利得空中線JAT-W4 (整備用部品) 製造元:電気興業㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要な高利得空中線JAT-W4(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
944	車両無線機JIRC-F( ) (整備用部品) 製造元:神田通信工業㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要な車両無線機JIRC-F( ) (整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
945	対空航法装置JARN-P40-( ) (整備用部品) 製造元:関東航空計器㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要な対空航法装置JARN-P40-( ) (整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
946	12式地对艦誘導弾 (整備用部品) 製造元:三菱重工㈱	キ	31.3.26	該当する契約に必要な12式地对艦誘導弾(整備用部品)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
947	TS1-M-10型ターボ・シャフト発動機の整備用部品の調達 製造元:三菱重工航空エンジン㈱	ア	31.3.29	TS1-M-10型ターボ・シャフト発動機の整備に必要な航空機製造等実法(昭和27年法律第27号)第2条の2に規定する経済産業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出来ること
948	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:KAMATICS CORPORATION (50632)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
949	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:TRIUMPH CONTROLS,LLC (78710)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
950	T700-IHI 整備用部品(輸入) 品目:エンジン整備用部品 製造元:EATON AEROSPACE VICKERS FLUID POWER(62983)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
952	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:PARKER HANNIFIN CORPORATION(99321)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
953	AH-1S 整備用部品(国産) 品目:AH-1S実習用教材 製造元:㈱SUBARU (3960)	キ	31.3.29	該当する契約に必要なAH-1S実習用教材の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
954	LR-2 整備用部品(国産) 品目:LR-2実習用教材 製造元:㈱ジャムコ (1176)	キ	31.3.29	該当する契約に必要なLR-2実習用教材の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
955	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:連絡偵察機LR-2整備修理実習用教材及び連絡偵察機LR-2整備修理実習用教材の構成部品 製造元:㈱ジャムコ	キ	31.3.29	該当する契約に必要な連絡偵察機LR-2整備修理実習用教材の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
956	OH-1 整備用部品(国産) 品目:OH-1実習用教材及びOH-1シミュレータ 製造元:川崎重工㈱ (1647)	キ	31.3.29	該当する契約に必要なOH-1実習用教材及びOH-1シミュレータの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
957	無人機 整備用部品(国産) 品目:無人機 製造元:㈱SUBARU (3960)	キ	31.3.29	該当する契約に必要な無人機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
958	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:遠隔操縦観測システム 無人機及び遠隔操縦観測システム 無人機の構成部品 製造元:SUBARU㈱	キ	31.3.29	該当する契約に必要な遠隔操縦観測システム無人機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
959	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:無人偵察機システム 無人機及び 無人偵察機システム 無人機の構成部品 製造元:SUBARU㈱	キ	31.3.29	該当する契約に必要な無人偵察機システム無人機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
961	UH-1J 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:ECS MASON(81579)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
962	AH-1S 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:ECS MASON(81579)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
963	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:ECS KORRY(81590)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
964	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:Gar-Kenyon Technologies (26044)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
965	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:ALLEN AIRCRAFT PRODUCTS INC.(82829)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
966	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:SPECTRUM ASSOCIATES INC.(55723)	ウ	31.3.29	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
967	81式短距離地对空誘導弾(C)訓練用品 品目:国内修理(定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元:東芝電波プロダクツ㈱	キ	31.3.29	81式短距離地对空誘導弾(C)訓練用品国内修理の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
968	91式携帯地对空誘導弾 訓練用品 整備用部品等 品目:器材整備用部品、工具等 製造元:東芝インフラシステムズ㈱	キ	31.3.29	91式携帯地对空誘導弾訓練用品整備用部品等の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
969	訓練用爆索(携帯障害処理器材用) 構成部品 製造元:㈱IH1エアロスペース	キ	31.4.3	該当する契約に必要な訓練用爆索(携帯障害処理器材用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
971	携帯式爆発物処理用具(爆発物対処用UGV用)無反動ディスラプター関連部品 製造元:日本エム・アイ・シー㈱	キ	31.4.5	該当する契約に必要な携帯式爆発物処理用具(爆発物対処用UGV用)無反動ディスラプターの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
972	120mmTKG、JM12A1型擬製弾 製造元:日鋼特機㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な120mmTKG、JM12A1型擬製弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
973	120mmTKG、10式APDS-FS型擬製弾 製造元:日鋼特機㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な120mmTKG、10式APDS-FS型擬製弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
974	155mmH、擬製弾(L15型) 製造元:日鋼特機㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な155mmH、擬製弾(L15型)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
975	120mmM、擬製弾(JM1型) 製造元:㈱小松製作所	キ	31.4.16	該当する契約に必要な120mmM、擬製弾(JM1型)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
976	06式小銃てき弾、擬製弾 製造元:ダイキン工業	キ	31.4.16	該当する契約に必要な06式小銃てき弾、擬製弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
977	81mmM、擬製弾(JM41A1型) 製造元:ダイキン工業	キ	31.4.16	該当する契約に必要な81mmM、擬製弾(JM41A1型)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
978	81mmM、擬製弾(JM41A1型)用部品 製造元:ダイキン工業	キ	31.4.16	該当する契約に必要な81mmM、擬製弾(JM41A1型)用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
979	90式戦車 後傍:砲塔修理 製造元:日本無線㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な90式戦車後傍の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
980	軽装甲機動車 後務：維持管理調査・車体関連修理 製作元：㈱小松製作所	キ	31.4.16	該当する契約に必要な軽装甲機動車後務の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
981	99式自走155mmりゅう弾砲(消火装置) 部品等：維持用部品 製作元：能美防炎㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な99式自走155mmりゅう弾砲(消火装置)部品等の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
982	10式戦車指揮統制訓練器材 後務：修理・現地整備・技術援助 製作元：三菱重工㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な10式戦車指揮統制訓練器材後務の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
983	10式戦車教育用直流安定化電源装置 後務：修理・現地整備・技術援助 製作元：三菱重工㈱	キ	31.4.16	該当する契約に必要な10式戦車教育用直流安定化電源装置後務の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
984	急結剤供給装置 関連部品 製作元：㈱三井三池製作所	キ	31.4.22	該当する契約に必要な急結剤供給装置の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
985	坑道掘削機 関連部品 製作元：㈱三井三池製作所	キ	31.4.22	該当する契約に必要な坑道掘削機の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
987	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目：機体整備用部品 製作元：Aero Controlex(04638)	ウ	1.5.15	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
988	衛星幹線通信システム可搬局装置 JGBY-B1 整備用部品 製作元：三菱電機(株)	キ	1.5.22	該当する契約に必要な衛星幹線通信システム可搬局装置(JGBY-B1)整備用部品の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
989	タンク航法装置AN/APN-153(V) (修理・整備・技術援助等後務) 製作元 ROCKWELL COLLINS	ウ	1.5.22	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
990	救護無線機JURC-A10、JURC-A10-B (修理・整備・技術援助等後務) 製作元 三菱電機特機システム(株)	キ	1.5.22	該当する契約に必要な救護無線機JURC-A10、JURC-A10-Bの製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
991	衛星可搬局装置GMXC-DN2 (修理・整備・技術援助等後務) 製作元 三菱電機株式会社	キ	1.5.22	該当する契約に必要な衛星可搬局装置GMXC-DN2の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
992	対空戦闘指揮装置JAN/TSQ-51-C、JAN/TSQ-51-E (修理・整備・技術援助等後務) 製作元 日本アビオニクス株式会社	キ	1.5.22	該当する契約に必要な対空戦闘指揮装置JAN/TSQ-51-C、JAN/TSQ-51-Eの製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
993	機上通信統合装置JARQ-S1-0 (修理・整備・技術援助等後務) 製作元 ㈱日立国際電気	キ	1.5.27	該当する契約に必要な機上通信統合装置JARQ-S1-0の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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。
994	自己位置標定器JNS-S0-0 整備用部品 製作元:ROCKWELL COLLINS	ウ	1.5.27	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
997	CH-47 整備用部品(輸入) 品目：機体整備用部品 製作元：EATON CORPORATION (15284)	ウ	1.5.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
998	CH-47 整備用部品(輸入) 品目：機体整備用部品 製作元：MOOG INC. (1K426)	ウ	1.5.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。
999	CH-47 整備用部品(輸入) 品目：機体整備用部品 製作元：EATON CORPORATION (90166)	ウ	1.5.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1000	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: LUMINATOR HOLDING L.P. (OVDA9)	ウ	1.5.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1001	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: GREEN, TWEED AND CO INC (72902)	ウ	1.5.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1002	OH-1 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン整備用部品 製造元: THE LEE COMPANY (92555)	ウ	1.5.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1003	重物料投下器材 (プラットフォーム) 整備用部品 (国産) 品目: 整備用部品 製造元: 新明和工業㈱	キ	1.6.19	該当する契約に必要な重物料投下器材(プラットフォーム)整備用部品(国産)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1004	高高度空中投下システム(重物料用)整備用部品(カナダ) 品目: 整備用部品 製造元: MMIST	ウ	1.6.19	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1010	中距離多目的誘導弾の経年変化試験 製造元: 川崎重工㈱	ア	1.7.5	該当する契約の実施に必要な武器等製造法(昭和28年法律第145号)第3条に規定する経済産業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。
1011	対舟艇対戦車誘導弾・89式装甲戦闘車 誘導武器技術運動関連 (技術後援、技術援助、維持管理調査等) 製造元: 川崎重工㈱	キ	1.8.9	該当する契約に必要な対舟艇対戦車誘導弾・89式装甲戦闘車の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1012	CH-47 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: CHELTON LIMITED T/A COBHAM ANTENNA SYSTEMS (U1907)	ウ	1.8.9	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1013	UH-60A 整備用部品 (輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: HARRIS CORPORATION (00752)	ウ	1.8.9	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1014	AH-64D 整備用部品 (輸入) 品目: エンジン関連部品等 製造元: BAE Systems Overseas, Inc. (89954)	ウ	1.8.9	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1007	87式自走高射機開砲 役務 製造元: ㈱日本製鋼所	キ	1.7.5	該当する契約に必要なとなる87式自走高射機開砲役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
1008	90式戦車 役務 製造元: ㈱日本製鋼所	キ	1.7.5	該当する契約に必要なとなる90式戦車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
1009	99式自走155mmりゅう弾砲整備修理実習用教材 役務 製造元: ㈱日本製鋼所	キ	1.7.5	該当する契約に必要なとなる99式自走155mmりゅう弾砲整備修理実習用教材役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1015	器材整備用部品(輸入) 品目: ヒックアップスリングセット及び整備用部品 製造元: Lifesaving Systems Corporation	ウ	1.8.9	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1016	96式装輪装甲車(トランスファー付変速機試験装置等) 役務 製造元: 三菱重工㈱	キ	1.9.6	該当する契約に必要なとなる96式装輪装甲車(トランスファー付変速機試験装置等)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1017	戦闘射撃訓練シミュレータ及び同II型 役務(定期点検整備) 製造元: 三菱重工㈱	キ	1.9.13	該当する契約に必要なとなる戦闘射撃訓練シミュレータ及び同II型役務(定期点検整備)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の資料)を利用できることが証明できること。
1018	迫撃砲用縮射訓練具部品 製造元: Rheinmetall Waffe Munition GmbH	ウ	1.10.24	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。
1019	Adams Rite (製造者記号: 80477)の航空機用部品の調達	ウ	1.10.31	該当する契約に関する日本における輸入販売代理権を製造元から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1020	浄水セット、逆浸透型整備診断作業(後発) 製造元:財神環境ソリューション	キ	1.12.10	該当する契約に必要な浄水セット、逆浸透型整備診断作業の製造図面(製造図面、組立図、および作業標準書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
1021	水陸両用車(AAV71 RAM/RS)部品等 製造元:BAE Systems INC	ウ	2.1.17	水陸両用車(AAV71 RAM/RS)の販売に必要な輸入販売代理店を米国BAE Systems 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。
1022	CH-47整備用品(輸入) 品目:機体整備用品 製造元:Hartzell Engine Technologies (6SPY1)	ウ	2.3.12	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店を製造元から認められていることが証明できること
1023	V-22整備用品(輸入) 品目:ENG整備用品 製造元:ROLLS ROYCE PLC (63005)	ウ	2.3.12	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店を製造元から認められていることが証明できること
1024	OH-1整備用品(国産) 品目:航空機整備用品 製造元:東京航空計器館(2909)	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1030	UH-1 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目:付表85 P/N:212-076-004シリーズ 製造元:WOODWARD HRT,INC.	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な付紙001にある品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1031	UH-1 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目:付表86 製造元:WOODWARD HRT,INC.	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な付紙001にある品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1032	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:救助ホイス(1スピード)及び救助ホイス(1スピード)の構成部品 P/N:42277R1 製造元:GOODRICH CORPORATION	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1033	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:救助ホイス(2スピード)及び救助ホイス(2スピード)の構成部品 P/N:42305R2 製造元:GOODRICH CORPORATION	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1034	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:AH-64D戦闘シミュレータ及びAH-64D戦闘シミュレータの構成部品(映像発生装置・映像表示装置を除く) P/N:725441 製造元:THSUBARU	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1025	OH-1整備用品(国産) 品目:航空機整備用品 製造元:東京計器館(2901)	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1026	分光分析装置 品目:分光分析装置搭載キット 製造元:群キヤスター商会	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1027	航空器材 品目:器材整備用品 製造元:協和高度機工研(6207)	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1028	AH-1S シミュレータ 整備用品 品目:教育訓練教材用品 製造元:三菱プレジジョン研(4368)	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1029	航空器材 品目:旋液処理装置用品 製造元:日本ワゴン研(7103)	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1035	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:AH-64D整備実習用教材及びAH-64D整備実習用教材の構成部品 P/N:72253A1 製造元:THSUBARU	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1036	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:AH-1S 操縦動力装置訓練台及びAH-1S 操縦動力装置訓練台の構成部品 P/N:7225304 製造元:THSUBARU	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1037	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:AH-1S 電気系統訓練台及びAH-1S 電気系統訓練台の構成部品 P/N:7225317 製造元:THSUBARU	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1038	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:CH-47J操縦及び動力装置訓練台及びCH-47J操縦及び動力装置訓練台の構成部品 P/N:7225305 製造元:川崎重工製	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1039	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:CH-47J自動操縦系統訓練台及びCH-47J自動操縦系統訓練台の構成部品 P/N:7225361 製造元:川崎重工製	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1040	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:CH-47J電気系統訓練台及び CH-47J電気系統訓練台の構 成品 P/N:7225363 製造元:川崎重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1041	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:OH-1操縦訓練シミュレータ及び OH-1操縦訓練シミュレータの構 成品 P/N:7225396 製造元:川崎重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図 書(製造図面、組立図及び作業標準 書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
1042	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:OH-1操縦動力整備修理実習 用教材及び OH-1操縦動力整備修理実習 用教材の 構成品 P/N:7225393 製造元:川崎重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1043	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:OH-1搭載電子整備修理実習 用教材及び OH-1搭載電子整備修理実習 用教材の 構成品 P/N:7225394 製造元:川崎重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1044	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:OH-1電気系統整備修理実習 用教材及び OH-1 電気系統整備修理実習 用教材の 構成品 P/N:7225395 製造元:川崎重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1045	教育訓練器材 国内修理 整備・修理等 品目:UH-60JA航空電子-電気系統 整備修理実習用 教材及びUH-60JA航空電子- 電気系統整備 修理実習用教材の構成品 P/N:7225391 製造元:三菱重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1046	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:UH-60JA操縦動力整備修理実習 用教材及び UH-60JA操縦動力整備修理実習 用教材の 構成品 P/N:7225392 製造元:三菱重工業㈱	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図 書(製造図面、組立図及び作業標準 書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
1047	陸自網管理装置関連装置 (維持・整備支援役務) 製造元 日本電気株式会社	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図 書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1048	衛星幹線通信システム統制局装置 GGBY-3関連装置 (定期及び臨時現地整備等役務) 製造元 三菱電機株式会社	キ	2.3.12	該当する契約履行に必要な製造図 書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1049	96式自走155mmリョウ弾砲 役務 製造元 三菱重工業㈱	キ	2.3.18	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1050	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:AH-64D戦闘シミュレータの構 成品 (映像発生装置・映像表示装 置) P/N:7225441 製造元:三菱プレジジョン㈱	キ	2.3.25	該当する契約履行に必要な AH-64D戦闘シミュレータの構成品 (映像発生装置・映像表示装置)の製 造図書(製造図面、組立図及び作業 標準書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
1051	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:航空機整備施設処理装置及び 航空機洗浄施設処理装置 製造元:日本ワロン㈱	キ	2.3.25	該当する契約履行に必要な航空 機整備施設処理装置及び航空機洗 浄施設処理装置の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1052	11式短距離地对空誘導弾 国内修理役務 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元:㈱東芝	キ	2.3.27	該当する契約に必要な11式短 距離地对空誘導弾の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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。
1053	91式携帯地对空誘導弾( ) 器材整備用部品等 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	2.3.27	該当する契約に必要な91式携 帯地对空誘導弾( )の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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。
1054	88式地对空誘導弾の構成装置(次 にかかもの) 1) 捜索判定レーダ装置 2) 中継装置 3) 指揮統制装置 4) 射撃統制装置 5) 発射装置(付属品を含む。) 6) 装てん機 7) 前線整備器材 8) 野整備器材1-4号 9) 補給処整備器材1-2号 10) 誘導弾試験装置誘導武器 国内修理役務 (定期整備・整備診断・修理・改修等) 製造元:三菱重工業(株)	キ	2.3.27	該当する契約に必要な88式地 対空誘導弾の構成装置(1)捜索判定 レーダ装置(2)中継装置(3)指揮統 制装置(4)射撃統制装置(5)発射装 置(付属品を含む。)(6)装てん機(7)野 線整備器材(8)野整備器材1-4号(9) 補給処整備器材1-2号(10)誘導弾試 験装置(誘導武器)の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1055	96式装輪装甲車 役務 製作元:㈱小松製作所	キ	2.4.2	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1056	87式偵察警戒車 役務 製作元:㈱小松製作所	キ	2.4.2	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1057	技術援助"通信電子器材等"(多連装 ロケットシステム指揮装置)	キ	2.4.20	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1058	交戦訓練装置 部品等 製作元:東芝電波プロダクツ㈱	キ	2.5.13	該当する契約履行に必要な製造 図書(製造図面、組立図及び作業標 準書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
1059	ディアマセット内用品	ア	2.5.13	ディアマセット内用品について、武器 等製造法(昭和28年法律145号)第3 条に規定する経済産業大臣の許可を 受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1060	120mmM、擬製弾(M1型)用部品	キ	2.5.13	該当する契約履行に必要な製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1061	救命浮舟1号・2号 整備用部品(国産) 製造元:藤倉コンジット㈱	キ	2.5.19	該当する契約履行に必要な製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1062	81式短距離地对空誘導弾(C)、91式誘導地对空誘導弾(B)、11式短距離地对空誘導弾 誘導武器技術活動関連 (発射試験におけるCHUKER試験用付加装置に関する技術後援、技術援助) 製造元:日本電気㈱	キ	2.5.20	該当する契約履行に必要な81式短距離地对空誘導弾(C)、91式誘導地对空誘導弾(B)、11式短距離地对空誘導弾技術活動関連(発射試験におけるCHUKER試験用付加装置)に関する技術後援、技術援助の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1063	対空戦闘指揮統制システム 整備用部品 製造元:三菱電機㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な対空戦闘指揮統制システムの製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1064	衛星幹線通信システム統制局装置GGBY-3 整備用部品 製造元:三菱電機㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な衛星幹線通信システム統制局装置GGBY-3の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1070	広帯域多目的無線機 整備用部品(支線(1)他) 製造元:アンテナ技術㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な広帯域多目的無線機の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1071	地上レーダ装置TPS-P11 整備用部品 製造元:NECネットワークセンサ㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な地上レーダ装置TPS-P11の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1072	野戦特科射撃指揮装置GJSQ-W3 整備用部品(アンテナ、網戸他) 製造元:昭和飛行機工業㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な野戦特科射撃指揮装置GJSQ-W3の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1073	03式中距離地对空誘導弾 整備用部品(本体単体他) 製造元:昭和飛行機工業㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な03式中距離地对空誘導弾の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1074	野外通信システム 整備用部品(支線2他) 製造元:(株)伸池技研	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な野外通信システムの製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1065	捜索標定レーダ装置TPS-P15 整備用部品 製造元:(株)エムエイチアイロジック	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な捜索標定レーダ装置TPS-P15の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1066	野戦特科射撃指揮装置GJSQ-W3 整備用部品(PC、S-LD93他) 製造元:三菱電機㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な野戦特科射撃指揮装置GJSQ-W3の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1067	V/UHF帯収集装置JTRD-S( ) 整備用部品 製造元:三菱電機㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要なV/UHF帯収集装置JTRD-S( )の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1068	野外通信システム 整備用部品(伸縮柱吊具他) 製造元:電気興業㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な野外通信システムの製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1069	個人用暗視装置GVS-V8( ) 整備用部品(電池キャップ他) 製造元:東芝電設プロダクツ(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な個人用暗視装置GVS-V8( )の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	同意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1075	衛星単一通信帯帯局装置JPRC-C1 整備用部品 製造元:日本無線㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な衛星単一通信帯帯局装置JPRC-C1の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1076	情報本部関連器材(光伝送装置GD P-11) 整備用部品 製造元:富士通㈱	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な光伝送装置GD P-11の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1077	情報本部関連器材(信号記録監視装置GRQ-58-( )) 整備用部品 製造元:(株)ムラタシステムインテグレーション	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な信号記録監視装置GRQ-58-( )の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1078	無線装置 GPV-( ) 整備用部品(送信スパン等化固定電波装置他) 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な無線装置GPV-( )の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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
1079	映像監視装置GOB-( ) 整備用部品 製造元:ソニー(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な映像監視装置GOB-( )の製造図面(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1080	電波高度計JARN-P(整備用部品) 製造元:日本航空電子工業(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な電波高度計JARN-Pの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1081	師団対空情報処理システム(DADS)整備用部品 製造元:日本電気(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な師団対空情報処理システム(DADS)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1082	受信処理装置・受信処理システム・受信監視システム(定期及び臨時現地整備等役務) 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な受信処理装置等関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1083	微光暗視眼鏡JGV5-V3-(B,C)(修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	2.6.8	該当する契約履行に必要な微光暗視眼鏡等関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1085	UH-60JA整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:GREEN,TWEED AND CO INC (72902)	ウ	2.6.10	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1086	UH-60JA整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:HOMET GLOBAL FASTENING SYSTEMS INC. (83324)	ウ	2.6.10	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1087	AH-64D整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC (99193)	ウ	2.6.10	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1088	AH-64D整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:AEFLUID PRODUCTS (98939)	ウ	2.6.10	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1089	AH-64D整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC. (64547)	ウ	2.6.10	該当する契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1090	UH-2整備用部品(国産) 品目:機体整備用部品等(BELL標準部品、SUBARUが設計した部品) 製造元:SUBARU(3960)	ア	2.6.10	該当する契約履行に必要な、航空機製造事業法(昭和27年法律第237号)第2条の2又は武器等製造法(昭和28年法律第146号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を証明できること
1091	戦闘射撃訓練シミュレータII型役務 製造元:紺マックス	キ	2.7.30	該当する契約履行に必要な戦闘射撃訓練シミュレータII型の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1092	UH-2航空機技術活動関連(技術役務、技術援助、機体の現地修理・改修等) 製造元:株式会社SUBARU	ア	2.8.3	契約履行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
1093	XUH-2/UH-2航空機技術活動関連(技術役務、技術援助、機体の現地修理・改修等) 製造元:株式会社SUBARU	カ	2.8.3	研究開発に係る試作請負業務に付随して実施が必要となる調達のうち、試作品の機能・性能の確認に依存する部品及び支援・役務の調達であって当該契約の履行でもものが一者に限られる場合
1094	器材整備用部品(輸入) 品目:可搬式・固定式T55エンジン試験駆動装置水動力計等 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(06848)	ウ	2.8.3	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1095	米国 THE BOEING COMPANY (製造業者記号:77272)のV221に関する航空機データ解析	ウ	2.9.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1097	UH-60JAシミュレータ整備用部品 品目:教育訓練教材用部品 製造元:三菱プレジジョン(株)(4368)	キ	3.3.2	契約履行に必要な品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1098	UH-2整備用工具(国産) 品目:機体整備用工具 製造元:㈱SUBARU(3960)	キ	3.3.2	契約履行に必要な品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1099	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目:航空部品自動倉庫用機器 P/N:7488701 製造元:㈱IH	キ	3.3.2	契約履行に必要な航空部品自動倉庫用機器の構成品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1100	TH-480B 整備用工具(輸入) 品目：機体整備用工具 製造元：ENSTRON HELICOPTER CORPORATION(50560)	ウ	3.3.2	契約履行に必要となる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1101	AH-1S 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目：付表87～90 製造元：多摩川精機(株)	キ	3.3.2	契約履行に必要となる品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1103	UH-2 整備用部品(輸入) 品目：機体整備用部品等(BELL標準部品を除く) 製造元：BELL TEXTRON INC.(9749)	ウ	3.3.2	契約履行に必要となる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1104	UH-1 海外修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目：CYLINDER P/N:212-076-004シリーズ 製造元：BELL TEXTRON INC.	ウ	3.3.2	契約履行に必要となる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1105	UH-1 海外修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目：CYLINDER P/N:212-076-005シリーズ 製造元：BELL TEXTRON INC.	ウ	3.3.2	契約履行に必要となる、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1106	11式短距離地对空誘導弾用テレメータ受信装置 国内修理 (定期整備、整備診断、修理等) 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.2	該当する契約に必要となる11式短距離地对空誘導弾用テレメータ受信装置に関する製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1107	対空レーダ装置 JTPS-P25 整備用部品 製造元：三菱電機(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる対空レーダ装置 JTPS-P25 の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1108	衛星映像伝送システム用部品 整備用部品 製造元：三菱電機(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる衛星映像伝送システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1109	受信処理システム GFRR-22 整備用部品 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる受信処理システム GFRR-22 の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1110	火力戦艦指揮統制システム 整備用部品 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる火力戦艦指揮統制システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1111	沿岸レーダ装置 JTPS-P8- ( ) 整備用部品 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる沿岸レーダ装置 JTPS-P8- ( ) の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1112	情報本部関連器材(地上処理装置) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる地上処理装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1113	沿岸レーダ装置 JTPS-P8- ( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 東芝インフラシステムズ株式会社	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる沿岸レーダ装置 JTPS-P8- ( ) の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1114	電波監視解析装置 GRQ-63 整備用部品 製造元：コーンズテクノロジー(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる電波監視解析装置 GRQ-63 の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1115	機上無線機 ARC-A(20、20-B、30、300)整備 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：日本電気(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる機上無線機 JARC-A (20、20-B、30、300) の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1116	機上方向探知機 JARN-A(20、20-B、200)整備 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：三菱電機(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる機上方向探知機 JARN-A (20、20-B、200) の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1117	情報本部関連器材(電波監視装置1号機) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる電波監視装置1号機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1118	情報本部関連器材(電波監視装置3号機) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる電波監視装置3号機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1119	情報本部関連器材(方測処理伝送装置( )) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元：東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要となる方測処理伝送装置( ) の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1120	情報本部関連器材(受信装置GFR-12等) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	3.3.12	該当する契約に必要な受信装置GFR-12等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1121	連絡装置GEE-200-( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 富士通株式会社	キ	3.3.12	該当する契約に必要な連絡装置GEE-200-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1122	無線機GRT-( )整備用部品 製造元 モトローラ・ソリューションズ株式会社	キ	3.3.16	該当する契約に必要な無線機GRT-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1123	発動発電機JPU-M1整備用部品 製造元 三洋電気株式会社	キ	3.3.16	該当する契約に必要な発動発電機JPU-M1の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1124	衛星幹線通信システム可搬局装置JMBY-B1整備用部品 製造元:日本電気(株)	キ	3.3.23	該当する契約に必要な衛星幹線通信システム可搬局装置JMBY-B1の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1125	衛星幹線通信システム車載局装置JMBY-B1 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	3.3.23	該当する契約に必要な衛星幹線通信システム車載局装置JMBY-B1の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1126	師団対空情報処理システム (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	3.3.23	該当する契約に必要な師団対空情報処理システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1127	航空気象装置JMMQ-M0 製造元 日本無線(株)	キ	3.3.23	該当する契約に必要な航空気象装置JMMQ-M0の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1128	機上通信統合装置JARQ-S1-(J-N,P)の改修 製造元 (株)日立国際電気	キ	3.3.23	該当する契約に必要な機上通信統合装置JARQ-S1-(J-N,P)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1130	16式機動戦闘車 役務(技術援助、技術調査) 製造元:三菱重工業團	キ	3.4.2	該当する契約に必要な16式機動戦闘車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1131	10式戦車、11式装軌車回収車 役務(ポンプモータASSY修理) 製造元:三菱重工業團	キ	3.4.2	該当する契約に必要な10式戦車及び11式装軌車回収車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1132	16式機動戦闘車 役務(技術援助(車体部)、巡回点検) 製造元:三菱重工業團	キ	3.4.2	該当する契約に必要な16式機動戦闘車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1133	10式戦車 役務(修理(履帯等)) 製造元:三菱重工業團	キ	3.4.2	該当する契約に必要な10式戦車役務の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1134	UAV(空域用) 整備用部品 製造元:(株)ネクソ光洋	キ	3.4.12	該当する契約に必要なUAV(空域用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1135	UH-60JA 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目:付紙(番号92-99) 製造元:三菱重工業團	キ	3.4.27	契約履行に必要なUH-60JAにある品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1136	訓練用手りゅう弾用部品(安全ピン) 製造元:豊和工業㈱	キ	3.5.10	左記の契約履行に必要な訓練用手りゅう弾用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1137	35mmG、模擬弾(FV用)用部品 製造元:㈱日本製鋼所	キ	3.5.10	左記の契約履行に必要な35mmG、模擬弾(FV用)用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1138	93式近距離地对空誘導弾の部品製造 製造元:東芝インフラシステムズ㈱	キ	3.5.10	左記の契約履行に必要な93式近距離地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1139	94式水際地雷1型の産年変化実態調査 製造元:㈱石川製作所	ア	3.5.10	左記の契約履行に必要な94式水際地雷1型について、武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1140	UH-601A 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:Honeywell International Inc.(TX000)	ウ	3.5.11	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1141	電子計算機等借上の撤去(陸幕システム) (撤去等後務) 製造元:富士通(株)	キ	3.5.11	該当する契約に必要な陸幕システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1142	電子計算機等借上の撤去(陸自指揮システム) (撤去等後務) 製造元:富士通(株)	キ	3.5.11	該当する契約に必要な陸自指揮システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1143	UAV(中域用) 整備用部品 製造元:INSITU PACIFIC PTY LTD	ウ	3.5.20	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1144	LR-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:Davtron Inc.(63131)	ウ	3.5.27	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1145	19式装輪自走155mmりゅう弾砲 製造(技術資料) 製造元:(株)日本製鋼所	キ	3.6.14	該当する契約に必要な19式装輪自走155mmりゅう弾砲(技術資料)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1146	化学防護車(装輪) オーバーホール 製造元:株式会社小松製作所	キ	3.7.12	該当する契約に必要な化学防護車(装輪)オーバーホールの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1147	TS1-M-10型ターボシャフト発動機 外注整備関連 (整備診断、修理、改修等)	ア	3.8.2	TS1-M-10型ターボシャフト発動機の整備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出来ること
1148	03式中距離地对空誘導弾(改善型)用試験装置 国内修理 (整備診断・修理) 製造元:三菱電機㈱	キ	3.8.3	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾(改善型)用試験装置の国内修理(整備診断・修理)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1149	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:DUKANE SEACOM Inc.(94970)	ウ	3.8.24	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1150	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HARTWELL CORPORATION(63014)	ウ	3.8.24	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1151	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(56960)	ウ	3.8.24	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1152	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(56939)	ウ	3.8.24	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1153	03式中距離地对空誘導弾経年変化試験 製造元:三菱電機㈱	ア	3.8.24	左記の契約履行に必要な03式中距離地对空誘導弾について、武器等製造法(昭和29年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
1154	81式中距離地对空誘導弾(B)の車両更新に伴う整備診断、修理、改修等 製造元:東芝	キ	3.8.24	該当する契約に必要な81式中距離地对空誘導弾(B)の車両更新に関する射撃試験装置、発射装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1155	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:KIDDE TECHNOLOGIES INC.(73165)	ウ	3.9.2	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1156	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:GOODRICH CORPORATION DBA AIRCRAFTWHEELS AND BRAKES (97153)	ウ	3.9.2	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1157	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:ASTRONAUTICS CORPORATION OF AMERICA (10138)	ウ	3.9.2	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1158	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:Collins Aerospace (59885)	ウ	3.9.2	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1159	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:PARKER HANNIFIN CORPORATION(26433)	ウ	3.9.2	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1160	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:MARATHONNORCO AEROSPACE INC. A DIVISION OF TRANSDIGM(74025)	ウ	3.9.21	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1161	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:THE TIMKEN COMPANY (60038)	ウ	3.9.28	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1162	電波監視解析装置GRQ-63 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元 コーンズテクノロジー㈱	キ	3.10.1	該当する契約に必要な電波監視解析装置GRQ-63の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1163	地上レーダ装置TPS-P23-( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元 日本電気㈱	キ	3.10.1	該当する契約に必要な地上レーダ装置TPS-P23の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1164	監視警報装置 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元 セコム㈱	キ	3.10.1	該当する契約に必要な監視警報装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1170	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:TACTAIR FLUID CONTROLS INC. (81616)	ウ	4.1.18	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1171	AH-1S 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:ASTRONAUTICS CORPORATION OF AMERICA(10138)	ウ	4.1.20	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1172	UH-1J 整備用部品(国産) 品目:機体整備用部品・付属品維持用部品 製造元:住友重機械工業㈱(2379)	キ	4.3.4	契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることを証明できること
1173	AH-1S 整備用部品(国産) 品目:機体整備用部品・付属品維持用部品 製造元:(株)SUBARU (3960)	キ	4.3.4	契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることを証明できること
1174	UH-1 整備用部品(国産) 品目:機体整備用部品・付属品維持用部品 製造元:㈱ SUBARU (3960)	キ	4.3.4	契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書並びに検査要領等の企業所有資料)を利用できることを証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1185	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:エンジン整備用部品等 ( Pratt & Whitney engine spare parts listによる) 製造元:Pratt & Whitney Canada Corp. (00198)	ウ	3.11.18	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1186	LR-2 航空機技術活動関連 (技術後務、技術援助、機体の現地修理、航空機のプラットフォーム認証) 製造元:Textron Aviation Inc. (7EK50)	キ	3.12.22	該当する契約に必要な監視警報装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1167	AH-1S 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:TACTAIR FLUID CONTROLS INC.(70236)	ウ	4.1.18	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1188	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:TACTAIR FLUID CONTROLS INC. (70236)	ウ	4.1.18	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1169	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:TACTAIR FLUID CONTROLS (70236)	ウ	4.1.18	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1175	AH-64D 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:HOWMET FASTENING SYSTEMS(29372)	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1176	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品等 製造元:HOWMET FASTENING SYSTEMS(29372)	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1177	EC-225LP MAKILARA ENGINE及CF MAKILARA21 ENGINEの技術活動関連 (技術後務、技術援助、現地修理)及び 及び外注製造に係る契約	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1178	AH-64D 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:AERO FLUID PRODUCTS (9889)	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1179	UH-1J 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:BELL TEXTRON INC.(97499)	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	適合契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1180	AH-1S 整備用品(輸入) 品目:機体整備用品/付属品 製造元:BELL TEXTRON INC.(97499)	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1181	航空器材 工具等(輸入) 品目:航空機整備用工具等 製造元:BELL TEXTRON INC.(97499)	ウ	4.3.4	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1182	UH-60JA 整備用品(輸入)及び修理等(海外) 品目:機体整備用品 製造元:ONITIC ENGINEERING&MANUFACTURING INC.(45934)	ウ	4.3.11	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1183	UH-60JA 整備用品(輸入) 品目:機体整備用品 製造元:Cobham Mission Systems Winborne Limited(L1918)	ウ	4.3.11	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1184	OH多電通信装置MRC-C100 製造元:日本電気(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要なOH多電通信装置MRC-C100の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	適合契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1190	射撃審査装置GGSS-12 (定期現地整備等役務) 製造元:AIR TARGET	キ	4.3.11	該当する契約に必要な射撃審査装置GGSS-12の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1191	情報本部関連器材(地上処理装置)整備用品 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要な情報本部関連器材(地上処理装置)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1192	局地無線搬送局装置MRC-C80関連装置(送受信部) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:富士通(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要な局地無線搬送局装置MRC-C80関連装置(送受信部)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1193	情報本部関連器材(特定形式信号捜索監視装置) (定期及び臨時現地整備等役務) 製造元:(株)ムラタシステムインテグレーション	キ	4.3.11	該当する契約に必要な特定形式信号捜索監視装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1194	陸自クローズドクラウド基盤用末端ネットワーク機器 (設定、設置、LAN配線等役務) 製造元:富士通ネットワークソリューションズ(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要な陸自クローズドクラウド基盤用末端ネットワーク機器の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	適合契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1185	IP中継交換装置GSB-DN40 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要なIP中継交換装置GSB-DN40の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1186	弾自業務システム(補給管理機能)等(維持支援等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要な弾自業務システム(補給管理機能)等の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1187	レーダ管制装置GTPN-3-( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要なレーダ管制装置GTPN-3-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1188	対空無線機GMV-21 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要な対空無線機GMV-21の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1189	地上管制装置JMSW-2-( ) (定期整備等役務) 製造元:マイクロシステムズ	キ	4.3.11	該当する契約に必要な地上管制装置JMSW-2-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	適合契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1195	映像監視装置GOI-69 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:ソニー(株)	キ	4.3.11	該当する契約に必要な映像監視装置GOI-69の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1196	ネットワーク電子戦システム (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機(株)	キ	4.3.22	該当する契約に必要なネットワーク電子戦システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1197	ネットワーク電子戦システム(維持支援等役務) 製造元:三菱電機(株)	キ	4.3.22	該当する契約に必要なネットワーク電子戦システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1198	衛星映像伝送システムLR-2 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元:三菱電機(株)	キ	4.3.22	該当する契約に必要な衛星映像伝送システムLR-2の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1199	91式携帯地对空誘導弾(旧)経年変化試験 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	ア	4.3.22	左記の契約履行に必要な91式携帯地对空誘導弾(B)について、武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1200	03式中距離地对空誘導弾信頼性診断 製造元：三菱電機㈱	キ	4.3.22	左記の契約履行に必要な03式中距離地对空誘導弾の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1201	空気マスク整備用部品 品目：空気マスク用部品 製造元：㈱重松製作所	キ	4.3.22	左記の契約履行に必要な空気マスク用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1202	部隊用防護装置整備用部品 品目：部隊用防護装置用部品 製造元：㈱重松製作所	キ	4.3.22	左記の契約履行に必要な部隊用防護装置用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1206	12式地对艦誘導弾整備用部品（国産） 品目：整備用部品等 製造元：川崎重工㈱	キ	4.3.22	該当する契約に必要な12式地对艦誘導弾に関する製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1207	中距離多目的誘導弾国内修理（整備、整備診断、修理等） 製造元：川崎重工㈱	キ	4.3.22	該当する契約に必要な中距離多目的誘導弾に関する製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1208	対空射撃用標的（GDRN-H4、GDRN-F3）誘導武器技術活動関連（発射試験における技術役務、技術援助） 製造元：川崎重工㈱	キ	4.3.22	該当する契約に必要な対空射撃用標的（GDRN-H4、GDRN-F3）に関する製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1209	12式地对艦誘導弾整備用部品（国産） 品目：整備用部品等 製造元：新明和工業㈱	キ	4.3.22	該当する契約に必要な12式地对艦誘導弾に関する製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1210	12式地对艦誘導弾国内修理（整備、整備診断、修理等） 製造元：三菱重工㈱	キ	4.3.22	該当する契約に必要な12式地对艦誘導弾に関する製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1211	1/4tトレラ部品等（維持用部品） 製造元：太陽金属工業㈱	キ	4.3.24	該当する契約に必要な1/4tトレラ部品等（維持用部品）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1212	1tトレラ部品等（維持用部品） 製造元：太陽金属工業㈱	キ	4.3.24	該当する契約に必要な1tトレラ部品等（維持用部品）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1213	96式自走120mm迫撃砲役務（技術管理） 製作元：(株)日立製作所	キ	4.3.24	該当する契約履行に必要な96式自走120mm迫撃砲の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1214	90式戦車役務（技術管理） 製作元：三菱重工(株)	キ	4.3.24	該当する契約履行に必要な90式戦車の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1215	96式装輪装甲車(II)役務(オーバーホール) 製作元：(株)小松製作所	キ	4.3.24	該当する契約履行に必要な96式装輪装甲車(II)の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1216	小火器射撃評価システム役務(現地整備) 制作元：三菱日立パワーシステムズインダストリー㈱	キ	4.3.24	該当する契約に必要な小火器射撃評価システムの製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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。
1219	沿岸レーダ装置JTPS-P80（修理、整備、技術援助等役務） 製造元：三菱電機(株)	キ	4.3.24	該当する契約履行に必要な沿岸レーダ装置JTPS-P80の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1220	低空レーダ装置試験装置GTS-266-( ) (改修等後務) 製造元:三菱電機(株)	キ	4.3.24	該当する契約履行に必要な低空レーダ装置試験装置GTS-266-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1221	味方識別機IAN/APX-119-( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:(株)日立国際電気	キ	4.3.29	該当する契約に必要な味方識別機IAN/APX-119-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1222	味方識別機IAN/APX-119-( ) (改修等後務) 製造元:(株)日立国際電気	キ	4.3.29	該当する契約に必要な味方識別機IAN/APX-119-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1223	味方識別機IAN/APX-119-( ) (改修等後務) 製造元:(株)日立国際電気	キ	4.3.29	該当する契約に必要な味方識別機IAN/APX-119-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1224	対空無線機MU-3-( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:(株)日立国際電気	キ	4.3.29	該当する契約に必要な対空無線機MU-3-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1225	UAV(中域用) (技術援助後務) 製造元:INSITU	キ	4.4.4	該当する契約に必要なUAV(中域用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1226	陸自業務システム (維持支援等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.4.4	該当する契約に必要な陸自業務システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1227	陸自電算機防護システム (維持支援等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.4.4	該当する契約に必要な陸自電算機防護システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1228	陸自業務システム(研究支援機能) (維持支援等後務) 製造元:キャノンマーケティングジャパン(株)	キ	4.4.4	該当する契約に必要な陸自業務システム(研究支援機能)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1229	交戦訓練用装置II型及び実動訓練評価支援器材 (整備業務委託等後務) 製造元:富士通(株)	キ	4.4.14	該当する契約に必要な交戦訓練用装置II型及び実動訓練評価支援器材の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1230	近距離監視装置JGVS-V9 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	4.4.14	該当する契約に必要な近距離監視装置JGVS-V9の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1231	味方識別機JTPX-P52-( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本無線(株)	キ	4.4.14	該当する契約に必要な味方識別機JTPX-P52-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1232	発動発電機関連装置 (点検整備等後務) 製造元:山洋電気(株)	キ	4.4.14	該当する契約に必要な発動発電機関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1233	指揮統制サービス (維持支援等後務) 製造元:富士通(株)	キ	4.4.14	該当する契約に必要な指揮統制サービスの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1234	陸自クローズ系クラウド基盤 (維持支援等後務) 製造元:富士通(株)	キ	4.4.14	該当する契約に必要な陸自クローズ系クラウド基盤の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1235	CH-47/JA T55エンジンシリーズ 整備用部品(輸入) 品目:エンジン整備用部品 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(99193)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1236	AH-1S, OH-1 機体制御ユニット(ECU)及びエアプレッシャレギュレーターバルブ製品 品目:機体整備用部品 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(70210)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1237	AH-1S, UH-1J T53エンジンシリーズ 整備用部品(輸入) 品目:エンジン整備用部品 製造元:Ozark Aerowor, LLC(78 U39)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1238	UH-1J 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:EATON CORPORATION (99643)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1239	AH-1S 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品(APU関連部品及び空調関連部品を除く) 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(70210)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1240	V-22 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:HONEYWELL INTERNATIONAL INC.(70210)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1241	V-22 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:ELBIT SYSTEMS LTD.(A228)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1242	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:BREEZE-EASTERN CORPORATION(08484)	ウ	4.6.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1243	03式中距離地对空誘導弾(改修型) 整備用部品(国産) 品目:整備用部品等 製造元:三菱電機(株)	キ	4.7.1	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾(改修型)の整備用部品等に該当する製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1244	12式地对空誘導弾 整備用部品(国産) 品目:整備用部品等 製造元:多摩川精機(株)	キ	4.7.1	該当する契約に必要な12式地对空誘導弾の整備用部品等に該当する製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1250	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:Sensata Technologies(82647)	ウ	5.3.30	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1251	V-22 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:Bell Textron inc.(97499)	ウ	5.3.30	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1252	CH-47 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:Q.E.D.,inc.(24708)	ウ	5.3.30	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1253	LR-2 PTEA-60A ENGINE の技術活動関連(技術後援、技術援助、現地修理)及び外注整備に係る契約 製造元:PRATT AND WHITNEY CANADA INC.(00198)	ア	5.3.30	契約履行に必要な、航空機製造事業法(昭和27年法律237号)第2条の2又は武器等製造法(昭和28年法律第145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を証明できること
1254	TH-190B 250-C20W ENGINE の技術活動関連(技術後援、技術援助、現地修理)及び外注整備に係る契約 製造元:ROLLS-ROYCE CORPORATION(63005)	ア	5.3.30	契約履行に必要な、航空機製造事業法(昭和27年法律237号)第2条の2又は武器等製造法(昭和28年法律第145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1245	UH-2 整備用部品(輸入) 品目:Crashworthy Armored Pilot/Co-Pilot Seats及びこれらSeatの交換部品 製造元:Israel Aerospace Industries Golan Division(1939A)	ウ	4.8.25	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1246	OH-1 国内修理 オーバーホール・修理・整備診断等 品目:行紙(番号100~134) 製造元:川崎重工工業	キ	4.11.2	契約履行に必要な付紙にある品目の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1247	T55-K-712 整備用部品(国産) 品目:エンジン整備用部品 製造元:川崎重工工業(株)明石(1634)	ア	4.11.29	左記の契約履行に必要な、航空機製造事業法(昭和27年法律237号)第2条の2又は武器等製造法(昭和28年法律第145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を証明できること
1248	V-22 整備用部品(輸入) 品目:機体整備用部品 製造元:Ontic-Engineering & Manufacturing Inc.(45934)	ウ	5.1.23	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1249	03式中距離地对空誘導弾 整備用部品(国産) 品目:器材整備用部品 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	5.3.29	該当する契約に必要な03式中距離地对空誘導弾の整備用部品に関する製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1255	UH-2 整備用器材(国産) 品目:整備用工具・器材 製造元:株式会社 穂高商会(8293)	キ	5.3.30	契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1256	11式短距離地对空誘導弾経年変化試験	ア	5.4.4	左記の契約履行に必要な11式短距離地对空誘導弾について、武器等製造法(昭和28年法律145号)第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
1257	沿岸レーダ装置TPS-P80用部品 製造元:三菱電機(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な沿岸レーダ装置TPS-P80の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1258	情報本部関連器材(情報システムGRQ-( )用部品) 製造元:日本電気(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な情報本部関連器材(情報システムGRQ-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1259	広帯域多目的無線機用部品 製造元:NECネットワークセンサ(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な広帯域多目的無線機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1260	携帯工具TKK-33用部品 製造元:ハイランド(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な携帯工具TKK-33の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1261	ネットワーク電子システム用部品 製造元:ハイテックインター(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要なネットワーク電子システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1262	交戦訓練用装置Ⅱ型及び変動訓練評価支援器材(訓練・普及教育業務の支援等後務) 製造元:富士通(株)	キ	5.4.4	該当する契約に必要な交戦訓練用装置Ⅱ型及び変動訓練評価支援器材の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1263	電波監視装置2号機 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:東芝インフラシステムズ(株)	キ	5.4.4	該当する契約に必要な電波監視装置2号機の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1264	地理情報サービス (維持支援等後務) 製造元:(株)日立製作所	キ	5.4.4	該当する契約に必要な地理情報サービスの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1265	音声制御装置JAIQ-NI (改修等後務) 製造元:富士通(株)	キ	5.4.4	該当する契約に必要な音声制御装置JAIQ-NIの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1266	機動訓練評価装置 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:富士通(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な機動訓練評価装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1267	監視・電源装置GPP-( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:富士電機(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な監視・電源装置GPP-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1268	地上マイクロ伝送システム (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な地上マイクロ伝送システムの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1269	地上レーザ装置TPS-P11 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な地上レーザ装置TPS-P11の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1270	アクセスノードJWYC-AA2関連装置 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本アビオニクス(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要なアクセスノードJWYC-AA2関連装置の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1271	ドプラ速度センサJSS-P( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:三菱アプレシオン(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要なドプラ速度センサJSS-P( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1272	独立航法装置JASN-P( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:三菱アプレシオン(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な独立航法装置JASN-P( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1273	電波高度計JARN-P( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本航空電子工業(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な電波高度計JARN-P( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1274	タン航法装置JARN-P40( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:関東航空計器(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要なタン航法装置JARN-P40( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1275	野外通信システム(検証用) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な野外通信システム(検証用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1276	システム・ネットワーク管理装置(検証用) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:日本電気(株)	キ	5.4.4	左記の契約履行に必要なシステム・ネットワーク管理装置(検証用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1277	テレビ監視装置GOB-64 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:ソニービジネスソリューション(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要なテレビ監視装置GOB-64の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1278	連絡装置GEE-300-( ) (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:(株)日立製作所	キ	5.4.4	契約履行に必要な連絡装置GEE-300-( )の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1279	12式地对空誘導弾関連装置 (修理、整備、技術援助等後務) 製造元:三菱重工業(株)	キ	5.4.4	契約履行に必要な12式地对空誘導弾の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1281	航空機搭載BATTERY AH-1S, CH-47, OH-1, UH-60A 空備用部品(国産) 品目:航空機搭載BATT及び関連部 品 製造元:古河電池(株)(4054)	キ	5.5.23	契約履行に必要な製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1282	発動発電機用部品 製造元:三菱重工工業㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領等 の企業所有資料)を利用できること が証明できること
1283	発動発電機用部品 製造元:三菱重工エレクトロニクス(株) 製造元:三菱重工エレクトロニクス(株)	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領等 の企業所有資料)を利用できること が証明できること
1284	発動発電機用部品 製造元:三菱みそつアグバース㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領等 の企業所有資料)を利用できること が証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1285	発動発電機IPU-U5(-)用部品 製造元:三菱重工工業㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機IPU-U5(-)の製造図書(製造図 面、組立図及び作業標準書並びに 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
1286	発動発電機IPU-U8用部品 製造元:三菱重工工業㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機IPU-U8の製造図書(製造図面、 組立図及び作業標準書並びに検査 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
1287	電源車JK-5用部品 製造元:三菱重工工業㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な電源車 JK-5の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領等 の企業所有資料)を利用できること が証明できること
1288	03式中距離地对空誘導弾用部品 製造元:三菱重工工業㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な03式中 距離地对空誘導弾の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1289	野外出信システム整備用フォークリフト用部 品 製造元:三菱ロジスネクスト㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な野外出 信システム整備用フォークリフトの 製造図書(製造図面、組立図及び作 業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1290	対空射撃標的(JGRN-I)用部品 製造元:川崎重工工業㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な対空射 撃標的(JGRN-I)の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1291	レーザレーザIV-P1用部品 製造元:日野自動車㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要なレーザ レーザIV-P1の製造図書(製造図面、 組立図及び作業標準書並びに検査 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
1292	対空レーザ装置IMPQ-P13用部品 製造元:日野自動車㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な対空レ ーザ装置IMPQ-P13の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1293	ネットワーク電子システム用部品 製造元:三菱電機㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領等 の企業所有資料)を利用できること が証明できること
1294	野外出信システム用部品 製造元:日本アビオニクス㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な発動発 電機の製造図書(製造図面、組立図 及び作業標準書並びに検査要領等 の企業所有資料)を利用できること が証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1295	機動・陸島展開型衛星通信セット及 び緊急展開型衛星通信セットII型用 部品 製造元:NTTコミュニケーションズ㈱	キ	5.6.6	左記の契約履行に必要な機動・ 陸島展開型衛星通信セット及び緊 急展開型衛星通信セットII型の製 造図書(製造図面、組立図及び作 業標準書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
1296	19式装輪自走155mmリウ弾砲 後務 製作元:(株)日本製鋼所	キ	5.6.13	該当する契約に必要な19式装輪 自走155mmリウ弾砲の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1297	20式5.56mm小銃 部品等(20式小銃用空包発射補助 具) 製作元:豊和工業(株)	キ	5.6.13	該当する契約に必要な20式5.5 6mm小銃部品等の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1298	20式5.56mm小銃 部品等(20式小銃用薬きょう受け) 製作元:豊和工業(株)	キ	5.6.13	該当する契約に必要な20式5.5 6mm小銃部品等の製造図書(製 造図面、組立図及び作業標準書並 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
1299	16式機動戦車 後務 製作元:三菱重工工業(株)	キ	5.6.13	該当する契約に必要な16式機動 戦車の製造図書(製造図面、組立 図及び作業標準書並びに検査要領 等の企業所有資料)を利用できるこ とが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1300	90式戦車回収車 役務 製作元：三菱重工業（株）	キ	5.6.13	該当する契約に必要な90式戦車回収車の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1301	AH-1S 整備用品（輸入） 品目：機体整備用品 製造元：Extant Aerospace(22830)	ウ	5.7.25	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1302	T700-HH 整備用品（輸入） 品目：エンジン整備用品 製造元：BAE Systems Overseas, Inc. (89954)	ウ	5.10.3	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1303	AH-64D 整備用品（輸入） 品目：機体整備用品 製造元：Northrop Grumman International Trading. (1YQE8)	ウ	5.10.27	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1304	UH-60JA 整備用品（国産） 品目：機体整備用品 製造元：株式会社製作所（1871）	キ	6.2.16	契約履行に必要な製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1305	CH-47 整備用品（国産） 品目：機体整備用品 製造元：株式会社製作所（1871）	キ	6.2.16	契約履行に必要な製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1306	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目：UH-2操縦シミュレータ及びUH-2操縦シミュレータの構成部品 P/N: 7225382 製造元：株式会社SUBARU	キ	6.2.16	契約履行に必要な製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1307	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目：UH-2航空電子整備実習用教材及びUH-2航空電子整備実習用教材の構成部品 P/N: 7225381 製造元：株式会社SUBARU	キ	6.2.16	契約履行に必要な製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1308	航空器材等 国内修理 整備・修理等 品目：安全弁 P/N SV-300-11 AA00541-A OT-3-13200-42 AA00608F-AT AA00608-1-CD 製造元：株式会社ツレンハイメック	キ	6.2.16	契約履行に必要な製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1309	UH-60JA 整備用品（輸入） 品目：機体整備用品 製造元：EATON CORPORATION (99643)	ウ	6.2.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1310	V-22 AE1107C エンジン関連部品の外注整備（海外修理）に関する契約 製造元：ROLLS ROYCE PLC (63005)	ウ	6.2.16	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1311	87式自走高射機開砲 役務 製作元：(株)日本製鋼所	キ	6.2.29	該当する契約に必要な87式自走高射機開砲の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1312	99式弾薬給弾車 役務 製作元：(株)日立製作所	キ	6.2.29	該当する契約に必要な99式弾薬給弾車の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1313	12式地对艦誘導弾経年変化試験 製造元：三菱重工業株式会社	ア	6.3.11	左記の契約履行に必要な12式地对艦誘導弾について、武器等製造法（昭和28年法律145号）第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
1314	11式短距離地对空誘導弾の診断及び整備 製造元：東芝インフラシステムズ㈱	ア	6.3.11	左記の契約履行に必要な11式短距離地对空誘導弾について、武器等製造法（昭和28年法律145号）第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1315	中距離多目的誘導弾の診断及び整備 製造元：川崎重工株式会社	ア	6.3.11	左記の契約履行に必要な中距離多目的誘導弾について、武器等製造法（昭和28年法律145号）第3条に規定する経済産業大臣の許可を受けていること
1316	12式地对艦誘導弾経年変化試験用部品 製造元：三菱重工業株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な12式地对艦誘導弾経年変化試験用部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1317	放射線源2型 役務 製造元：株式会社千代田テクノル	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な放射線源2型の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1318	除染セット（除染車） 役務 製造元：株式会社 IHI	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な除染セット（除染車）の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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
1319	18式個人用防護装備防護衣関連部品調達 製造元：東洋紡株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な18式個人用防護装備防護衣関連部品の製造図書（製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1320	18式個人用防護装備防護マスク 関連部品調達 製造元: 興研株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な18式個人用防護装備防護マスク用部品の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1321	特殊工具(伝声器補付用) 特殊工具の調達 製造元: 興研株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な18式個人用防護装備防護マスク用特殊工具(伝声器補付用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1322	信号発煙筒、対空用 本体の調達 製造元: 細谷火工株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な信号発煙筒、対空用の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1323	催涙球2-1型 本体の調達 製造元: 細谷火工株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な催涙球2-1型の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1324	信号用えい煙・信号用えい光 本体の調達 製造元: 細谷火工株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な信号用えい煙・信号用えい光の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1325	催涙線香 本体の調達 製造元: 細谷火工株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な催涙線香の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1326	催涙筒 本体の調達 製造元: 細谷火工株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な催涙筒の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1327	擬えい(曳)火筒(煙・火光形) 本体の調達 製造元: 細谷火工株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な擬えい(曳)火筒(煙・火光形)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1328	信管・催涙球用 本体の調達 製造元: 昭和金属工業株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な信管・催涙球用の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1329	擬音音筒 本体の調達 製造元: 昭和金属工業株式会社	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な擬音音筒の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1330	弾体(催涙球用) 本体の調達 製造元: (株)装備開発機構	キ	6.3.11	左記の契約履行に必要な弾体(催涙球用)の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1331	87式偵察警戒車 部品等: 維持用部品(特機部品) 製作元: (株)小松製作所	キ	6.4.11	該当する契約履行に必要な87式偵察警戒車の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1332	軽装甲機動車 部品等: 維持用部品(特機部品) 製作元: (株)小松製作所	キ	6.4.11	該当する契約履行に必要な軽装甲機動車の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1333	96式装甲輪装甲車 部品等: 維持用部品(特機部品) 製作元: (株)小松製作所	キ	6.4.11	該当する契約履行に必要な96式装甲輪装甲車の製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1334	99式弾薬給弾車 部品等 製造元: Rolls-Royce Solutions America Inc	ウ	6.4.11	99式弾薬給弾車部品の販売に必要な輸入販売代理権を米国Rolls-Royce Solutions America Inc.社から認められていることが証明できること。

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1335	90式戦車射撃訓練用シミュレータ 整備 製作元: 三菱プレジジョン(株)	キ	6.4.11	該当する契約に必要な90式戦車射撃訓練用シミュレータの製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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。
1336	窃聴誘導装置JTPN-P20( ) 整備用部品 製造元: 東芝インフラシステムズ㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1337	積島移動受信装置GGXR-( ) 整備用部品 製造元: 池上通信機㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1338	12式地对艦誘導弾 整備用部品 (送電発電機他) 製造元: 山洋電気㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1339	12式地对艦誘導弾 整備用部品 製造元: 神田通信工業㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1340	構内電子交換装置GSB-D80-( ) (整備用部品) 製造元: 沖電気工業㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1341	陸自クローズドクラウドシステム(弾薬類サービス) (維持支援等役務) 製造元: 日本電気㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1342	システム・ネットワーク管理装置 (維持支援等役務) 製造元: 日本電気㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1343	機上無線機ARC-A301 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元: 日本電気㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1344	陸自専用通信装置 (構築・据付等役務) 製造元: 富士通㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1350	IEDジャマー( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 Allen Vanguard	ウ	6.4.11	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1351	情報本部関連器材(高速信号調査装置) (保守整備等役務) 製造元 SciEngines GmbH	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1352	情報本部関連器材(通信ビットパターン処理装置) (保守整備等役務) 製造元 SciEngines GmbH	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1353	地上レーダ装置2号JPPS-P24 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 富士通㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1354	気象測定装置JMMQ-( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 明量電気㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1345	UAV(中域用) (維持・整備支援等役務) 製造元 ㈱instu社	ウ	6.4.11	左記の契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1346	味方識別機試験装置JTS-Q9-( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元: ㈱日立国際電気	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1347	対空無線機GMU-4 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 ㈱日立国際電気	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1348	警備監視装置GC-DN810-( ) (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 富士通㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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
1349	電源車JK-5 (修理、整備、技術援助等役務) 製造元 多摩川精機㈱	キ	6.4.11	左記の契約履行に必要な製造図書(製造図面、組立図及び作業標準書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

対象契約一覧表

番号	該当する契約	随意契約理由	一覧表への掲載日	必要となる要件
1355	CH-47 整備用部品(輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: BAE Systems Information and Electronic Systems Integration Inc. (19397)	ウ	6.4.18	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること
1356	UH-60JA 整備用部品(輸入) 品目: 機体整備用部品 製造元: Hamilton Sundstrand Corporation Products (99167)	ウ	6.4.19	契約履行に必要な、日本における輸入販売代理店権を製造元から認められていることが証明できること

番号	掲載 番号	機種等	調達予定品目	部品番号	製造者 記号	製造元
1	77	CH-47	RECORDER UNIT, FDR	6623-01		関東航空計器(株)
2	77	CH-47	RECORDER UNIT, FDR	08AV001-01		関東航空計器(株)
3	77	CH-47	GYRO, VERTICAL	JE6001-1		関東航空計器(株)
4	78	AH-1S	CAUTION PANEL	204-075-705 シリーズ		(株)小糸製作所
5	78	AH-1S	CAUTION PANEL	209-075-325 シリーズ		(株)小糸製作所
6	79	OH-1	LIGHT ASSY, LANDING/IR SEARCH	DK62 (E・G) S109 シリーズ		(株)小糸製作所
7	79	OH-1	POWER SUPPLY	DK62GS111-101		(株)小糸製作所
8	81	OH-1	MAIN TRANSMISSION ASSY	DK51 (E・G) 1001- 101		川崎重工業(株)明石
9	81	OH-1	TAIL TRANSMISSION ASSY	DK52 (E・G) 1001- 101		川崎重工業(株)明石
10	85	UH-60JA	INDICATOR, AIR SPEED	70450-21942-M101		東京航空計器(株)
11	85	UH-60JA	DISPLAY PROCESSING UNIT	88AS80701-107		東京航空計器(株)
12	85	UH-60JA	CONTROL PANEL, EFIS	88AS80701-109		東京航空計器(株)
13	85	UH-60JA	EAI, DISPLAY UNIT	88AS80701-203		東京航空計器(株)
14	85	UH-60JA	EHSI DISPLAY UNIT	88AS80701-205		東京航空計器(株)
15	85	UH-60JA	ALTIMETER	LE-40-1		東京航空計器(株)
63	844	UH-1	DAMPER	204-010-937シリーズ		(株)島津製作所
64	844	UH-1	MOTOR WINDSHIELD WIPER	204-070-907シリーズ		(株)島津製作所
65	845	CH-47	LEAD LAG DAMPER	114H6800シリーズ		(株)島津製作所

番号	掲載 番号	機種等	調達予定品目	部品番号	製造者 記号	製造元
66	845	CH-47	VALVE, GATE	114PS401シリーズ		(株)島津製作所
67	845	CH-47	ANTI-ICING VALVE	145AS208シリーズ		(株)島津製作所
68	845	CH-47	ACTUATOR ASSY, ELECTRO- MECHANICAL, LCT.	145CS114-1		(株)島津製作所
69	845	CH-47	ACTUATOR ASSY, ELECTRO- MECHANICAL, LCT.	145CS114-2		(株)島津製作所
70	845	CH-47	MODULE ASSY, POWER STEERING AND SWIVEL LOCK	145H1751-2		(株)島津製作所
71	845	CH-47	ACTUATOR ASSY, THRUST	145H7300-12		(株)島津製作所
72	845	CH-47	ACT ASSY	145H7300-20		(株)島津製作所
73	845	CH-47	SAS ASSY, SPARE	145H7350-12		(株)島津製作所
74	845	CH-47	VALVE, SOLENOID, 3-WAY	145HS752シリーズ		(株)島津製作所
75	845	CH-47	VALVE, HOIST CONT	173HS113-2		(株)島津製作所
76	845	CH-47	VALVE, HOIST CONT	173HS113-W2		(株)島津製作所
77	896	UH-60JA	CONTROL DISPLAY UNIT	88AS80801シリーズ		(株)日立国際電気
78	896	UH-60JA	CONTROL DISPLAY UNIT	A2VL94809		(株)日立国際電気
79	896	UH-60JA	機上統合制御装置 表示回路	A3VL46749		(株)日立国際電気
80	896	UH-60JA	機上統合制御装置 表示回路	A3VL84148		(株)日立国際電気
81	896	UH-60JA	機上統合制御装置 表示回路	N300065719		(株)日立国際電気
82	896	UH-60JA	CONTROL DISPLAY UNIT	N200233430		(株)日立国際電気
83	896	UH-60JA	CONTROL DISPLAY UNIT	N200569116		(株)日立国際電気

番号	掲載 番号	機種等	調達予定品目	部品番号	製造者 記号	製造元
84	896	UH-60JA	CONTROL DISPLAY UNIT	N200569117		(株)日立国際電気
85	1030	UH-1	CYLINDER	212-076-004シリーズ		WOODWARD HRT, INC.
86	1031	UH-1	CYLINDER	212-076-005シリーズ		WOODWARD HRT, INC.
87	1100	AH-1S	INDICATOR, OIL TEMP	209-075-656シリーズ		多摩川精機(株)
88	1100	AH-1S	INDICATOR, OIL TEMP	209-075-658シリーズ		多摩川精機(株)
89	1100	AH-1S	INDICATOR, VOLTME TER	209-075-659シリーズ		多摩川精機(株)
90	1100	AH-1S	BOOSTER PUMP	AP-33		多摩川精機(株)
92	1135	UH-60JA	PANEL ASSY RH	70550-02102シリーズ		三菱重工業(株)
93	1135	UH-60JA	RELAY BOX ASSY	70550-62034シリーズ		三菱重工業(株)
94	1135	UH-60JA	COMPUTER, AFCS	88A80601シリーズ		三菱重工業(株)
95	1135	UH-60JA	SYMBOL GENERATOR ASSY	88A80951シリーズ		三菱重工業(株)
96	1135	UH-60JA	IGI	88AS82101シリーズ		三菱重工業(株)
97	1135	UH-60JA	FCRU	88AS82103-103		三菱重工業(株)
98	1135	UH-60JA	FITTING ASSY (LH)	70209-07051-G052		三菱重工業(株)
99	1135	UH-60JA	FITTING ASSY (RH)	70209-07051-G050		三菱重工業(株)
100	1246	OH-1	BONDING COVER ASSY	DK13G7005-101		川崎重工業(株)岐阜
101	1246	OH-1	ACCESS PANEL	DK16G3201-101		川崎重工業(株)岐阜
102	1246	OH-1	ACTUATOR	DK22 (E・G) S004シ リーズ		川崎重工業(株)岐阜

番号	掲載 番号	機種等	調達予定品目	部品番号	製造者 記号	製造元
103	1246	OH-1	HYD UNIT	DK23 (E・G) S001-101		川崎重工業(株)岐阜
104	1246	OH-1	ACTUATOR	DK23GS003-101		川崎重工業(株)岐阜
105	1246	OH-1	PUMP	DK31GS007-101		川崎重工業(株)岐阜
106	1246	OH-1	MAIN ROTOR BLADE ASSY	DK41 (E・G) 1000シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
107	1246	OH-1	TORSION ELEMENT ASSY	DK41 (E・G) 1200-101		川崎重工業(株)岐阜
108	1246	OH-1	MAIN ROTOR HUB ASSY	DK41 (E・G) 2000シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
109	1246	OH-1	TAIL ROTOR BLADE	DK42 (E・G) 1000シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
110	1246	OH-1	PUMP	DK51E2302-101		川崎重工業(株)岐阜
111	1246	OH-1	NO. 2 SHAFT&COUPLING	DK55 (E・G) 2050-101		川崎重工業(株)岐阜
112	1246	OH-1	SDS	DK61 (E・G) 2100シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
113	1246	OH-1	EQUIP ASSY, IPU	DK61 (E・G) 3300シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
114	1246	OH-1	FLIGHT CONTROL COMPUTER	DK61 (E・G) 5100シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
115	1246	OH-1	EQUIP ASSY, AAM CONTROL UNIT	DK61 (E・G) 6100-101		川崎重工業(株)岐阜
116	1246	OH-1	AHRS	DK61 (E・G) S122シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
117	1246	OH-1	EQUIP ASSY, IPU	DK61 (E・G) S122シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
118	1246	OH-1	IR HEAD	DK61 (E・G) S220シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
119	1246	OH-1	TV/LRF HEAD,	DK61 (E・G) S230シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
120	1246	OH-1	CONTROL PROCESSING UNIT 3, SDS	DK61 (E・G) S240-101		川崎重工業(株)岐阜

番号	掲載 番号	機種等	調達予定品目	部品番号	製造者 記号	製造元
121	1246	OH-1	SDS CONTROL PANEL	DK61G2500-101		川崎重工業(株)岐阜
122	1246	OH-1	GIMBAL	DK61GS240-シリーズ		川崎重工業(株)岐阜
123	1246	OH-1	WMPU1	DK62 (E・G) 3100- 101		川崎重工業(株)岐阜
124	1246	OH-1	WMPU2	DK62 (E・G) 3100- 103		川崎重工業(株)岐阜
125	1246	OH-1	CONTROL UNIT	DK62 (E・G) S103- 101		川崎重工業(株)岐阜
126	1246	OH-1	PROCESSING UNIT	DK62G8350-101		川崎重工業(株)岐阜
127	1246	OH-1	EQUIP & WIRED	DK62K5231-101		川崎重工業(株)岐阜
128	1246	OH-1	PYLON ASSY AAM	DK71 (E・G) 5101- 101		川崎重工業(株)岐阜
129	1246	OH-1	LAUNCHER ASSY	DK71 (E・G) 6101- 101		川崎重工業(株)岐阜
130	1246	OH-1	LAUNCHER ELECTRONICS ASSY	DK71 (E・G) S001- 101		川崎重工業(株)岐阜
131	1246	OH-1	COOLANT CIRCUIT	DK71GS003-101		川崎重工業(株)岐阜
132	1246	OH-1	PROCESSING UNIT- AVR	DK92E8350-101		川崎重工業(株)岐阜
133	1246	OH-1	EQUIP ASSY, CDU	DK61 (E・G) 3200シ- ス		川崎重工業(株)岐阜
134	1246	OH-1	SWASHPLATE ASSY	DK22G2110-101		川崎重工業(株)岐阜

## P&amp;WC PT6T-9 engine spare parts list

Item Number	Part Number	Description	CAGE CODE
1	3049000-01	ENGINE ASSEMBLY, TWINNED TURBOSHAFT, COMPLETE	00198
2	N/A	METALLIC CONTAINER FOR ENGINE ASSEMBLY, TWINNED TURBOSHAFT, COMPLETE	00198
3	3001957	SPRING-.588X.028X5 COILS	00198
4	3003988	WASHER-PL .210IDX.500 ODX.043 THK	00198
5	3004904	RING-RETAINING, SPL INT.665X.035 THK	00198
6	3006505	VALVE-DRAIN, GAS GEN CASE	00198
7	3006718	PACKING MATERIAL FIRESEAL	00198
8	3008891	SPACER FLAT .221X.438X.250	00198
9	3010880	GASKET-IGNITER	00198
10	3011072	GASKET, .840X1.070X.051	00198
11	3011158	PLATE-LOCK, FUEL MANF XFR TUBE	00198
12	3011178	RIVET-BLIND, .125X.125 GRIP, UNIV SCD	00198
13	3011519	SEAL FUEL LINES	00198
14	3012675	NUT OPTION (IC)	00198
15	3012680	NUT OPTION (IC)	00198
16	3014436	SPRING-HLCL, CPRSN, .926X.076X8 COILS	00198
17	3014791	SPRING-HLCL, CPRSN, .572X.072X14 COILS	00198
18	3014893	PLATE-SEAL RET, PRESS LINE	00198
19	3014895	SEAL-PRESSURE LINE	00198
20	ST3325-01	SCREW-MACHINE, CTSK, SLOT	00198
21	3015399	CARRIER-OIL SEAL	00198
22	3015863	CARRIER-OIL SEAL, 1.4375 ID	00198
23	3015871	CARRIER-OIL SEAL, 1.680	00198
24	3016188	TUBE-AIR PRESSURE, P3, ASYO	00198
25	3016267	SEAL-NO 2 BEARING SCAVENGE LINE	00198
26	3016454	SEAL-REDUCTION GEARBOX SCAVENGE TUBE	00198
27	3016598	WASHER KEY	00198
28	3016606	NUT OPTION (IC)	00198
29	3016607	NUT OPTION (IC)	00198
30	3016608	NUT OPTION (IC)	00198

## P&amp;WC PT6T-9 engine spare parts list

Item Number	Part Number	Description	CAGE CODE
31	3016609	NUT OPTION (IC)	00198
32	3016634	NUT OPTION (IC)	00198
33	3016958	RETAINER-PACKING, . 646X. 0725X. 160	00198
34	3016964	RETAINER-PACKING, . 774X. 0725X. 160	00198
35	3016986	SCREW-MACH, . 190-32JX. 740, FLAT, CSK	00198
36	3017075	RETAINER, PKG, . 447X. 076X. 158	00198
37	3017804	RING-PLASTIC, 1. 021 X 1. 2195 X . 125	00198
38	3017805	RING-PLASTIC, . 754 X. 978 X. 125	00198
39	3018186	TUBE-PRESSURE OIL TO COOLER, ASYO	00198
40	3018190	RING-PLASTIC, 1. 022 X1. 318 X. 125	00198
41	3018191	RING-PLASTIC, . 922 X1. 218 X. 125	00198
42	3018194	SEAL-PRESS & SCAV LINES	00198
43	3018505	BOLT-MACH, . 190-32JX. 500, DR HEX	00198
44	3019148	RING-PISTON, 3. 130 X. 110 X. 115	00198
45	3020030	TUBE-TRANSFER, FUEL MANIFOLD	00198
46	3020357	WASHER-KEY, 1. 410IDX1. 890DIAX. 041	00198
47	3020618	PLUG-RELIEF VALVE BALL RETAINING	00198
48	3021151	PACKING-PREFORMED, 2. 680X3. 120X. 217	00198
49	3022117	BOLT-MACH, . 3125-24UNFX. 275, HEX	00198
50	3022375	SEAL-PL, . 865 SFT DIAX1. 3805X. 312	00198
51	3023699	BOLT-BLEED AIR CASE CLAMP	00198
52	3023725	SPRING-FINGER VALVE, P3	00198
53	3024731	STRAINER ELEMENT-SLV, FUEL MANF	00198
54	3026560	NOZZLE, FUEL	00198
55	3029477	WASHER-KEY, . 392X. 566X. 0405	00198
56	3029566	GASKET-FUEL NOZZLE SHEATH	00198
57	3029723	SPRING-HLCL, CPRSN, . 660X. 100X17. 1 CLS	00198
58	3030367	CLAMP-LOOP, . 500	00198
59	3032096	IGNITER (IC)	00198
60	3034743	FILTER ELEMENT OPTION (IC)	00198

## P&amp;WC PT6T-9 engine spare parts list

Item Number	Part Number	Description	CAGE CODE
61	3035889	EXCITER, IGNITION	00198
62	3036376	FILTER ELEMENT OPTION (IC)	00198
63	3036526	SEAL OPTION (IC)	00198
64	3039408	SEAL-PL, .9375 SFT DIAX1.4375X.312	00198
65	3039943	GASKET-3.180, 4 HOLE	00198
66	3039944	GASKET-OIL LEVEL INDICATOR	00198
67	3044899-03	SWITCH-IMPENDING BY-PASS	00198
68	3045452-02	DETECTOR-CHIP, MAGNETIC, 30K RESISTOR	00198
69	3045453-01	VALVE-CHIP DETECTOR, SELF CLOSING	00198
70	3049038-03	VALVE ASSY, COMPRESSOR BLEED	00198
71	3049260-03	TRANSDUCER-TORQUE PRESSURE	00198
72	3049261-04	WIRING-HARNESS, T1 SENSOR	00198
73	3049386-02	HEATER, OIL-TO-FUEL	00198
74	3050848-01	STRAP-TIE DOWN	00198
75	3054520-01	ADAPTER ASSY, FUEL MANIFOLD, INLET	00198
76	3054522-01	ADAPTER ASSY, FUEL MANIFOLD	00198
77	3054717-01	STATOR, ALTERNATING CURRENT GENERATING	00198
78	3054718-02	SPEED SENSOR AND PROBES	00198
79	3054720-02	SPEED SENSOR AND PROBES	00198
80	3055601-01	WIRING HARNESS (IC)	00198
81	3058243-01	TUBE ASSEMBLY-FLANGED, OIL FILLER	00198
82	3058994-01	SEAL-FACE, 2.660X3.500X.813 (IC)	00198
83	3059779-01	FILTER ELEMENT OPTION (IC)	00198
84	3072234-01	SCREEN-AIR INLET, ASSY OF	00198
85	3072827-01	GASKET-3 HOLES, 1.050 DIA	00198
86	3072828-01	GASKET-4 HOLES, 1.030 DIA	00198
87	3072829-01	SEAL-VAPOR	00198
88	3072830-01	INSULATION-FIRESEAL	00198
89	3072833-01	PLATE-SEAL RETAINING	00198
90	3072834-01	PLATE-SEAL RETAINING	00198

## P&amp;WC PT6T-9 engine spare parts list

Item Number	Part Number	Description	CAGE CODE
91	3078977-01	SPACER-RING, .500X1.8125X.0575	00198
92	3079229-01	SHEATH-FUEL NOZZLE	00198
93	3100579-01	BUSHING-SLEEVE, FLANGE	00198
94	3100579-02	BUSHING-SLEEVE, FLANGE	00198
95	ST3291-01	WASHER-KEY	00198
96	3102950-01	GASKET-.500, 2 HOLE	00198
97	3103067-01	DECAL-OIL TANK	00198
98	3106692-01	INSULATOR-THERMOCOUPLE	00198
99	3112467-01	WASHER-TAB, LOCK WIRE	00198
100	3112856-01	INSULATION-2 HOLE, FIRESEAL	00198
101	3114414-01	CARRIER OIL SEAL	00198
102	3115091-01	BALL, PLASTIC	00198
103	3115929-01	GASKET OIL LEVEL INDICATOR	00198
104	3115931-01	GASKET-.630 DIA, 2 HOLE	00198
105	3116347-01	WASHER-FL .100X.240X.025 THK	00198
106	3116632-01	GASKET-5.000 BOLT CIRCLE, 4 HOLE	00198
107	3117189-01	INSULATION-SEAL RETAINING PLATE	00198
108	3117191-01	INSULATION-SEAL RETAINING PLATE	00198
109	3117192-01	INSULATION-SEAL RETAINING PLATE	00198
110	3117193-01	INSULATION-SEAL RETAINING PLATE	00198
111	3117194-01	INSULATION-SEAL RETAINING PLATE	00198
112	3118020-01	INSULATION-SEAL RETAINING PLATE	00198
113	3118024-01	SEAL-AIR LINES & PUSH-PULL CASING	00198
114	3118962-01	GASKET-.930 ID, 2 HOLE	00198
115	3119096-01	LEAD-THERMOCOUPLE, NEGATIVE	00198
116	3119097-01	LEAD-THERMOCOUPLE, POSITIVE	00198
117	3119829-01	CABLE ASSY, IGNITION EXCITER TO IGNITER	00198
118	3119854-01	WASHER, KEY, FUEL NOZZLE SEALING	00198
119	3120483-01	FLOW DIVIDER AND DUMP VALVE	00198
120	3120484-01	WIRING HARNESS-T5 THERMOCOUPLE	00198

## P&amp;WC PT6T-9 engine spare parts list

Item Number	Part Number	Description	CAGE CODE
121	3122867-01	SEAL-PLAIN, 1.1875 SHAFT DIA	00198
122	ST1140-25	GASKET OPTION (IC)	00198
123	ST1478-04	CLAMP-LOOP, CUSHION, .250	00198
124	ST1478-06	CLAMP-LOOP, CUSHION, .375	00198
125	ST1478-07	CLAMP-LOOP, CUSHION, .438	00198
126	ST1478-08	CLAMP-LOOP, CUSHION, .500	00198
127	ST2231-04	CLAMP-LOOP, CUSHION, .250	00198
128	ST2231-05	CLAMP-LOOP, CUSHION, .375	00198
129	ST2231-06	CLAMP-LOOP, CUSHION, .375	00198
130	ST2231-08	CLAMP-LOOP, CUSHION, .500	00198
131	ST2231-10	CLAMP-LOOP, CUSHION, .625	00198
132	ST2231-12	CLAMP-LOOP, CUSHION, .750	00198
133	ST3023-03	GROMMET-RUBBER, GROOVE, .188	00198
134	ST3030-09	NUT OPTION (IC)	00198
135	ST3277-01	GASKET-3.344 4 HOLES	00198
136	ST3278-01	GASKET-5.000 BOLT CIRCLE, 6 HOLE	00198
137	ST3391-06	NUT-SELF LOCKING (ELECTRICAL), 8-32	00198
138	ST3391-09	NUT-SELF LOCKING (ELECTRICAL), 10-32	00198
139	ST6544-09	NUT OPTION (IC)	00198