

自衛艦等の艦船部品（製造）に係る物品調達契約希望者募集要項（公募）

令和8年度、9年度、10年度自衛艦等の艦船部品（製造）に係る物品調達の契約について公募を実施するので、参加希望者は、下記に基づき資料等を提出して下さい。

（公募実施権者）
分任支出負担行為担当官
海上自衛隊艦船補給処管理部長

記

1 調達品目

別紙のとおり。

2 公募に応募できる者の資格

応募できる者は、次に掲げる事項のすべてに該当する者とする。

- (1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）（以下「予決令」という。）第70条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。

- (2) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。
- (3) 防衛省大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官又は海上幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- (4) 経営の状況又は信用度が極度に悪化していないと認められる者であり、適正な契約の履行が確保される者
- (5) 応募時点において有効な競争参加資格（全省庁統一資格）「物品の製造」の資格を有するか、申請中の場合は資格決定後、速やかに提出できる者
- (6) 必要な技術、機械器具、生産設備、検査設備等を有すること。
- (7) 納入後の不具合に関する対応が迅速かつ、継続的に可能なこと。
- (8) 法令の規定により官署等の許可又は確認を必要とする場合は、契約履行時に当該許可若しくは認可を受けられる見込みのあること。
- (9) 当該物品製造の実施に関し、必要な次の体制・能力を有すること。
- ア 応募する物品及び接続機器が必要とする規格・品質により製造が可能であること。
- イ 特許等工業所有権（ライセンスを含む。）が必要な場合は、当該特許等工業所有権を契約履行時に使用可能であること。
- ウ 当該物品製造に対応した能力を有する所要の技術者が確保されていること。
- エ 当該物品製造に対応した防衛省規格及びJIS規格等の品質管理能力

オ 関係法令等に適合した安全管理体制

3 参加表明

応募する者は、別紙様式第1に示す「参加表明書」及び第1号、第2号に掲げる資料並びに次項に掲げる設備及び体制等を証明する資料（以下「技術資料」という。）を提出しなければならない。ただし、前年度に同一の資料を提出した者で、本年度においても変更がない場合は、その旨の書面を提出することで資料の提出を省略することができる。

- (1) 資格審査結果通知書（写し）
- (2) 会社の財政状況・経営成績を証する書類（直近の決算期における有価証券報告書、監査報告書及び会計監査人設置会社にあつては、会計監査報告書並びに内部統制システム整備状況の概要）

4 技術資料の提出

(1) 応募時の提出

次に示す項目について、提出するものとする。ただし、前年度以降に同一の資料を提出した者で、本年度の資料に変更がない又は部分的な変更のみである場合は、変更がない旨の書面又は変更となった部分を明記した書面及び変更部分に係る技術資料を提出することでイからオに示す資料の提出を省略することができる。

ア 調達しようとする物品又は同等品を過去に納入した契約実績一覧表（別紙様式第2）及び契約書（請書を含む。）の写し。（直近の過去5年間における最新の5件。5件に満たない場合は該当する全件とし、実績が無い場合は省略できる。）

イ 当該物品の製造に必要な次の設備又は同等の設備を有することを証明できる資料

- (ア) 対象とする物品の製造に必要な生産設備
- (イ) 計測器、試験装置、専用治工具類、検査等に必要な設備
- (ウ) 所要の貸付品・寄託品及び官給品を保管するための倉庫

ウ 当該物品製造に関し、必要な次の体制・能力を有することを証明できる資料

- (ア) 応募する物品及び接続機器が必要とする規格・品質により製造が可能であること。
- (イ) 特許等工業所有権（ライセンスを含む。）が必要な場合は、当該特許等工業所有権を契約履行時に使用可能であること。
- (ウ) 当該物品製造に対応した能力を有する所要の技術者が確保されていること。
- (エ) 当該物品製造に対応した防衛省規格及びJ I S規格等の品質管理能力
- (オ) 関係法令等に適合した安全管理体制

エ 別紙に掲げる「備考」の欄に指定がなされている場合は、応募現在、当該法規の許可を受けているか、履行までに確実に許可を受けられることを証明できる資料

オ 納入後の不具合に関する対応が迅速かつ、継続的に可能であることを証明できる資料

(2) 対象期間内の提出

複数年度の調達に係る公募の結果、合格の結果通知書を受けた者は、対象期間内の各年度の開始前までに提出済みの技術資料の変更の有無について明記した書面及び変更部分に係る技術資料を提出しなければならない。

5 参加表明書及び技術資料の提出先等

(1) 提出先

海上自衛隊艦船補給処管理部契約課

〒237-0071

横須賀市田浦港町無番地

046-822-3500（内線6315）

(2) 提出期間

令和8年1月7日（水）～ 令和8年2月6日（金）

なお、上記の期間にかかわらず新たに体制、設備が整った場合は参加表明することができる。ただし、希望する調達品目の調達に間に合わないことがある。

(3) 提出方法

直接持参又は郵送

ア 窓口：海上自衛隊艦船補給処管理部契約課

イ 時間：直接持参する場合は土、日及び祝日を除く毎日、午前8時から午後4時45分まで、ただし、正午から午後1時までの時間を除く。

(4) 提出部数

参加表明書、技術資料各1部

(5) 募集期間内であっても、当該公募に係る調達が終了していることがある。

6 技術資料の審査等

(1) 技術資料の提出者は、技術審査を行う部隊・機関の担当者から提出資料について説明を求められた場合には、協力しなければならない。

(2) 技術資料の提出者は、技術審査を行う部隊・機関の担当者から検査・修理設備及び体制等の調査のために協力依頼があった場合には、当該工場等（下請負者の工場等を含む）への立ち入りを含め、調査に協力しなければならない。

7 応募者に対する審査結果の通知

公募実施権者は、資格審査結果及び技術審査結果を、応募者に対し通知する。

8 疑義の申立

(1) 審査結果に疑義のある者は、分任支出負担行為担当官に対して、当該疑義の内容について、審査結果の通知を受領した日の翌日から起算して5日（土、日及び祝日を除く。）以内に書面をもって申し立てることができる。

ア 窓口：海上自衛隊艦船補給処管理部契約課

イ 時間：直接持参する場合は土、日及び祝日を除く毎日、午前8時から午後4時45分まで、ただし、正午から午後1時までの時間を除く。

(2) 分任支出負担行為担当官は、疑義について説明を求められたときは、疑義の申し立ての書面を受領した日の翌日から起算して5日（土、日及び祝日を除く。）以内に説明を求められた者に対して書面により回答する。

(3) 疑義の再申し立てについては、書面による回答を受領した日から3日（土、日及び祝日を除く。）以内に書面をもって申し立てることができる。分任支出負担行為担当官は、疑義の再申し立ての書面を受領した日の翌日から起算して3日（土、日及び祝日を除く。）以内に説明を

求めた者に対して書面により回答する。

9 応募に当たっての留意事項

- (1) 応募者は応募に当たり次の各号について同意した上で応募するものとする。
 - ア 提出資料に虚偽の記載をした者の応募は無効とする。
 - イ 正当な理由がなく資料を提出しなかった者、業態調査に協力しなかった又は妨害した者の応募は無効とする。
 - ウ 審査後、資料に虚偽の記載が判明した場合、他の調達要求に係る公募又は入札等を停止することができる。
 - エ 資料の作成、提出及び説明会への参加並びに業態調査への協力に要する費用は、応募者の負担とする。
 - オ 提出資料は、原則として返却しないものとする。
 - カ 提出資料は、他の目的に使用しない。
 - キ 提出資料の内容に変更が生じた場合は、速やかに変更の届出をしなければならない。
 - ク 当該調達品目については、公示時点で調達を予定しているものであり、今後必ず調達があることを保証するものではない。
- (2) 資料等の提出にあたっては、製本等、過剰な編てつは不要とする。
- (3) 調達品目の仕様に関する問合せを、分任支出負担行為担当官に行うことができる。

「令和8年度、9年度、10年度自衛艦等の艦船部品（製造）に係る物品調達」
公募件名一覧表

番号	公募件名	製造会社名	備考 (適用機器代表例等必要事項)
1	窓電装品	ANEOS(株)	
2	表示灯及び同部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
3	電動ファン及び同部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
4	制御機器部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
5	モジュール及びプリント回路板	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
6	電球	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
7	揚錨機部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
8	係船機部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
9	揚塔装置部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
10	スイッチ	日本光機工業(株)	
11	制御機器部品	ナカシマプロペラ(株)	
12	モジュール及びプリント回路板	ナカシマプロペラ(株)	
13	イオン交換樹脂浄水器部品	オルガノ(株)	
14	専用部品（艦船用）	オルガノ(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
15	電熱器用部品	ダイキン工業(株)	
16	電動ファン及び同部品	ダイキン工業(株)	
17	電子部品	(株)YDKテクノロジーズ	
18	電気式舵制御装置部品	(株)YDKテクノロジーズ	
19	モジュール及びプリント回路板	(株)YDKテクノロジーズ	
20	スイッチ	(株)YDKテクノロジーズ	
21	制御機器部品	(株)YDKテクノロジーズ	
22	モジュール及びプリント回路板	(株)オリジン	
23	電気式圧力発信器及び同部品	(株)ササクラ	
24	ヒューズ及び同部品	(株)ササクラ	
25	モジュール及びプリント回路板	(株)ササクラ	
26	温度スイッチ及び同部品	(株)日本サーモエナー	
27	置タンク部品	金澤鐵工(株)	
28	空気だめ部品	金澤鐵工(株)	
29	艦橋情報表示装置部品	古野電気(株)	
30	モジュール及びプリント回路板	古野電気(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
31	ヒューズ及び同部品	三鈴マシナリー(株)	
32	信号灯及び同部品	森尾電機(株)	
33	継電器及び同部品	森尾電機(株)	
34	制御機器部品	森尾電機(株)	
35	照明装置及び同部品	森尾電機(株)	
36	スイッチ	森尾電機(株)	
37	プラグ・レセプタクル及びスイッチ付レセプタクル	森尾電機(株)	
38	電球	森尾電機(株)	
39	艦外受電箱及び同部品	森尾電機(株)	
40	専用部品 (艦船用)	森尾電機(株)	
41	V L S 散水装置部品	深田キデイ(株)	
42	T A S 消火装置部品	深田キデイ(株)	
43	S 1 2 V 2 2 Z E A 型機関部品	神鋼造機(株)	
44	S 1 2 V 2 2 Z E A 型機関部品 パーツキット	神鋼造機(株)	
45	電磁弁及び同部品	神鋼造機(株)	
46	機関電装品	神鋼造機(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
47	S 6 1 5 型機関部品	神鋼造機(株)	
48	信号灯及び同部品	大石電機工業(株)	
49	電動ファン及び同部品	大石電機工業(株)	
50	電熱器用部品	大石電機工業(株)	
51	無電池式電話機及び同部品	大石電機工業(株)	
52	表示灯及び同部品	大石電機工業(株)	
53	接続箱及び同部品	大石電機工業(株)	
54	制御機器部品	大石電機工業(株)	
55	殺菌器及び同部品	大石電機工業(株)	
56	電球	大石電機工業(株)	
57	艦外受電箱及び同部品	大石電機工業(株)	
58	照明装置及び同部品	大石電機工業(株)	
59	スイッチ	大石電機工業(株)	
60	プラグ・レセプタクル及びスイッチ付レセプタクル	大石電機工業(株)	
61	電子部品	大石電機工業(株)	
62	専用部品 (艦船用)	大石電機工業(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
63	制御機器部品	池上通信機(株)	
64	表示灯及び同部品	能美防災(株)	
65	ヒューズ及び同部品	能美防災(株)	
66	モジュール及びプリント回路板	明陽電機(株)	
67	潜水艦用制御機器部品	明陽電機(株)	
68	油水分離器部品	和興フィルタテクノロジー(株)	
69	検出器及び同部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
70	警報装置部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
71	表示灯及び同部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
72	電磁弁及び同部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
73	圧力スイッチ及び同部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
74	モジュール及びプリント回路板	ムサシノ機器(株)	
75	温水器部品	ムサシノ機器(株)	
76	電気式圧力発信器及び同部品	ムサシノ機器(株)	
77	スイッチ	ムサシノ機器(株)	
78	電気式圧力発信器及び同部品	(株) I H I	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
79	モジュール及びプリント回路板	(株) I H I	
80	ガスタービン機関電装品	(株) I H I	
81	ガスタービン機関制御装置部品	(株) I H I	
82	諸管装置等ぎ装部品	(株) I M C	
83	軸系装置部品	(株) I M C	
84	デッキクレーン部品	(株) I M C	
85	スイッチ	(株)五光製作所	
86	殺菌器及び同部品	(株)五光製作所	
87	制御機器部品	(株)五光製作所	
88	スイッチ	(株)日立製作所	
89	専用部品 (艦船用)	(株)日立製作所	
90	潜水艦用制御機器部品	桑畑電機(株)	
91	照明装置及び同部品	桑畑電機(株)	
92	各種こし器部品	神奈川機器工業(株)	
93	無電池式電話機及び同部品	長野日本無線(株)	
94	通話器及び同部品	長野日本無線(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
95	スイッチ	長野日本無線㈱	
96	クレーン装置部品	㈱関ヶ原製作所	
97	スイッチ	㈱関ヶ原製作所	
98	制御機器部品	㈱関ヶ原製作所	
99	継電器及び同部品	寺崎電気産業㈱	
100	艦内情報処理装置部品	寺崎電気産業㈱	
101	回路しゃ断器	寺崎電気産業㈱	
102	専用部品 (艦船用)	寺崎電気産業㈱	
103	蒸気湯沸器用部品	大阪電熱工業㈱	
104	電熱器用部品	大阪電熱工業㈱	
105	温度スイッチ及び同部品	大阪電熱工業㈱	
106	制御機器部品	日本電気㈱	
107	潜水艦用制御機器部品	日本電気㈱	
108	モジュール及びプリント回路板	日本電気㈱	
109	通話器及び同部品	海洋電子工業㈱	
110	モジュール及びプリント回路板	海洋電子工業㈱	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
111	スイッチ	海洋電子工業(株)	
112	制御機器部品	海洋電子工業(株)	
113	継電器及び同部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
114	温水ボイラ部品	(株)ヒラカワ	
115	ボイラ電気部品	(株)ヒラカワ	
116	12V42M型機関部品パーツキット	(株)三井E&S	
117	検出器及び同部品	(株)三井E&S	
118	スイッチ	(株)三井E&S	
119	電磁弁及び同部品	(株)三井E&S	
120	制御機器部品	日本海洋(株)	
121	艦内通信装置部品	日本海洋(株)	
122	モジュール及びプリント回路板	日本海洋(株)	
123	電磁弁及び同部品	(株)IHI原動機	
124	回路しゃ断器	かもめプロペラ(株)	
125	制御機器部品	かもめプロペラ(株)	
126	空気冷却器及び同部品	(株)明電舎	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
127	回転機及び同部品	(株)明電舎	
128	S C B A用空気充填機用部品	三井造船特機エンジニアリング(株)	
129	艦内通信装置部品	多治見無線電機(株)	
130	空気だめ部品	(株)大浜鉄工所	
131	各種ポンプ部品	(株)電業社機械製作所	
132	海洋生物付着防止装置部品	三菱重工環境・化学エンジニアリング(株)	
133	回転機及び同部品	三菱重工業(株)	
134	電磁弁及び同部品	三菱重工業(株)	
135	S 6 K型機関部品	三菱重工業(株)	
136	艦内情報処理装置部品	東洋エレクトロニクス(株)	
137	スターリング機関発電装置(電気部品)	東洋エレクトロニクス(株)	
138	電動ファン及び同部品	東洋エレクトロニクス(株)	
139	保護亜鉛及び同部品	(株)サクシオン瓦斯機関製作所	
140	電磁弁及び同部品	(株)サクシオン瓦斯機関製作所	
141	清水加熱器部品	(株)サクシオン瓦斯機関製作所	
142	各種弁及びこし器部品	川崎重工業(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
143	吸気バイパスドア部品	川崎重工業(株)	
144	圧力スイッチ及び同部品	川崎重工業(株)	
145	電磁弁及び同部品	川崎重工業(株)	
146	モジュール及びプリント回路板	川崎重工業(株)	
147	スターリング機関発電装置（電気部品）	川崎重工業(株)	
148	M7A型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	
149	窓電装品	(株)高工社	
150	検出器及び同部品	(株)高工社	
151	専用部品（艦船用）	(株)高工社	
152	クレーン部品	(株)福島製作所	
153	電磁弁及び同部品	(株)福島製作所	
154	マスカー装置部品	大生工業(株)	
155	ケーブル巻揚機部品	大生工業(株)	
156	S C B A用空気充填装置部品	シープレックス(株)	
157	電磁弁及び同部品	富士産業(株)	
158	制御機器部品	(株)シー・オー・シー	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
159	各種弁部品	(株)内山バルブ製作所	
160	LM500-G07型ガスター ビン機関部品	GEAE TECHNOLOGY, INC	
161	IM400-K34型ガスター ビン機関部品	Rolls-Royce Marine North America	
162	電磁弁及び同部品	(株)共立機械製作所	
163	検出器及び同部品	(株)共立機械製作所	
164	冷暖房装置部品	(株)鷺宮製作所	
165	電磁弁及び同部品	(株)鷺宮製作所	
166	検出器及び同部品	(株)鷺宮製作所	
167	スイッチ	(株)鷺宮製作所	
168	温度スイッチ及び同部品	(株)鷺宮製作所	
169	圧力スイッチ及び同部品	(株)鷺宮製作所	
170	専用部品 (艦船用)	(株)鷺宮製作所	
171	深海救難艇電池収納槽コネクタ 部品	川崎重工業(株)	
172	油圧装置部品	川崎重工業(株)	
173	縦横潜舵装置部品	川崎重工業(株)	
174	ねじポンプ部品	川崎重工業(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
175	スタッドガン部品	川崎重工業(株)	
176	艦内空気成分監視装置部品	川崎重工業(株)	
177	潜水艦用回転機及び同部品	川崎重工業(株)	
178	置タンク部品	川崎重工業(株)	
179	電磁弁及び同部品	東京計器(株)	
180	艦内情報処理装置部品	東京計器(株)	
181	モジュール及びプリント回路板	東京計器(株)	
182	検出器及び同部品	東京計器(株)	
183	軸系装置部品	東京計器(株)	
184	12V25/31型機関部品及 び電装品	川崎重工業(株)	
185	油圧装置部品	カヤバ(株)	
186	表示灯及び同部品	カヤバ(株)	
187	制御機器部品	カヤバ(株)	
188	検出器及び同部品	カヤバ(株)	
189	警報装置部品	カヤバ(株)	
190	モジュール及びプリント回路板	カヤバ(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
191	圧力スイッチ及び同部品	カヤバ(株)	
192	スイッチ	カヤバ(株)	
193	電磁弁及び同部品	カヤバ(株)	
194	高圧ゴムホースアッセンブリ部 品	横浜ゴム(株)	
195	諸管装置等ぎ装部品	横浜ゴム(株)	
196	表示灯及び同部品	(株)北澤電機製作所	
197	制御機器部品	(株)北澤電機製作所	
198	検出器及び同部品	(株)北澤電機製作所	
199	警報装置部品	(株)北澤電機製作所	
200	回路しゃ断器	(株)北澤電機製作所	
201	スイッチ	(株)北澤電機製作所	
202	潜水艦用制御機器部品	(株)北澤電機製作所	
203	電磁弁及び同部品	(株)北澤電機製作所	
204	モジュール及びプリント回路板	(株)北澤電機製作所	
205	専用部品 (艦船用)	(株)北澤電機製作所	
206	ディスプレイ部品	(株)北澤電機製作所	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
207	制御機器部品	三菱電機(株)	
208	モジュール及びプリント回路板	三菱電機(株)	
209	スイッチ	(株)TME I C	
210	潜水艦用回転機及び同部品	(株)TME I C	
211	表示灯及び同部品	(株)TME I C	
212	電磁接触器及び同部品	(株)TME I C	
213	電子部品	(株)TME I C	
214	専用部品 (艦船用)	(株)TME I C	
215	表示灯及び同部品	(株)三星厨機製作所	
216	電熱器用部品	(株)三星厨機製作所	
217	電磁弁及び同部品	(株)三星厨機製作所	
218	スイッチ	(株)三星厨機製作所	
219	制御機器部品	(株)三星厨機製作所	
220	デッキクレーン部品	(株)オカダアイオン	
221	外部電源防食装置部品	日本防蝕工業(株)	
222	ケーブル巻揚装置用部品	三波工業(株)	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
223	潜水艦用プロペラ部品	川崎重工業(株)	
224	燃料清浄機部品	三菱化工機(株)	
225	制御機器部品	三菱化工機(株)	
226	潤滑油清浄機部品	三菱化工機(株)	
227	検出器及び同部品	三菱化工機(株)	
228	電磁弁及び同部品	三菱化工機(株)	
229	回転機及び同部品	三菱重工機械システム(株)	
230	圧力スイッチ及び同部品	三菱重工業(株)	
231	検出器及び同部品	三菱重工業(株)	
232	制御機器部品	(株)田邊空気機械製作所	
233	表示灯及び同部品	シープレックス(株)	
234	電磁接触器及び同部品	三菱電機(株)	
235	艦内通信装置部品	三菱電機(株)	
236	諸管装置等ぎ装部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
237	制御機器部品	(株)フジクラエナジーシステムズ	
238	潜水艦用制御機器部品	(株)フジクラエナジーシステムズ	

番号	公 募 件 名	製 造 会 社 名	備 考 (適用機器代表例等必要事項)
239	艦外受電箱及び同部品	(株)フジクラエナジーシステムズ	
240	艦内通信装置部品	ジェイ・アール・シー特機(株)	
241	電動ファン及び同部品	ジェイ・アール・シー特機(株)	
242	制御機器部品	ジェイ・アール・シー特機(株)	
243	モジュール及びプリント回路板	ジェイ・アール・シー特機(株)	
244	通話機及び同部品	ジェイ・アール・シー特機(株)	
245	制御機器部品	東芝インフラシステムズ(株)	
246	作業艇揚収装置部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
247	制御機器部品	(株)I H I 原動機	
248	制御機器部品	三菱重工機械システム(株)	
	以 下 余 白		

分任支出負担行為担当官
海上自衛隊艦船補給処管理部長 殿

所在地
会社名
代表者

参加表明書

標記について、下記のとおり応募します。

記

	番 号	公 募 件 名	製造会社名	備 考 <small>(適用機器代表例等必要事項)</small>
	艦補処 公示08 第 号 (. . .)			

- 添付書類：1 資格審査結果通知書（写し）
2 契約実績一覧表
3 ※ 以下、必要な技術資料を表記する。
4
5

