

# お知らせ

中央調達における、平成30年度調達実績及び令和元年度調達見込がまとまりましたのでお知らせします。

## 1 平成30年度中央調達の調達実施概況

調達要求元別 (金額単位:百万円)

要求機関	件数	金額
内局	22	309
防大	121	870
防医大	146	1,538
防研	1	1
統幕	56	50,496
陸幕	1,979	356,796
海幕	1,699	483,264
空幕	1,734	438,257
情本	45	10,807
監本	1	5
地防局	7	605
装備庁	127	97,234
合計	5,938	1,440,181
29年度	6,418	1,576,413
28年度	6,767	1,839,735

官室別 (金額単位:百万円)

担当官室	件数	金額
需品調達官	2,817	128,449
機械車両室	563	32,368
武器調達官	155	51,453
弾火薬室	207	78,319
電子音響調達官	252	126,166
誘導武器室	70	128,312
艦船調達官	106	131,666
通信電気調達官	585	79,182
電子計算機室	296	99,905
輸入調達官	243	31,722
有償援助調達室	309	400,299
航空機調達官	63	99,501
航空機部品器材室	248	33,040
回転翼室	24	19,798
合計	5,938	1,440,181

(注) 金額は、四捨五入によっているので計と符合しないことがある。

## 2 平成30年度中央調達的主要調達品目

(金額単位:億円)

区分 要求 機関	29年度		30年度		30年度主要調達品目				
	件数	金額	件数	金額	品目	数量	金額	契約相手方	法人番号
陸 幕	2,204	4,346	1,979	3,568	ティルト・ローター機	1式	688	米海軍省	-
					03式中距離地对空誘導弾(改善型)	1式	164	三菱電機株式会社	4010001008772
					12式地对艦誘導弾	1式	122	三菱重工株式会社	8010401050387
					16式機動戦闘車	18両	100	三菱重工株式会社	8010401050387
					中距離多目的誘導弾	1式	58	川崎重工株式会社	1140001005719
					10式戦車	5両	58	三菱重工株式会社	8010401050387
					99式自走155mm榴弾砲	7両	52	株式会社日本製鋼所	5010701019531
					電波監視装置2号機(その1)	1式	35	東芝インフラシステムズ株式会社	2011101014084
					11式短距離地对空誘導弾	1式	30	東芝インフラシステムズ株式会社	2011101014084
					01式軽対戦車誘導弾	1式	26	川崎重工株式会社	1140001005719
					89式5.56mm小銃	1500丁	5	豊和工業株式会社	7180001032621
					120mm迫撃砲RT	2門	1	豊和工業株式会社	7180001032621
					海 幕	2,029	4,178	1,699	4,833
護衛艦(3900トン型)	2隻	498	三菱重工株式会社	8010401050387					
潜水艦(8129)	1隻	433	川崎重工株式会社	1140001005719					
潜水艦用主蓄電池(SLH)(30SS用)	10T	84	株式会社ジー・エス・コアサテクノロジー	4130001041539					
捜索用レーダ(HPS-106P-1用)	5SE	70	東芝インフラシステムズ株式会社	2011101014084					
BMD用イージス装置に関わる技術支援	1式	64	米海軍省	-					
62口径5インチ砲	3SE	52	株式会社日本製鋼所	5010701019531					
SH-60K機齢延伸機体改修用キット	3式	32	三菱重工株式会社	8010401050387					
P-3Cの機齢延伸措置(4国)	2機	11	川崎重工株式会社	1140001005719					
SH-60K機齢延伸措置(3国)	1機	12	三菱重工株式会社	8010401050387					
SH-60Jの機齢延伸措置等(4国)	2機	7	三菱重工株式会社	8010401050387					
OP-3Cの機齢延伸措置	1機	6	川崎重工株式会社	1140001005719					
空 幕	1,677	5,816	1,734	4,383					
					C-2輸送機	2機	336	川崎重工株式会社	1140001005719
					空中給油・輸送機(KC-46)の取得	1式	266	米空軍省	-
					E-2Dの取得	1式	246	米海軍省	-
					F-15の次期味方識別方式への適合化改修	40機	197	三菱重工株式会社	8010401050387
					滞空型無人機等の取得(省統一)	1式	147	米空軍省	-
					E-767の情報処理能力等の向上	1式	84	米空軍省	-
					99式空対空誘導弾(B)	1式	71	三菱電機株式会社	4010001008772
					F-2能力向上(JDCS(F))	2機	10	三菱重工株式会社	8010401050387
					C-130Hへの空中給油・受油機能付加改修	1機	7	川崎重工株式会社	1140001005719
装備庁	91	845	127	972	新艦対空誘導弾(その2)	1式	100	三菱電機株式会社	4010001008772
					次期警戒管制レーダ装置(その1)	1式	87	三菱電機株式会社	4010001008772
					電気駆動型高出力レーザシステムの研究試作	1式	79	川崎重工株式会社	1140001005719
					12式地对艦誘導弾(改)及び哨戒機用新空対艦誘導弾(その2)	1式	72	三菱重工株式会社	8010401050387
					将来中距離空対空誘導弾(その1)の研究試作	1式	68	三菱電機株式会社	4010001008772
防 大	124	8	121	9	テラヘルツ解析システム	1式	1	穂高電子株式会社	4020001010554
防 医 大	151	10	146	15	X線撮影装置	1式	1	富士フイルムメディカル株式会社	1010401069517
内 局 等	142	560	132	622	Xバンド通信衛星	1式	149	三菱電機株式会社	4010001008772
					Xバンド通信衛星の関連地上施設の整備等	1式	79	日本電気株式会社	7010401022916
					統合IP伝送システム	1式	39	富士通株式会社	1020001071491
合 計	6,418	15,764	5,938	14,402					

(注) 1 金額は、四捨五入によっているので計と符合しないことがある。  
 2 内局等には、防研、統幕、情本、監本及び地防局を含んでいる。

### 3 平成30年度上位20社の契約実績

(金額単位:億円)

区分 順位	契約相手方	件数	金額	年間調達額に 対する比率 [%](注1)	主 な 調 達 品	過去5か年の順位				
						29	28'	27'	26'	25'
1	三菱重工業株式会社 (法人番号 8010401050387)	169	1,949	13.5%	護衛艦(3900トノ型)、F-15の次期味方識別方式への適合化 改修、16式機動戦闘車、12式地对艦誘導弾、12式魚雷、12式地 対艦誘導弾(改)及び哨戒機用新空対艦誘導弾(その2)、10式 戦車、将来水陸両用技術の研究試作(その1)	1	1	2	1	1
2	川崎重工業株式会社 (法人番号 1140001005719)	120	1,534	10.7%	潜水艦(8129)、C-2輸送機、電気駆動型高出力レーザシステ ムの研究試作、中距離多目的誘導弾、P-1機体定期修理(4 国)、主ガスタービン主機MT30型、P-3C/EP-3/UP-3C 機体定期修理(3国)	2	2	1	2	3
3	三菱電機株式会社 (法人番号 4010001008772)	105	1,115	7.7%	03式中距離地对空誘導弾(改善型)、Xバンド通信衛星、新艦 対空誘導弾(その2)、次期警戒管制レーダ装置(その1)、99式 空対空誘導弾(B)	4	5	4	5	2
4	日本電気株式会社 (法人番号 7010401022916)	187	686	4.8%	Xバンド通信衛星の関連地上施設の整備等、自動警戒管制シ ステム等(電子戦情報共有機能等)、作戦用通信回線統制シス テム、移動式警戒監視システムJ/TPS-102A、移動系サイ バー演習環境実験装置の研究試作	3	3	5	3	4
5	富士通株式会社 (法人番号 1020001071491)	116	572	4.0%	統合IP伝送システム、情報処理サブシステムOYX-1-29、情 報処理サブシステムOYX-1(艦艇及びSIC)、宇宙状況監視 運用システムの詳細設計、海上航空作戦指揮統制システム(M ACCS)用ソフトウェア	6	4	8	7	6
6	株式会社小松製作所 (法人番号 1010401010455)	21	273	1.9%	120mmM、JM10ゆづり弾、信管なし、120mmTKG、JM12A1対戦 車ゆづり弾、91式105mm多目的対戦車ゆづり弾、155mmH、M1 07ゆづり弾	7	9	9	9	7
7	東芝インフラシステムズ株式会社(注2) (法人番号 201101014084)	32	265	1.8%	捜索用レーダ(HPS-106-P-1用)、警戒管制レーダ用味方 識別装置J/UPX-111()、電波監視装置2号機(その1)、11式 短距離地对空誘導弾、81式短距離地对空誘導弾(C)	5	8	6	8	8
8	JXTGエネルギー株式会社(注3) (法人番号 4010001133876)	192	234	1.6%	航空タービン燃料JP-4(免税)、航空タービン燃料JP-5(免 税)、航空タービン燃料Jet A-1	10	19	12	12	9
9	株式会社日立製作所 (法人番号 7010001008844)	50	196	1.4%	対機雷戦用ソーナースystemOQQ-11、潜水艦欺まん体ZLQ -2B	9	13	16	13	10
10	ダイキン工業株式会社 (法人番号 8120001059660)	33	171	1.2%	00式120mm戦車砲用演習弾、81mmM、JM41A1ゆづり弾、信 管なし、10式120mm装弾筒付翼安定徹甲弾	16	15	13	17	12
11	コスモ石油マーケティング株式会社 (法人番号 9010401116534)	140	142	1.0%	軽油2号(艦船用)(免税)、航空タービン燃料JP-4(免税)、航 空タービン燃料Jet A-1	21	14	32	-	-
12	株式会社日本製鋼所 (法人番号 5010701019531)	17	133	0.9%	105mm施設砲座付き、99式自走155mmゆづり弾砲、120mm 戦車砲座付き(10式戦車用)	17	12	14	19	15
13	株式会社ジーエス・ユアサテクノロジー (法人番号 4130001041539)	17	129	0.9%	潜水艦用主蓄電池(SLH)(30SS用)、潜水艦用主蓄電池(SC G)、深海救難艇用蓄電池	12	16	15	32	27
14	伊藤忠エネクス株式会社 (法人番号 9010401078551)	52	128	0.9%	軽油2号(艦船用)(免税)、軽油2号、重油1種1号	25	30	21	16	19
15	株式会社IHIEアロスペース (法人番号 4010601031653)	15	127	0.9%	水際障害処理装置(地雷原処理装置)、70mmRL、M151ゆづり 弾、多連装ロケットシステム298mmM28A1演習弾	26	22	25	22	20
16	中川物産株式会社 (法人番号 7180001047999)	97	120	0.8%	軽油2号(艦船用)(免税)、航空タービン燃料Jet A-1	14	21	19	23	22
17	出光興産株式会社 (法人番号 9010001011318)	115	109	0.8%	航空タービン燃料JP-4(免税)、航空タービン燃料Jet A- 1	24	28	40	35	35
18	いすゞ自動車株式会社 (法人番号 5010701000904)	38	89	0.6%	3 1/2tトラック、3 1/2tダンプ【はん(汎)用形】、3 1/2 tトラック(暖房装置付き)	31	24	24	27	26
19	伊藤忠アピエーション株式会社 (法人番号 1010401002840)	26	87	0.6%	高性能20mm機関砲性能向上器材、CIWSモジュール修理用試 験装置、高速標的機CHUKARIII用構成部品	49	37	29	11	41
20	沖電気工業株式会社 (法人番号 7010401006126)	35	76	0.5%	ソーナール装置(ZQQ-8)、潜水艦ソーナールZQQ-6E、潜水艦 ソーナールシステムZQQ-7E(近代化改修14SS・15SS用)、 ソーナール装置その2(潜水艦システムラボラトリ(29SS型))	8	11	22	15	14

(注1)年間調達額に対する比率は、30年度契約額14,402億円に対する比率である。

(注2)過去5か年の順位は、株式会社東芝(2017年7月 株式会社東芝から分社)としての順位である。

(注3)28・27年度の順位はJXエネルギー株式会社(2017年4月 東燃ゼネラル石油株式会社と合併)、26~24年度の順位はJX日鉱日石エネルギー株式会社(2016年1月 商号変更)としての順位である。

## 4 令和元年度中央調達の見込

調達要求元別 (単位:百万円)

要求機関	件数	金額
内 局	24	620
防 大	124	3,394
防医大	128	835
防 研	0	0
統 幕	65	49,546
陸 幕	1,760	472,436
海 幕	1,315	499,244
空 幕	1,624	703,520
情 本	38	12,279
監 本	0	0
地防局	4	981
装備庁	123	105,292
合 計	5,205	1,848,149

官室別 (単位:百万円)

担当官室	件数	金額
需 品 調 達 官	2,314	115,458
機 械 車 両 室	445	15,858
武 器 調 達 官	143	54,713
弾 火 薬 室	209	70,159
電 子 音 響 調 達 官	233	134,138
誘 導 武 器 室	83	165,528
艦 船 調 達 官	122	139,667
通 信 電 気 調 達 官	537	74,909
電 子 計 算 機 室	301	114,104
輸 入 調 達 官	264	87,063
有 償 援 助 調 達 室	214	691,770
航 空 機 調 達 官	59	123,868
航 空 機 部 品 器 材 室	247	22,615
回 転 翼 室	34	38,298
合 計	5,205	1,848,149

(注) 金額は、四捨五入によっているもので計と符合しないことがある。

## 5 令和元年度中央調達的主要調達予定品目

要求機関	品目	数量
陸 幕	陸上配備型イージス・システム	2 S T
	03式中距離地对空誘導弾(改善型)	1 S T
	12式地对艦誘導弾	1 S T
	16式機動戦闘車	22両
	11式短距離地对空誘導弾	1 S T
	中距離多目的誘導弾	1 S T
	装輪155mm榴弾砲	7両
	新多用途ヘリコプター	6機
	10式戦車	6両
	対空戦闘指揮統制システム	2式
海 幕	護衛艦(3900トン型)	2隻
	潜水艦(8130)	1隻
	弾道ミサイル防衛用誘導弾SM-3ブロックIB	1式
	弾道ミサイル防衛用誘導弾SM-3ブロックIIA	1式
	イージス装置等のプログラム維持管理	1式
	「あたご」型護衛艦の能力向上(器材等調達)	1式
	油槽船(約4900トン型)	2隻
空 幕	E-2Dの取得	1式
	F-35Aの取得	1式
	C-2輸送機	2機
	F-15の能力向上 初号機回収(その1)	1式
	宇宙状況監視(SSA)センサーの取得(SSA(省統一))	1式
	E-767の情報処理能力等の向上	1式
	滞空型無人機等の取得(省統一)	1式
	地对空誘導弾パトリオット	1式
装備庁	島嶼防衛用高速滑空弾の要素技術(その2)の研究試作	1式
	次期警戒管制レーダ装置(その2)	1式
	静粛型動力装置搭載魚雷(その2)	1式
	FCネットワークの研究試作	1式
	極超音速誘導弾(その1)の研究試作	1式