5. 航空局、地方航空局、地方運輸局、 国土技術政策総合研究所(横須賀)、 気象庁、海上保安庁工事契約状況等

〈 目 次 〉

第.	I〈工事)	〉有貸格業者数関係	
	I - 1	The state of the s	257
	I - 2		261
	I - 3	平成30年4月1日時点における有資格組合数	265
第 I	「〈工事)	>発注標準関係	
/IV =	$\Pi - 1$		270
	н т	中放20 00中及 由工程的V7中放及001 定画伯V2亚银	210
第I	Ⅲ<工事	>契約状況関係	
	III - 1	平成29年度 契約金額・件数(工種別)	272
	III - 2		274
	III - 3		278
	${\rm I\hspace{1em}I}-4$		280
	III - 5		284
	III - 6	.,,,	288
	III - 7	平成29年度 総合評価落札方式実施状況	292
	Ⅲ − 8	平成29年度 一般競争入札方式(総合評価落札方式・政府調達協定対象を除く)	
			293
	III - 9		294
	$\Pi I - 10$		295
	$\Pi - 11$		296
	III - 12		298
	Ⅲ −13		299
	III − 14		300
	Ⅲ −15		300
	Ⅲ −16		301
	Ⅲ −17		305
	Ⅲ −18		306
	Ⅲ −19	平成29年度 工種別落札率 (工事)	308
第I	V<コン	サルタント>有資格業者数、契約状況関係	
	IV-1	平成30年4月1日時点における	
		建設コンサルタント関係業務等有資格業者数	310
	IV-2	平成29年度 コンサルタント関係契約状況 3	312
	IV - 3		316
	IV-4		318
	IV - 5		320
	IV-6	平成29年度 総合評価落札方式実施状況	324
	IV-7	平成29年度 プロポーザル方式契約状況	326
	IV - 8		328
	IV - 9		329
	IV - 10		330
	IV - 11		331
	IV - 12		332
	IV - 13		334
	IV - 14	平成29年度 業種別落札率 (建設コンサルタント関係業務等)	336
第 V	V その他	1	
/13			338
			341
		平成29年度 指名停止実績	
	, 0		J44

第 I 〈工事〉 有資格業者数関係

I-1 平成30年4月1日時点における工事請負有資格業者数

(加	空局、	地方航	空局	引)		1		(単位:社)
工	事	種	別	等 級	航 空 局	東京航空局	大阪航空局	計
				Α	410	419	369	1, 198
1			+	В	1,631	1, 496	2, 190	5, 317
土:			木	С	1, 321	1, 159	1,738	4, 218
				計	3, 362	3, 074	4, 297	10, 733
				Α	411	393	373	1, 177
7-11.			Ant-	В	1, 300	1, 229	1,504	4, 033
建			築	С	999	881	1, 297	3, 177
				計	2,710	2, 503	3, 174	8, 387
				Α	1,609	1, 565	1,733	4, 907
電			気	В	270	245	351	866
				計	1,879	1,810	2, 084	5, 773
				Α	1, 514	1, 475	1,735	4, 724
	읱	ớ		В	463	421	689	1, 573
		-		計	1, 977	1,896	2, 424	6, 297
				А	687	663	751	2, 101
鋼	構	造	物	В	473	382	623	1, 478
≠ *!	1177	ᄱ	120	計	1, 160	1, 045	1, 374	3, 579
ほ			装	A	1, 470	1, 416 547	1,709	4, 595
13			衣	B 計	661		988	2, 196
					2, 131	1, 963	2, 697	6, 791
ن د			и т.	A	836	783	894	2, 513
塗			装	B =1	577	490	723	1, 790
				計	1, 413	1, 273	1,617	4, 303
n-1-			ι.	A	580	569	516	1,665
防			水	В	395	350	423	1, 168
				計	975	919	939	2, 833
١,	VI.			Α	463	465	413	1, 341
内	装	仕	上	В	305	275	308	888
				計	768	740	721	2, 229
				Α	493	490	559	1, 542
機;	械器	具 設	置	В	151	129	199	479
				計	644	619	758	2, 021
				Α	757	744	788	2, 289
電	気	通	信	В	243	226	293	762
				計	1,000	970	1,081	3, 051
				Α	840	831	834	2, 505
造			遠	В	383	340	460	1, 183
1				計	1, 223	1, 171	1, 294	3, 688
				Α	1, 115	1, 043	1, 279	3, 437
水	道	施	設	В	787	626	1,086	2, 499
				計	1, 902	1,669	2, 365	5, 936
				А	543	555	565	1,663
消	防	施	設	В	346	327	424	1, 097
				計	889	882	989	2, 760
				Α	43	39	44	126
清	掃	施	設	В	11	7	12	30
-				計	54	46	56	156
合			計		22, 087	20, 580	25, 870	68, 537
実			数		6, 094	5, 758	7, 083	18, 935

⁽注) 「実数」は、航空局、各地方航空局内の工種の重複を除いた数。

(土	也方:	運輸后	В. <u>Б</u>]土技術	政策総合研	究所(横須	賀))								((単位:社)
I	: 事	種	別	等 級	北海道運輸局	東北運輸局	関 東運輸局	北陸信越 運 輸 局	中 部運輸局	近畿運輸局	神戸運輸 監 理 部	中国運輸局	四 国運輸局	九 州運輸局	国総研(横須賀)	計
				A	260	349	357	308	319	295	279	277	251	268	334	3, 297
土			木	В	637	1,099	1, 270	778	931	1, 113	670	737	585	1, 413	1, 119	10, 352
			/1•	С	552	622	1,046	511	636	1,058	609	574	453	1,097	927	8, 085
				計	1, 449	2,070	2,673	1, 597	1,886	2, 466	1, 558	1, 588	1, 289	2, 778	2, 380	21, 734
				Α	208	290	373	278	291	295	264	244	219	248	340	3,050
建			築	В	519	787	1,030	586	703	760	510	578	427	945	855	7,700
Æ			*	С	408	561	847	420	488	808	470	449	353	848	760	6, 412
				計	1, 135	1,638	2, 250	1, 284	1, 482	1,863	1, 244	1, 271	999	2,041	1, 955	17, 162
				Α	775	1,017	1, 424	934	1,005	1,069	811	819	723	1, 137	1, 173	10,887
電			気	В	109	138	254	121	144	229	155	125	117	211	207	1,810
				計	884	1, 155	1,678	1,055	1, 149	1, 298	966	944	840	1, 348	1, 380	12,697
				Α	706	1,005	1, 324	920	999	1,000	713	767	646	1, 212	1, 122	10, 414
1		管		В	155	274	385	190	253	390	223	213	144	455	341	3, 023
L				計	861	1, 279	1, 709	1, 110	1, 252	1, 390	936	980	790	1,667	1, 463	13, 437
1	_	_	_	А	392	552	539	490	515	497	418	445	390	507	515	5, 260
鋼	構	造	物	В	158	301	288	203	240	276	204	196	191	400	305	2, 762
				計	550	853	827	693	755	773	622	641	581	907	820	8,022
				Α	550	1,043	1, 236	713	862	910	618	630	479	1,049	1,053	9, 143
ほ			装	В	236	356	498	242	291	530	327	258	218	643	474	4,073
				計	786	1, 399	1,734	955	1, 153	1, 440	945	888	697	1,692	1, 527	13, 216
				Α	374	583	685	502	539	576	455	462	408	605	620	5, 809
塗			装	В	159	311	435	229	275	385	249	247	183	434	416	3, 323
				計	533	894	1, 120	731	814	961	704	709	591	1,039	1,036	9, 132
				Α	232	377	506	320	348	335	261	284	218	368	436	3, 685
防			水	В	119	208	310	146	173	231	165	137	114	285	273	2, 161
				計	351	585	816	466	521	566	426	421	332	653	709	5, 846
				Α	268	361	382	317	308	298	259	294	230	309	360	3, 386
内	装	仕	上	В	117	187	214	128	132	158	117	117	96	196	209	1,671
				計	385	548	596	445	440	456	376	411	326	505	569	5, 057
				Α	324	425	453	409	428	423	368	383	342	437	426	4, 418
機	械岩	1具記	受置	В	54	96	119	85	109	120	73	74	67	138	118	1,053
				計	378	521	572	494	537	543	441	457	409	575	544	5, 471
				А	424	505	625	504	529	513	429	440	403	536	544	5, 452
電	気	通	信	В	114	143	179	122	149	162	100	95	86	179	161	1, 490
				計	538	648	804	626	678	675	529	535	489	715	705	6, 942
1				A	338	499	745	476	517	531	395	374	369	540	618	5, 402
造			粛	В	98	235	310	154	196	233	150	117	99	267	261	2, 120
L				計	436	734	1, 055	630	713	764	545	491	468	807	879	7, 522
				A	530	800	861	570	660	636	472	608	515	918	799	7, 369
水	道	施	設	В	233	411	542	257	359	415	263	267	217	714	523	4, 201
				計	763	1, 211	1, 403	827	1, 019	1, 051	735	875	732	1,632	1, 322	11,570
				A	269	338	439	343	365	334	274	289	228	358	393	3,630
消	防	施	設	В	141	194	237	134	164	214	121	116	82	251	216	1,870
				計	410	532	676	477	529	548	395	405	310	609	609	5, 500
				A	40	40	41	39	39	41	41	41	39	39	37	437
清	掃	施	設	В	4	4	9	5	8	7	6	6	4	12	8	73
				計	44	44	50	44	47	48	47	47	43	51	45	510
	合	計			9, 503	14, 111	17, 963	11, 434	12, 975	14, 842	10, 469	10, 663	8, 896	17, 019	15, 943	143, 818
	実	数			2, 705	3, 632	5, 293	2, 923	3, 461	4, 319	2, 873	2, 872	2, 461	4, 746	4, 372	39, 657

⁽注) 「実数」は、各地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)内の工種の重複を除いた数。

工事種別 等級 気象庁 気象庁 気象管とクラーを対象的 札幌管区 気象的 東京管区 気象的 大阪管区 気象的 福岡管区 気象的 対象的 対象の 対象の <t< th=""><th>2, 853 10, 736 8, 547 22, 136 2, 772 8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641 2, 887</th></t<>	2, 853 10, 736 8, 547 22, 136 2, 772 8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641 2, 887
 土 木 B 2,412 1,270 1,122 598 908 1,271 1,318 1,159 678 C 1,852 1,037 1,007 534 507 985 1,178 919 528 計 4,718 2,652 2,464 1,379 1,741 2,606 2,807 2,339 1,430 B 1,926 971 910 502 674 1,039 980 838 419 C 1,453 843 803 382 450 808 888 702 441 計 3,861 2,171 2,063 1,085 1,392 2,223 2,179 1,783 1,044 所 3,861 2,171 2,063 1,085 1,392 2,223 2,179 1,783 1,044 財 3,245 1,526 1,456 887 1,032 1,619 1,444 1,186 880 所 2,452 1,526 1,456 887 1,032 1,619 1,444 1,186 880 所 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 所 840 532 506 364 488 542 545 458 366 新 840 532 506 364 488 542 545 458 366 新 8 615 327 302 148 270 306 336 322 261 	10, 736 8, 547 22, 136 2, 772 8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
***	8, 547 22, 136 2, 772 8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
C	22, 136 2, 772 8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
乗 条 482 357 350 201 268 376 311 243 184 B 1,926 971 910 502 674 1,039 980 838 419 C 1,453 843 803 382 450 808 888 702 441 計 3,861 2,171 2,063 1,085 1,392 2,223 2,179 1,783 1,044 A 2,096 1,292 1,237 771 913 1,383 1,200 1,002 748 計 2,452 1,526 1,456 887 1,032 1,619 1,444 1,186 880 A 2,091 1,216 1,171 676 876 1,311 1,132 1,042 680 B 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 393 345 345 270 306 336 322 261	2, 772 8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
建 祭 B 1,926 971 910 502 674 1,039 980 838 419 C 1,453 843 803 382 450 808 888 702 441 計 3,861 2,171 2,063 1,085 1,392 2,223 2,179 1,783 1,044	8, 259 6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
建 祭 C 1,453 843 803 382 450 808 888 702 441 計 3,861 2,171 2,063 1,085 1,392 2,223 2,179 1,783 1,044 A 2,096 1,292 1,237 771 913 1,383 1,200 1,002 748 計 2,452 1,526 1,456 887 1,032 1,619 1,444 1,186 880 A 2,091 1,216 1,171 676 876 1,311 1,132 1,042 680 日 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 393 322 261 劉 構造物 B 615 327 302 148 270 306 336 322 261	6, 770 17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
C 1,453 843 803 382 450 808 888 702 441 1,044 1,186 1,171 1,132 1,042 1,271 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 1,416 1,417 1,418 1,518 1	17, 801 10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
無	10, 642 1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
電 気 B 356 234 219 116 119 236 244 184 132 計 2,452 1,526 1,456 887 1,032 1,619 1,444 1,186 880 A 2,091 1,216 1,171 676 876 1,311 1,132 1,042 680 B 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 393 32 261	1, 840 12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
計 2,452 1,526 1,456 887 1,032 1,619 1,444 1,186 880 A 2,091 1,216 1,171 676 876 1,311 1,132 1,042 680 B 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 網 構 造 9 1,427 306 336 322 261	12, 482 10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
管 A 2,091 1,216 1,171 676 876 1,311 1,132 1,042 680 B 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 364 第 告 物 B 615 327 302 148 270 306 336 322 261	10, 195 3, 189 13, 384 4, 641
管 B 680 393 345 145 228 370 438 385 205 計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 364 488 542 545 458 366 364 488 542 545 458 366 364 565 327 302 148 270 306 336 322 261	3, 189 13, 384 4, 641
計 2,771 1,609 1,516 821 1,104 1,681 1,570 1,427 885 A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 鋼 構 造 物 B 615 327 302 148 270 306 336 322 261	13, 384 4, 641
A 840 532 506 364 488 542 545 458 366 鋼 構造物 B 615 327 302 148 270 306 336 322 261	4, 641
鋼 構 造 物 B 615 327 302 148 270 306 336 322 261	-
	2, 887
計 1,455 859 808 512 758 848 881 780 627	
	7, 528
A 2,088 1,203 1,057 517 899 1,202 1,071 930 551	9, 518
はま 装 B 943 524 487 227 271 472 597 527 336	4, 384
計 3,031 1,727 1,544 744 1,170 1,674 1,668 1,457 887	13, 902
A 1,066 662 636 354 528 688 640 547 370	5, 491
塗 装 B 815 449 430 156 265 437 469 361 236	3, 618
計 1,881 1,111 1,066 510 793 1,125 1,109 908 606	9, 109
A 777 473 465 221 337 512 389 335 196	3, 705
防 水 B 561 294 277 115 172 304 289 232 129	2, 373
計 1,338 767 742 336 509 816 678 567 325	6, 078
A 589 378 370 264 342 396 345 296 221	3, 201
内装仕上 B 395 221 211 115 165 226 205 159 106	1,803
計 984 599 581 379 507 622 550 455 327	5, 004
A 593 441 406 307 377 441 424 394 338	3, 721
機械器具設置 B 201 126 111 55 84 117 131 116 78	1,019
計 794 567 517 362 461 558 555 510 416	4, 740
A 931 605 582 412 463 633 565 498 374	5, 063
電 気 通 信 B 332 188 178 120 123 186 187 154 91	1,559
計 1,263 793 760 532 586 819 752 652 465	6, 622
A 1,075 657 641 328 449 708 587 488 304	5, 237
造 園 B 534 300 282 99 197 314 280 225 147	2, 378
計 1,609 957 923 427 646 1,022 867 713 451	7, 615
A 1,549 876 805 504 703 818 827 810 465	7, 357
水 道 施 設 B 1,054 588 523 219 332 538 519 544 472	4, 789
計 2,603 1,464 1,328 723 1,035 1,356 1,346 1,354 937	12, 146
A 709 429 426 268 304 465 384 318 217	3, 520
消防施設B 503 254 241 145 168 245 262 217 95	2, 130
計 1,212 683 667 413 472 710 646 535 312	5, 650
A 40 39 38 36 36 36 38 34 38	335
清 掃 施 設 B 14 10 7 4 4 10 7 9 7	72
計 54 49 45 40 40 46 45 43 45	407
合計 30,026 17,534 16,480 9,150 12,246 17,725 17,097 14,709 9,637	144, 604
実 数 8,289 4,790 4,634 2,614 3,056 5,045 4,816 4,078 2,357	

⁽注) 「実数」は、気象庁、各管区気象台等内の工種の重複を除いた数。

()	毎上(呆安	:庁)	1	T T			Arte Arte Int	Mr - Mr -	Antre Antre	Ante pres Ante por	Arte Arte	Ann I. Anto In-	** I **	Ante II Ante Inc	Ante I Ante In-	Ante I Ante Inc		(単位:社
I	事	種	别	等 級	海上保安庁	海上保安 大 学 校	海上保安 学 校	第一管区 海上保安 本 部		第三管区 海上保安 本 部	第四管区 海上保安 本 部	第五管区 海上保安 本 部		第七管区 海上保安 本 部	第八管区 海上保安 本 部	第九管区 海上保安 本 部		第十一 管区海上 保安本部	計
				Α	417	289	298	255	334	316	292	289	265	263	280	282	240	227	4, 04
土			木	В	1,601	760	897	629	839	867	660	891	707	925	732	654	738	730	11, 63
			//	С	1, 224	652	762	521	498	737	471	804	569	783	606	435	535	551	9, 14
				計	3, 242	1,701	1, 957	1, 405	1,671	1, 920	1, 423	1, 984	1, 541	1, 971	1, 618	1, 371	1, 513	1, 508	24, 82
				Α	420	272	286	208	269	316	263	272	233	240	243	242	207	187	3, 65
建			築	В	1, 249	588	662	498	614	686	466	624	522	650	520	471	524	445	8, 519
4				С	989	548	628	396	443	608	402	645	432	599	471	383	410	478	7, 432
				計	2, 658	1, 408	1, 576	1, 102	1, 326	1,610	1, 131	1, 541	1, 187	1, 489	1, 234	1, 096	1, 141	1, 110	19, 609
				Α	1,522	915	977	781	897	1, 083	805	940	805	930	849	830	755	778	12, 867
電			気	В	270	163	178	117	125	183	131	209	138	179	147	119	135	142	2, 236
				計	1, 792	1, 078	1, 155	898	1,022	1, 266	936	1, 149	943	1, 109	996	949	890	920	15, 103
				Α	1, 477	824	913	675	844	954	753	830	721	883	795	770	763	715	11, 917
	î	管		В	466	252	304	161	216	257	200	303	202	304	228	180	219	224	3, 516
				計	1, 943	1, 076	1, 217	836	1, 060	1, 211	953	1, 133	923	1, 187	1, 023	950	982	939	15, 433
A	r.e.			A	665	449	480	381	493	451	426	460	432	440	443	434	391	380	6, 325
鋼	構	造	物	В	430	251	269	159	259	237	214	287	220	314	182	194	177	277	3, 470
				計	1, 095	700	749	540	752	688	640	747	652	754	625	628	568	657	9, 795
				A	1, 437	678	781	535	825	855	643	736	597	693	636	595	696	583	10, 290
ほ			装	В	640	366	424	229	271	349	242	447	276	480	295	218	251	349	4, 837
				計	2, 077	1, 044	1, 205	764	1, 096	1, 204	885	1, 183	873	1, 173	931	813	947	932	15, 127
30			11-1-	A	778	482	521	354	503	533	449	515	462	489	447	424	429	384	6, 770
塗			装	B	577	306	326	165	264	338	228	346	255	326	233	211	216	253	4, 044
				計	1, 355	788	847	519	767	871	677	861	717	815	680	635	645	637	10, 814
防			-dv	A	566	318	323	230	322	381	299	292	271	305	277	273	266	209	4, 332
ΡZ			水	B 計	374 940	173	202	115 345	169 491	224 605	139	201 493	147	199	138 415	127 400	138 404	135	2, 481
				A	448	491 298	525 307	257	325	317	438 262	278	418 265	504 271	258	283	240	344 220	6, 813 4, 029
内	壮	H	: 上	В	269	149	161	113	158	163	118	147	113	142	114	125	103	113	1, 988
L 1	æ	III		計	717	447	468	370	483	480	380	425	378	413	372	408	343	333	6, 017
				А	479	385	387	323	388	378	368	377	368	399	384	382	337	364	5, 319
桦材	戒 哭	旦	設置	В	153	97	116	61	81	84	81	100	75		91	91	68	82	1, 292
DX 1	Ж пп			計	632	482	503	384	469	462	449	477	443	511	475	473	405	446	6, 611
				A	712	481	506	416	463	515	432	467	434	478	464	470	424	392	6, 654
雷	気	通	信	В	225	112	130	117	114	138	109	148	103	140	105	112	97	98	1, 748
				計	937	593	636	533	577	653	1	615	537	1		582	521	490	8, 402
				A	758	400	436	316	417	526	396	442	370	421	369	376	351	306	5, 884
造			園	В	352	140	179	99	186	213	136	184	117	183	138	129	127	154	2, 337
				計	1, 110	540	615	415	603	739	532	626	487	604	507	505	478	460	8, 221
				Α	1,051	574	643	508	670	597	505	552	580	679	548	459	542	489	8, 397
水	道	施	設	В	722	342	400	224	319	392	284	351	266	470	253	237	256	484	5, 000
				計	1,773	916	1, 043	732	989	989	789	903	846	1, 149	801	696	798	973	13, 397
				Α	526	322	324	268	297	338	289	290	269	291	289	298	247	223	4, 271
消	防	施	設	В	313	144	176	142	161	177	120	182	110	174	140	126	120	100	2, 185
				計	839	466	500	410	458	515	409	472	379	465	429	424	367	323	6, 456
				Α	40	38	38	37	37	38	36	38	38	36	38	36	35	39	524
清	掃	施	設	В	10	4	7	4	4	7	7	7	4	8	7	5	7	8	8
				計	50	42	45	41	41	45	43	45	42	44	45	41	42	47	613
	合	TIP.	+		21, 160	11, 772	13, 041	9, 294	11, 805	13, 258	10, 226	12, 654	10, 366	12, 806	10, 720	9, 971	10, 044	10, 119	167, 236
	実	*	汝		5, 871	3, 134	3, 508	2, 647	2, 968	3, 814	2, 658	3, 515	2, 821	3, 546	2, 933	2, 541	2, 700	2, 508	45, 16

⁽注) 「実数」は、海上保安庁、各管区海上保安本部等内の工種の重複を除いた数。

I-2 平成30年4月1日時点における経常建設共同企業体数

工事	種	別	等 級	航 空 局	東京航空局	大阪航空局	計
			A	0	0	0	
L		+	В	0	0	1	
土		木	С	0	0	0	
			計	0	0	1	
			А	0	0	0	
r-h.		hoho	В	0	0	0	
建		築	С	0	0	1	
			計	0	0	1	
			А	0	0	0	
電		気	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
			Α	0	0	1	
管	:		В	0	0	0	
			計	0	0	1	
			A	0	0	0	
鋼 構	造	物	В	0	0	0	
	~	,,,	計	0	0	0	
			А	0	0	1	
I.		装	В	0	0	0	
4		ax.	計	0	0	1	
			А	0	0	0	
耊		装					
尘		衣	B	0	0	1	
			計	0	0	1	
+		_1.	A	0	0	0	
坊		水	B	0	0	1	
			計	0	0	1	
L. Nete			A	0	0	0	
为 装	仕	上	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
			A	0	0	0	
幾械器	具 設	置	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
			А	0	0	0	
電 気	通	信	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
			Α	0	0	0	
告		遠	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
			Α	0	0	1	
水 道	施	設	В	0	0	0	
			計	0	0	1	
			А	0	0	0	
肖防	施	設	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
			A	0	0	0	
青 掃	施	設	В	0	0	0	
			計	0	0	0	
<u></u>			計	0	0	7	
 実			数	0	0	1	

(注)「実数」は、航空局、各地方航空局内の工種の重複を除いた数。

(地	方運	輸局	<u> </u>	土技術	政策総合研	究所(横須	賀))									(単位:社)
エ	事	種	列	等 級	北海道 運輸局	東 北運輸局	関 東運輸局	北陸信越 運 輸 局	中 部運輸局	近 畿運輸局	神戸運輸 監 理 部	中 国運輸局	四 国運輸局	九 州 運 輸 局	国総研(横須賀)	計
				Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
土			木	В	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
			//\	С	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
				計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建			築	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			//-	С	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
				計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電			気	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
1	管	,		В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_			_	計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Zepti	+40:	`#-	ph.C.	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋼	構	疸	彻	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
).T.			ы н-	A	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ほ			装	B ≢1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
塗			装	В	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
至			æ	計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
				А	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防			水	В	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
153			/10	計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
				А	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
内	装	什	E	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
機材	成器:	具設	置	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電	気	通	信	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0				0		0	0
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
造			戴	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				Α	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
水	道	施	設	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1				計	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
				Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消	防	施	設	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
清	掃	施	設	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	合	計			0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7
	実	数			0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

(注)「実数」は、各地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)内の工種の重複を除いた数。

(気	象庁	:)												(単位:社)
I	事	種り	別	等 級	気象庁	気 象研究所	気象衛星 センター	札幌管区 気象台	仙台管区 気 象 台	東京管区 気 象 台	大阪管区 気象台	福岡管区 気象台	沖縄気象台	計
				Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
土			木	В	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
			/ \	С	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
				Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建			築	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
~_				С	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
				計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電			気	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				Α	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	徎	1		В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋼	構	造	物	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			_	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<u>"</u>	A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
ほ			装	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
			v. 1.	Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
塗			装	В	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
				計.	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Pt-La				A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防			水	В	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
				計	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
н.	71+-	44.		A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	装	11.	上	B 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
松松 枯	武 织	具設	· 罟	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1332, 17	火 扣	一下以	· 但	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			-	А	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雷	気	通	信	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	/ · · ·	~	111	計	0	0	0	0	0		0		0	
				А	0	0		0	0		0		0	
造			園	В	0	0	0	0	0		0		0	
				計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				A	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
水	道	施	設	В	0	0	0	0	0		0	0	0	0
			Ì	計	0	0		0	0		1	0	0	
				A	0	0		0	0					
消	防	施	設	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Ì	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				A	0	0	0	0	0		0	0	0	0
清	掃	施	設	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			Ì	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合	計			0	0	0	0	0	0	7	0	0	7
_	実	数			0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
						内の工種の重							_	

⁽注) 「実数」は、気象庁、各管区気象台等内の工種の重複を除いた数。

(海上保安庁)		-									1		1				(単位:社)
工事種別	ı	等 級	海上保安 庁	海上保安 大 学 校	海上保安 学 校	第一管区 海上保安	第二管区 海上保安	第三管区 海上保安	第四管区 海上保安 **	第五管区海上保安本郊	第六管区海上保安本	第七管区海上保安本郊	第八管区 海上保安 本 部	第九管区 海上保安	第十管区海上保安本郊	第十一管区海上	計
	Ť	Α	0	0	0	0	дх пр	- дъ пр		74 FD		74 pp		74 FD		0	0
	. [В	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
土	木	С	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ī	計	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	T	Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.da #	iete	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建	築	С	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		計	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電	灵	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Γ	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Α	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
管		В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	I	Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鋼構造物	物	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L	Α	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
ほ ま	装	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	計	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	L	Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
塗 装	装	В	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	4	計	0	0	0	0	0	0	0	1		0		0	0	0	1
	L	Α	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0	0
防	水	В	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		0	·	0	1
	4	計	0	0	0	0	0	0	0	1		0		0		0	1
-I- 11to 11	,	Α	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0	0
内装仕」	片	В	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0
	+	計	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0
+/k++k == == == == == ==	-	A	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0		0	0	0	0
機械器具設置	<u> </u>	В	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0		0	0	0	0
	+	計 A	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0	0
電気通信	-	В	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0	0
	-	計	0	0		0	0	0		0		0		0		0	0
	+	А	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0
造	刺	В	0	0		0	0	0						0	0	0	0
*		計	0	0				0		0		0		0			0
	\dagger	А	0	0				0		1		1		0			1
水道施言	设		0	0		0		0		0				0			0
#	1	計	0	0		0		0		1				0			
	\dagger	A	0	0		0		0		0				0		0	0
消防施言	设		0	0		0	0	0	0	0		0		0		0	0
	f	計	0	0		0		0		0		0		0		0	0
	\dagger	Α	0	0		0		0		0				0		0	0
清掃施言	设		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	f	計	0	0		0		0		0		0		0		0	0
合 計	T		0	0		0	0	0		7	0			0		0	7
実 数	T		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	_		,	Ů		Ů	Ü	v		1	Ľ	L v	ı			<u> </u>	

⁽注) 「実数」は、海上保安庁、各管区海上保安本部等内の工種の重複を除いた数。

I-3 平成30年4月1日時点における有資格組合数

(舟	抗空局、	地方航空	空局))											(単位:	組合)
エ	事	種	別	協	業	組	合	企	業	組	合	事 業	協同	組合	合	計
土			木			5	(1)			0	(0)		14	(8)	19	(9)
建			築			2	(0)			1	(0)		7	(5)	10	(5)
電			気			1	(0)			0	(0)		0	(0)	1	(0)
	3	管				3	(0)			0	(0)		8	(2)	11	(2)
鋼	構	造	物			3	(1)			0	(0)		4	(3)	7	(4)
ほ			装			3	(1)			0	(0)		10	(6)	13	(7)
塗			装			3	(1)			0	(0)		5	(3)	8	(4)
防			水			0	(0)			0	(0)		1	(1)	1	(1)
内	装	仕	上			0	(0)			0	(0)		2	(2)	2	(2)
機	械 器	具 設	置			0	(0)			0	(0)		0	(0)	0	(0)
電	気	通	信			0	(0)			0	(0)		0	(0)	0	(0)
造			園			3	(1)			2	(0)		4	(3)	9	(4)
水	道	施	設			4	(1)			0	(0)		7	(4)	11	(5)
消	防	施	設			0	(0)			0	(0)		0	(0)	0	(0)
清	掃	施	設			0	(0)			0	(0)		0	(0)	0	(0)
合			計			27	(6)			3	(0)		62	(37)	92	(43)
実			数			5	(1)			2	(0)		20	(14)	27	(15)

⁽注) 「実数」は航空局、地方航空局内の工種の重複を除いた数の合計。

^()は官公需適格組合数(内数)。

^{※「}官公需適格組合」とは、事業協同組合の中で特に官公需の受注に対して意欲的であり、かつ受注した 契約は十分に責任を持って実施しうる経営基盤(組織体制、財政状況)が整備された組合に対して、 中小企業庁(具体的には各経済産業局)が客観的に証明した組合である。

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)) (単位:組合) 企業組合 事 種 别 協業組合 事業協同組合 合 計 工 土 7 (2)(0)(10)(12)木 1 16 24 築 建 2 (0)(0)(6)(6)1 10 13 (0)電 気 (0)0 (0)0 (0)1 1 管 5 (1)0 (0)10 (7)15 (8) 鋼 構 造 物 3 0 (0)(3)(4)(1)5 8 ほ 装 3 (1)1 (0)12 (8) 16 (9)装 3 (0)(5) 塗 (1)1 6 (4)10 防 0 (0)(0)2 (2)(2) 水 0 2 内 装 仕 上 0 (0)0 (0)3 (3)3 (3)機械器 具 設 置 0 (0)0 (0)0 (0)0 (0)0 0 0 (0)電 気 通 信 (0)0 (0)(0)亰 造 3 (1)3 (0)5 (3)11 (4)(2)(0)7 水 道 施 設 5 0 (5)12 (7)消 防 設 (1)0 (0)0 (0)(1)施 1 1 清 掃 施 設 0 (0)0 (0)0 (0)0 (0)計 (10)7 (0)合 33 76 (51)(61)116

(2)

8

実

数

3

(0)

26

(17)

37

(19)

⁽注) 「実数」は地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)内の工種の重複を除いた数の合計。 ()は官公需適格組合数(内数)。

^{※「}官公需適格組合」とは、事業協同組合の中で特に官公需の受注に対して意欲的であり、かつ受注した 契約は十分に責任を持って実施しうる経営基盤(組織体制、財政状況)が整備された組合に対して、 中小企業庁(具体的には各経済産業局)が客観的に証明した組合である。

(気象庁) (単位:組合)

										7	
	工事	種	引	協業組織		企業組名	合	事業協同	組合	合計	
土			木	7	(2)	1	(0)	16	(9)	24	(11)
建			築	2	(0)	1	(0)	9	(6)	12	(6)
電			気	1	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)
	:	管		5	(1)	0	(0)	10	(7)	15	(8)
鋼	構	造	物	3	(1)	0	(0)	5	(3)	8	(4)
ほ			装	3	(1)	1	(0)	11	(7)	15	(8)
塗			装	4	(1)	0	(0)	6	(4)	10	(5)
防			水	0	(0)	0	(0)	2	(2)	2	(2)
内	装	仕	上	0	(0)	0	(0)	3	(3)	3	(3)
機	械 器	具 設	造置	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
電	気	通	信	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
造			園	3	(1)	3	(0)	5	(3)	11	(4)
水	道	施	設	5	(2)	0	(0)	7	(5)	12	(7)
消	防	施	設	1	(1)	0	(0)	0	(0)	1	(1)
清	掃	施	設	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
	合	計		34	(10)	6	(0)	74	(49)	114	(59)
	実	数		7	(2)	3	(0)	25	(16)	35	(18)

⁽注) 「実数」は気象庁内の工種の重複を除いた数の合計。

^()は官公需適格組合数(内数)。

^{※「}官公需適格組合」とは、事業協同組合の中で特に官公需の受注に対して意欲的であり、かつ受注した 契約は十分に責任を持って実施しうる経営基盤(組織体制、財政状況)が整備された組合に対して、 中小企業庁(具体的には各経済産業局)が客観的に証明した組合である。

(海上保安庁) (単位:組合)

-	工事	種類	到	協業組合		企業組名	合	事業協同	組合	合計	
土			木	6	(2)	1	(0)	14	(8)	21	(10)
建			築	2	(0)	1	(0)	7	(5)	10	(5)
電			気	1	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)
	徫	李		4	(1)	0	(0)	9	(6)	13	(7)
鋼	構	造	物	3	(1)	0	(0)	5	(3)	8	(4)
ほ			装	3	(1)	1	(0)	10	(6)	14	(7)
塗			装	3	(1)	0	(0)	5	(3)	8	(4)
防			水	0	(0)	0	(0)	1	(1)	1	(1)
内	装	仕	上	0	(0)	0	(0)	2	(2)	2	(2)
機	械 器	具 設	置	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
電	気	通	信	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
造			遠	3	(1)	3	(0)	5	(3)	11	(4)
水	道	施	設	5	(2)	0	(0)	7	(5)	12	(7)
消	防	施	設	1	(1)	0	(0)	0	(0)	1	(1)
清	掃	施	設	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)
	合	計		31	(10)	6	(0)	65	(42)	102	(52)
	実	数		6	(2)	3	(0)	22	(14)	31	(16)

⁽注) 「実数」は海上保安庁内の工種の重複を除いた数の合計。

^()は官公需適格組合数(内数)。

^{※「}官公需適格組合」とは、事業協同組合の中で特に官公需の受注に対して意欲的であり、かつ受注した 契約は十分に責任を持って実施しうる経営基盤(組織体制、財政状況)が整備された組合に対して、 中小企業庁(具体的には各経済産業局)が客観的に証明した組合である。

第Ⅱ〈工事〉 発注標準関係

Ⅱ-1 平成29・30年度各工種別の等級及び予定価格の金額

(航空局、地方航空局、地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁)

						等級	総合数値	予定価格の金額
土					木	A	1,100点以上	20,000万円以上
						В	800点以上1,100点未満	2,000万円以上20,000万円未満
						С	800点未満	2,000万円未満
建					築	A	1,100点以上	25,000万円以上
						В	800点以上1,100点未満	2,000万円以上25,000万円未満
						С	800点未満	2,000万円未満
電					気	A	700点以上	1,500万円以上
						В	700点未満	1,500万円未満
		管	学				同	上
鋼		構	造		物		同	上
ほ					装		同	上
塗					装		同	上
防					水		同	上
内		装	仕		上		同	上
機	械	器	具	設	置		同	上
電		気	通		信		同	上
造					園		同	上
水		道	施		設		同	上
消		防	施		設		同	上
清		掃	施		設		 同	上

第Ⅲ〈工事〉 契約状況関係

Ⅲ-1 平成29年度 契約金額・件数(工種別)

(単位:千円、%、件)

				射	九 空 屌	一	方 航 空	局	地方運輸局、国		<u> </u>	
	工事	種 別		利)	11 全 厚	可、地	刀 机 垒	月	地力連制用、国	工兌術収束#	で石研先別((世)(1)
				金	額	構成比	件数	構成比	金額	構成比	件数	構成比
土			木	2, 3	336, 401	11. 1	105	13. 2	74, 051	19. 1	16	3. 4
建			築	2, 3	330, 206	11. 1	86	10.8	123, 607	31.8	95	20.0
電			気	7, 2	244, 417	34. 4	163	20. 4	62, 694	16. 1	37	7.8
	읱	Ť		9	949, 337	4.5	36	4. 5	28, 929	7. 4	127	26. 8
鋼	構	造	物	5	547, 225	2.6	7	0.9	16, 250	4. 2	29	6. 1
ほ			装	2, 7	738, 603	13. 0	20	2. 5	26, 100	6. 7	24	5. 1
塗			装		27, 040	0. 1	8	1. 0	10, 503	2.7	9	1. 9
防			水		3, 756	0.0	4	0. 5	9, 551	2. 5	8	1. 7
内	装	仕	上		5, 837	0.0	4	0. 5	7, 947	2. 0	47	9. 9
機	械 器	具 設	置	6	887, 506	3. 3	17	2. 1	13, 368	3. 4	51	10.8
電	気	通	信	3, 6	664, 319	17. 4	333	41.7	12, 766	3. 3	19	4.0
造			園		15, 325	0. 1	5	0.6	2, 128	0. 5	4	0.8
水	道	施	設	3	348, 642	1.7	5	0.6	18	0.0	1	0. 2
消	防	施	設	1	82, 076	0.9	5	0.6	356	0. 1	5	1. 1
清	掃	施	設		0	0.0	0	0.0	50	0.0	2	0.4
	合	計		21, 0	80, 690	100.0	798	100.0	388, 318	100.0	474	100.0
1 (合	牛 あ た 計金額/	りの金 /合計件数	額()		26, 417				819			

⁽注)構成比は、平成29年度における各工種の全体に占める割合。

(単位:千円、%、件)

_			_						<u> </u>	-lim · 1 1 /	/0、IT/
	工事	種易	[]	\$	ā 象	庁		海	上 保	安 庁	
	₊	1 = 7	4	金 額	構成比	件数	構成比	金 額	構成比	件数	構成比
土			木	123, 612	7. 6	41	4.3	1, 483, 909	39. 4	363	22. 5
建			築	292, 310	17. 9	180	18.8	626, 034	16.6	426	26. 4
電			気	945, 692	57. 9	246	25. 7	427, 620	11.3	290	18. 0
	徻	\$		70, 604	4.3	137	14. 3	108, 390	2.9	112	6. 9
鋼	構	造	物	2, 095	0.1	4	0.4	12, 108	0.3	17	1. 1
ほ			装	1, 108	0.1	2	0.2	15, 118	0.4	6	0.4
塗			装	22, 523	1.4	21	2. 2	25, 232	0.7	7	0. 4
防			水	16, 264	1.0	23	2. 4	5, 036	0.1	6	0. 4
内	装	仕	上	39, 365	2.4	80	8.4	11, 669	0.3	36	2. 2
機	械 器	具 設	置	37, 434	2. 3	103	10.8	64, 133	1. 7	146	9. 1
電	気	通	信	46, 812	2. 9	60	6. 3	976, 777	25. 9	157	9. 7
造			園	17, 644	1. 1	30	3. 1	4, 142	0.1	5	0.3
水	道	施	設	5, 082	0.3	10	1. 0	5, 575	0.1	28	1. 7
消	防	施	設	12, 854	0.8	19	2. 0	3, 983	0. 1	14	0. 9
清	掃	施	設	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	合	計		1, 633, 399	100.0	956	100.0	3, 769, 726	100.0	1, 613	100.0
1 (合	件 あ た 計金額/	りの st /合計件	を額 =数)	1,709				2, 337			

⁽注)構成比は、平成29年度における各工種の全体に占める割合。

Ⅲ-2 平成29年度 契約方式別·工種別契約状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、千円) 契約方式 一般競争入札 指名競争入札 随意契約 合計 事項 入札 参加 確認 件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 申請 者数 工事種別 者数 2, 336, 401 土: 木 35 0 0 0 70 105 78 68 2, 212, 158 124, 243 建 築 2,051,042 0 0 0 279, 164 2, 330, 206 89 74 31 55 86 電 気 156 142 83 7, 117, 381 0 127,036 7, 244, 417 管 57 4722 926, 409 0 0 0 22,928 36 949, 337 鋼 構 造 0 0 0 物 2 2 23, 436 6 523, 789 7 547, 225 1 ほ 装 26 2, 729, 462 0 0 0 6 20 2, 738, 603 31 14 9, 141 0 0 0 5 塗 装 3 3 3 20,531 6,509 8 27,040 防 水 0 0 0 0 0 0 0 3,756 3,756 4 内 装 仕 上 2,668 0 0 3, 169 5,837 1 機械器具設置 0 7 687, 506 12 11 10 678, 1320 0 9,374 17 333 電気通 信 264 250 118 3, 360, 602 0 0 0 215 303, 717 3,664,319 造 遠 0 15, 325 2 9,320 0 0 3 6,005 5 4 水 道 施 設 3 2 343, 332 0 0 0 3 5,310 5 348, 642 3 消 防 施 設 2 2 2 179, 280 0 0 0 3 2,796 5 182,076 清 掃 設 0 0 0 0 0 0 合 計 702 633 324 19, 653, 753 0 0 0 4741, 426, 937 798 21, 080, 690

(地方連輸局、国:	土技術政策総合研究所(横	須賀))		<u> (単位:件、千円)</u>
eg				 	

	\	契約[区分		一般	2競争/	入札		指名競争	4入札	F	随意契約		合計
工具	事種別		事項	資確 申者	入札 参加 者数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
土			木	6	5	4	63, 784	0	0	0	12	10, 267	16	74, 051
建			築	30	28	6	86, 793	0	0	0	89	36, 814	95	123, 607
電			気	5	4	2	47, 131	0	0	0	35	15, 563	37	62, 694
	î	管		3	2	1	4, 320	0	0	0	126	24, 609	127	28, 929
鋼	構	造	物	0	0	0	0	0	0	0	29	16, 250	29	16, 250
ほ			装	8	8	2	9, 342	0	0	0	22	16, 758	24	26, 100
塗			装	2	2	1	3, 132	0	0	0	8	7, 371	9	10, 503
防			水	2	2	1	6, 372	0	0	0	7	3, 179	8	9, 551
内	装	仕	上	0	0	0	0	0	0	0	47	7, 947	47	7, 947
機	械 器	具 設	置	0	0	0	0	0	0	0	51	13, 368	51	13, 368
電	気	通	信	3	2	1	4, 682	0	0	0	18	8, 084	19	12, 766
造			園	0	0	0	0	0	0	0	4	2, 128	4	2, 128
水	道	施	設	0	0	0	0	0	0	0	1	18	1	18
消	防	施	設	0	0	0	0	0	0	0	5	356	5	356
清	掃	施	設	0	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50
	合	計		59	53	18	225, 556	0	0	0	456	162, 762	474	388, 318

(気象庁) (単位:件、千円) 契約区分 一般競争入札 指名競争入札 随意契約 合計 資格 入札 確認申請 事項 参加 件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 者数 者数 工事種別 土 0 0 123, 612 36 34 9 95, 544 0 32 28,068 41 建 築 0 167 65,915 180 292, 310 43 40 13 226, 395 0 0 電 気 112 103 31 0 21594, 592 246945, 692 851, 100 0 0 管 0 8 6 3 30,035 0 134 40,569 137 70,604 0 鋼 構 造 物 0 0 0 0 0 2,095 2,095 0 ほ 装 0 0 0 0 0 2 1, 108 2 1, 108 塗 装 11 9 2 6,614 0 0 19 15,909 21 22, 523 防 水 16, 264 0 0 0 0 0 0 23 16, 264 23 装 仕 上 0 0 0 0 0 80 39, 365 80 39, 365 機械器具設置 0 0 0 0 0 103 37, 434 103 37, 434 0 0 46,812 電 気 通 信 9 9 3 22, 991 0 0 57 23,821 60 造 袁 3 3 3, 240 0 0 0 29 14, 404 30 17,644 水 0 0 0 0 10 5,082 道 施 0 0 10 5,082 設 消 防 施 設 2 7, 947 0 17 4,907 19 12,854 0 清 掃 施 設 0 0 0 0 0 0 0 合 計 229 211 64 1, 243, 866 0 0 892 389, 533 956 1, 633, 399

(海上保安庁) (単位:件、千円) 契約区分 一般競争入札 指名競争入札 随意契約 合計 資格 入札 事項 確認 参加 件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 申請 者数 者数 工事種別 土 木 246 222 108 1, 288, 933 0 0 0 255 194, 976 363 1, 483, 909 建 築 79 69 36 444,079 0 0 0 390 181,955 426 626, 034 電 気 32 30 14 295, 169 0 0 0 276 132, 451 290 427,620 管 0 0 0 10 10 3 76, 701 109 31,689 112 108, 390 0 物 0 0 0 0 鋼 構 造 0 0 17 12, 108 17 12, 108 ほ 装 2 0 0 0 9 8 11,699 6 15, 118 4 3,419 装 塗 9 9 2 22, 442 0 0 0 5 2,790 7 25, 232 防 水 4 2,700 0 5 2, 336 6 5,036 4 1 装 仕 上 0 0 0 11,669 36 11,669 機械器具設置 4 4 2 6,730 0 0 0 144 57, 403 146 64, 133 電 0 0 976, 777 気 通 信 67 59 35 894, 661 0 122 82, 116 157 京 0 造 0 0 0 0 0 0 5 4, 142 5 4, 142 水 0 0 0 0 道 施 設 0 0 0 28 5,575 28 5, 575 消 防 設 0 0 0 0 0 0 0 3, 983 3, 983 施 14 14 清 掃 施 設 0 0 0 0 0 0 0 0 0

合

計

460

203

415

3, 043, 114

0

0

0 1,410

726,612

1,613

3, 769, 726

Ⅲ-3 平成29年度 契約方式別·部局別契約状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、千円) 契約方式 一般競争入札 指名競争入札 随意契約 合計 資格 確認 事項 入札 参加 者数 件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 申請者数 部局 航 空 440,888 0 8,523 449, 411 東 京 空 149 9, 202, 493 0 223 319, 212 372 9, 521, 705 334 315 阪 航 空 10, 010, 372 247 11, 109, 574 346 298 162 0 1,099,202 409 合 計 0 702 633 324 19, 653, 753 0 474 1, 426, 937 798 21, 080, 690

(地方運輸	輸局、国	土技術	析政策 約	総合研究	完所 (横須賀))				1		(単位	泣:件、千円)
	契	約方式		一般	競争力	札		指名競争	入札		随意契約		合計
部局		事項	資格 確認 申者数	入札 参加 者数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
北海道	道 運 輔)局	2	2	1	5, 832	0	0	0	57	8, 846	58	14, 678
東北	運輸	局	3	2	1	4, 320	0	0	0	58	17, 516	59	21, 836
関東	運輸	局	10	8	5	106, 595	0	0	0	98	40, 480	103	147, 075
北陸信	越運	輸 局	4	4	2	9, 504	0	0	0	21	10, 053	23	19, 557
中部	運輸	局	4	4	3	44, 652	0	0	0	70	19, 987	73	64, 639
近 畿	運輸	局	0	0	0	0	0	0	0	49	23, 334	49	23, 334
神戸運	輸監理	理 部	6	4	2	9, 002	0	0	0	4	6, 738	6	15,740
中国	運輸	局	17	17	2	32, 637	0	0	0	0	0	2	32, 637
四 国	運輸	局	0	0	0	0	0	0	0	7	7, 889	7	7, 889
九州	運輸	局	6	6	1	3, 510	0	0	0	92	27, 919	93	31, 429
国総研	(横須	賀)	7	6	1	9, 504	0	0	0	0	0	1	9, 504
合	計		59	53	18	225, 556	0	0	0	456	162, 762	474	388, 318

(気象庁) (単位:件、千円) 契約方式 一般競争入札 指名競争入札 随意契約 合計 資格 事項 入札 当初契約金 額 当初契約金 額 確請者数 参加 件数 指名数 件数 当初契約金額 件数 件数 当初契約金額 者数 部局 気 象 庁 14 14 94, 749 0 194 85, 305 200 180,054 気 象 研 究 所 7 34, 722 58 28,910 0 0 0 60 63, 632 気象衛星センター 2 0 0 27 17, 558 28 27, 170 2 9,612 札幌管区気象台 9 53,663 0 0 127 43,077 133 96, 740 10 6 0 仙台管区気象台 0 0 29 108,616 52 18,966 61 127, 582 29 東京管区気象台 417, 548 50 50 337, 301 0 0 122 80, 247 134 12 0 大阪管区気象台 57 316, 368 0 0 0 125 138 68 13 45, 494 361,862 福岡管区気象台 27 22 8 127,802 0 114 42,084 122 169, 886 沖縄 気象 台 161,033 0 0 27,892 80 188, 925 合 計 229 211 64 1, 243, 866 0 0 892 389, 533 956 1,633,399

(海上保安庁))										(単位	立:件、千円)
	契約方式		一般	競争入	、术L		指名競争		G i			合計
部局	事項	資確 申者	入札 参加 者数	件数	当初契約金 額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
海 上 保	安 庁	8	8	3	80, 654	0	0	0	0	0	3	80, 654
海上保安	大学校	4	3	1	4, 536	0	0	0	43	28, 803	44	33, 339
海上保安	学校	10	10	3	76, 701	0	0	0	38	26, 497	41	103, 198
第一管区海上位	保安本部	28	28	20	206, 577	0	0	0	155	65, 546	175	272, 123
第二管区海上位	保安本部	15	14	13	127, 639	0	0	0	100	47, 846	113	175, 485
第三管区海上位	保安本部	71	61	35	444, 273	0	0	0	127	84, 415	162	528, 688
第四管区海上作	保安本部	23	23	11	84, 942	0	0	0	46	28, 263	57	113, 205
第五管区海上位	保安本部	74	55	21	306, 995	0	0	0	119	63, 143	140	370, 138
第六管区海上作	保安本部	14	12	8	152, 154	0	0	0	128	65, 548	136	217, 702
第七管区海上位	保安本部	84	76	30	233, 798	0	0	0	199	98, 926	229	332, 724
第八管区海上作	保安本部	31	31	11	79, 080	0	0	0	111	43, 520	122	122, 600
第九管区海上位	保安本部	15	15	10	52, 056	0	0	0	34	18, 253	44	70, 309
第十管区海上位	保安本部	33	33	17	269, 165	0	0	0	143	53, 500	160	322, 665
第十一管区海上	保安本部	50	46	20	924, 544	0	0	0	167	102, 352	187	1, 026, 896
合	計	460	415	203	3, 043, 114	0	0	0	1, 410	726, 612	1, 613	3, 769, 726

Ⅲ-4 平成29年度 等級別契約状況(土木)

								_						
	一般競争人	札(政府記	般競争入札(政府調達協定対象)	一般競争	争入札(政	2府調達度	競争入札(政府調達協定対象を除く)		指名競	指名競争入礼		随意契約		量
क छ	資格 本申書 参加 者数 者数	件教	当初契約金額	資 権 程 器 間 数	大参右尤世教	件教	当初契約金額	指名数	年数	当初契約金額	牛教	当初契約金額	件数	当初契約金額
А	0 0	0	0	7	2	4	1, 196, 194	0	0	0	0	0	4	1, 196, 194
В	0 0	0 (0	1	1	1	236, 520	0	0	0	0	0	1	236, 520
C	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
+==	0 0	0	0	8	9	2	1, 432, 714	0	0	0	0	0	5	1, 432, 714
А	0 0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	1	2, 430	1	2, 430
В	0 0	0 (0	37	29	6	590, 328	0	0	0	2	51,009	16	641, 337
C	0 0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,836	1	1,836
+ 1111111	0 0	0 (0	37	29	6	590, 328	0	0	0	6	55, 275	18	645, 603
А	0 0	0 (0	3	3	3	71,334	0	0	0	11	16, 179	14	87, 513
В	0 0	0 (0	23	23	13	85, 328	0	0	0	2	3, 384	15	88, 712
C	0 0	0 (0	2	2	2	32, 454	0	0	0	48	49, 405	53	81,859
111111111111111111111111111111111111111	0 0	0	0	33	33	21	189, 116	0	0	0	61	68, 968	82	258, 084
А	0 0	0 (0	10	8	7	1, 267, 528	0	0	0	12	18, 609	19	1, 286, 137
B	0 0	0	0	61	53	23	912, 176	0	0	0	9	54, 393	32	966, 569
C	0 0	0	0	7	7	2	32, 454	0	0	0	49	51, 241	54	83, 695
1111111	0 0	0 (0	78	89	35	2, 212, 158	0	0	0	70	124, 243	105	2, 336, 401

(単位:件、千円)	1	件数当初契約金額	0	0	0 0	0 0	1 41, 256	0 0	0 0	1 41, 256	3 4, 521	11 28, 101	1 173	15 32, 795	4 45, 777	111 28, 101	1 173	16 74 051
	随意契約	当初契約金額	0	0	0	0	0	0	0	0	201	9,893	173	10, 267	201	9,893	173	10 967
		年数	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	12	2	6	1	19
	指名競争入礼	当初契約金額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
	指名意	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		指名数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	一般競争入札(政府調達協定対象を除く)	当初契約金額	0	0	0	0	41, 256	0	0	41, 256	4, 320	18, 208	0	22, 528	45, 576	18, 208	0	63. 784
	女府調達 [件数	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	3	2	2	0	4
	争入札 (函	人参布 北	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	0	4	2	က	0	S
	一般競	資確申者格認請数	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	0	2	2	4	0	9
究所(横須賀))	般競争入札(政府調達協定対象)	当初契約金額	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
策総合研	L(政府訓	件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国土技術政策総合研究所	'競争入木	大参岩社数数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	———	<u>衛</u> 羅申者 格認請教	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(地方運輸局、		者 等 級	A	В	С	#=	А	В	C	1111111	А	В	C	111111	А	В	C	11111111
州)	Н :	事等級		<	4			Д	Д			Ć)			1111		

(株) ((単位:件、千円)
件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 1 40,725 0 0 0 0 0 0 0 0 0	一般競争入礼(政府調達協定対象)				 一般	第与	4入札 (函	次所調達	築定対象を除く)		指名競	(争入礼		随意契約		十二
1 40,725 0 <td>者 資格 入札 質格 等 確認 参加 件数 当初契約金額 申請 級 者数 者数 有数</td> <td>入札 参加 件数 当初契約金額 者数</td> <td>件数当初契約金額</td> <td>当初契約金額</td> <td>資 籍 器 間 数 器</td> <td></td> <td>大参 本 数 数</td> <td>件数</td> <td>当初契約金額</td> <td>指名数</td> <td>件数</td> <td>当初契約金額</td> <td>件数</td> <td>当初契約金額</td> <td>件数</td> <td>当初契約金額</td>	者 資格 入札 質格 等 確認 参加 件数 当初契約金額 申請 級 者数 者数 有数	入札 参加 件数 当初契約金額 者数	件数当初契約金額	当初契約金額	資 籍 器 間 数 器		大参 本 数 数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
0 0	y 0 0 0 0 A	0 0 0	0 0	0	7	4	4	1	40, 725		0	0	0	0		
0 0) 0 0 0 B	0 0	0 0	0)	0	0	0	0		0	0	0	0		0
1 40,725 0 <td>0 0 0 0 0 O</td> <td>0 0 0</td> <td>0 0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>	0 0 0 0 0 O	0 0 0	0 0	0	0		0	0	0		0	0	0	0		0
0 0	하는 0 0 0 4	0 0 0	0 0	0	4		4	1	40, 725		0	0	0	0		40, 725
2 26,146 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 26,146 0 0 0 0 0 2 0 0 2 3 17,474 0 0 0 0 5 4,066 8 1 4 11,199 0 0 0 0 26 23,904 29 2 5 43,620 0 0 0 0 26 23,904 29 2 5 43,620 0 0 0 0 2 4,066 10 0 3 11,199 0 0 0 2 4,066 10 0 2 4 0 0 0 0 2 23,904 29 2 2 5 0 0 <	0 0 0 0 V	0 0	0 0	0	0		0	0	0		0	0	0	0		0
0 0	B 0 0 0 0 2	0 0 0	0 0	0	2		2	2	26, 146		0	0	0	0		26, 146
2 26,146 0 0 0 0 0 0 2 3 17,474 0 0 0 1 98 1 3 11,199 0 0 5 4,066 8 6 28,673 0 0 26 23,904 29 1 40,725 0 0 0 32 28,068 38 5 43,620 0 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 0 5 4,066 10 4 3,620 0 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 0 26 23,904 29 4 0 0 0 26 23,904 29 9 95,544 0 0 0 26 23,904 29	$\begin{bmatrix} C & 0 & 0 & 0 & 0 & 5 \end{bmatrix}$	0 0 0	0 0	0	2		3	0	0		0	0	0	0		0
3 17,474 0 0 0 5 4,066 8 3 11,199 0 0 26 23,904 29 6 28,673 0 0 0 32 28,068 38 1 40,725 0 0 0 1 98 2 5 43,620 0 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 0 5 4,066 10 9 95,544 0 0 32 28,068 41 1	2 0 0 0 0 4	0 0 0	0 0	0	7		S	2	26, 146		0	0	0	0		26, 146
3 17,474 0 0 5 4,066 8 3 11,199 0 0 26 23,904 29 6 28,673 0 0 32 28,068 38 1 40,725 0 0 1 98 2 5 43,620 0 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 0 26 23,904 29 9 95,544 0 0 32 28,068 41 1	A 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0 0	0	0	l l	0	0	0		0	0	1	86		86
3 11, 199 0 0 26 23, 904 29 6 28, 673 0 0 32 28, 068 38 1 40, 725 0 0 1 98 2 5 43, 620 0 0 0 5 4, 066 10 3 11, 199 0 0 0 26 23, 904 29 9 95, 544 0 0 0 32 28, 068 41 1	B 0 0 0 0 8	0 0 0	0 0	0	8		8	3	17, 474		0	0	5	4,066		
6 28,673 0 0 0 32 28,068 38 1 40,725 0 0 0 1 98 2 5 43,620 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 0 26 23,904 29 9 95,544 0 0 0 32 28,068 41 1	C $0 0 0 0 17$	0 0 0	0 0	0	17		17	3	11, 199		0	0	26	23,904		
1 40,725 0 0 0 1 98 2 5 43,620 0 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 0 26 23,904 29 9 95,544 0 0 0 32 28,068 41 1	計 0 0 0 0 25	0 0 0	0 0	0	25	l	25	9	28, 673		0	0	32	28,068		
5 43,620 0 0 0 5 4,066 10 3 11,199 0 0 26 23,904 29 9 95,544 0 0 0 32 28,068 41 1	A 0 0 0 4	0 0 0	0 0	0	4		4	1	40, 725		0	0	1	86		40,823
3 11, 199 0 0 0 26 23, 904 29 95, 544 0 0 0 32 28, 068 41 1	B $0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 10$	0 0 0	0 0	0	10		10	5	43,620		0	0	2	4,066		47, 686
9 95,544 0 0 0 32 28,068 41	C $0 0 0 0 22$	0 0 0	0 0	0	22		20	3	11, 199		0	0	26	23, 904		35, 103
	計 0 0 0 36	0 0 0	0 0	0	36		34	6	95, 544		0	0	32	28, 068		123, 612

(淮	(海上保安庁)	安庁)														(単位:件、千円)
Н	業	—————————————————————————————————————	競争入村	礼(政府	一般競争入礼(政府調達協定対象)	一般競	争入礼	致府調達	一般競争入札(政府調達協定対象を除く)		指名競	指名競争入礼		随意契約		=
事等級	者 築 級	<u> </u>	大参岩社数	件数	当初契約金額	資 籍 中 格 認 謂 教	大 参 型 数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
	А	0	0	0	0	2	2	1	3, 132	0	0	0	0	0	1	3, 132
<	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
₹	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2, 803	4	2, 803
	111111111	0	0	0	0	2	2	1	3, 132	0	0	0	4	2, 803	2	5, 935
	Α	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Д	В	0	0	0	0	37	35	19	575, 672	0	0	0	0	0	19	575, 672
1	C	0	0	0	0	9	5	3	87, 264	0	0	0	0	0	3	87, 264
	111111111	0	0	0	0	44	41	22	662, 936	0	0	0	0	0	22	662, 936
	А	0	0	0	0	2	2	2	11, 340	0	0	0	22	20, 799	58	32, 139
ر	В	0	0	0	0	124	113	40	312, 998	0	0	0	111	84, 820	151	397, 818
)	C	0	0	0	0	71	61	43	298, 527	0	0	0	113	86, 554	156	385, 081
	11111111	0	0	0	0	200	179	85	622, 865	0	0	0	251	192, 173	336	815, 038
	А	0	0	0	0	8	8	3	14, 472	0	0	0	22	20, 799	30	35, 271
1111	В	0	0	0	0	161	148	59	888, 670	0	0	0	111	84,820	170	973, 490
	C	0	0	0	0	77	66	46	385, 791	0	0	0	117	89, 357	163	475, 148
	11111111	0	0	0	0	246	222	108	1, 288, 933	0	0	0	255	194, 976	363	1, 483, 909

Ⅲ-5 平成29年度 等級別契約状況 (建築)

(航空局,		地方航空局)													(単位:件、千円)
	- 科	-般競争入	、札(政府	般競争入礼(政府調達協定対象)	一般競	争入礼(返	处所調達[競争入札(政府調達協定対象を除く)		指名競	指名競争入礼		随意契約		1 4 1
事築級	 <	格 記 記 数 基 数 数 数 数 数 数 数	件数	当初契約金額	資 籍 中 格 器 語 数	入社参当数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件 教	当初契約金額
Ţ	A	0	0	0	4	4	1	332, 640	0	0	0	0	0	1	332, 640
I ~	В	0) 0	0 0	3	2	1	257,040	0	0	0	0	0	1	257, 040
	C	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11111111	+=	0) 0	0	2	9	2	589, 680	0	0	0	0	0	2	589, 680
7	A	0) 0	0	3	3	1	52, 704	0	0	0	0	0	1	52, 704
	 B	0	0	0 0	57	46	18	1, 295, 265	0	0	0	9	165,842	24	1, 461, 107
	C	0	0	0	7	9	2	62, 532	0	0	0	6	40, 278	11	102, 810
IIIIE	+=	0	0	0 0	29	52	21	1, 410, 501	0	0	0	15	206, 120	36	1, 616, 621
Ţ	A	0) 0	0 0	1	1	1	9, 126	0	0	0	9	7,871	9	16, 997
I	В	0) 0	0 0	2	3	3	21,610	0	0	0	10	15, 337	13	36, 947
	C	0) 0	0 0	6	6	4	20, 125	0	0	0	25	49, 836	29	69, 961
1 111年	11111111	0	0	0	15	13	8	50,861	0	0	0	40	73, 044	48	123, 905
7	A	0) 0	0	8	8	3	394, 470	0	0	0	9	7,871	8	402, 341
1111	В	0	0	0	65	51	22	1, 573, 915	0	0	0	16	181, 179	38	1, 755, 094
	C	0	0	0 0	16	15	9	82, 657	0	0	0	34	90, 114	40	172, 771
1)11112	111111111111111111111111111111111111111	0) 0	0 0	68	74	31	2,051,042	0	0	0	99	279, 164	98	2, 330, 206

(地方運輸局、国土打	11	支術政第	育総合研	国土技術政策総合研究所(横須賀))											(単位:件、千円)
一般競争入札(政府調達協定対象)	第争入札(政府調達	,(政府調達	声	皆協定対象)	一般競	争入礼 (返	女府調達	般競争入札(政府調達協定対象を除く)		指名競	指名競争入札		随意契約		₩
資格 入札 確認 参加 申請 者数	件数			当初契約金額	資確申者格認請数	大 参 本 数 数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
0 0 0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0		0	<u></u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0		0		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0		0		0	16	16	3	62, 269	0	0	0	0	0	3	62, 569
0 0 0		0		0	1	1		0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0		0		0	18	18	3	62, 269	0	0	0	0	0	3	62, 269
0 0 0		0		0	1	1	0	0	0	0	0	4	1,595	4	1, 595
0 0 0		0		0	7	9	2	9, 720	0	0	0	40	17, 491	42	27, 211
0 0 0		0		0	4	3	1	9, 504	0	0	0	45	17,728	46	27, 232
0 0 0		0		0	12	10	3	19, 224	0	0	0	68	36,814	92	56, 038
0 0 0		0	!	0	2	2	0	0	0	0	0	4	1, 595	4	1, 595
0 0 0		0		0	23	22	5	77, 289	0	0	0	40	17, 491	45	94, 780
0 0 0		0		0	2	4	1	9, 504	0	0	0	45	17,728	46	27, 232
0 0 0		0		0	30	28	6	86, 793	0	0	0	88	36,814	95	123, 607

入札 指名数 指名数 当初契約金額 指名数 当初契約金額 指名数 当初契約金額 作数 1 2 1 30.024 0	(気象庁)			į.													(単位:件、千円)
入札 件数 当初契約金額 指名数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 2 1 30,024 0	一般競争入礼(政府調達協定対象)	· ·	· ·	· ·	· ·		一般競		/ / / / /	協定対象を除く)		指名競	5争入礼		随意契約		岩石
0 0	者 資格 入札 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 母	入札 参加 件数 当初契約金額 者数	件数当初契約金額	当初契約金額		資存申者		大参布村型教	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
2 1 30,024 0 <td>A 0 0 0 0 A</td> <td>0 0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>	A 0 0 0 0 A	0 0	0		0		0	0	0	0		0	0	0	0		0
5 1 30,024 0 <td>0 0 0 B</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>7</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>30,024</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>30,024</td>	0 0 0 B	0	0		0		7	2	1	30,024		0	0	0	0		30,024
5 1 30,024 0 <td>0 0 0 O</td> <td>0 0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>	0 0 0 O	0 0	0		0		3	3	0	0		0	0	0	0		0
0 0	0 0 0 十畳	0 0	0		0		2	2	1	30,024		0	0	0	0		30, 024
6 3 122,580 0 0 0 16 8,923 9 1 26,892 0	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0	0		0		0	0	0	0		0	0	0	0		0
9 1 26,892 0 <td>B $0 \qquad 0 \qquad 0 \qquad 0$</td> <td>0 0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>8</td> <td>9</td> <td>3</td> <td>122, 580</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>16</td> <td>8, 923</td> <td></td> <td>131, 503</td>	B $0 \qquad 0 \qquad 0 \qquad 0$	0 0	0		0		8	9	3	122, 580		0	0	16	8, 923		131, 503
15 4 149, 472 0 0 16 16 8, 923 0 0 0 0 0 0 1, 353 6 6 9, 018 0 0 0 8, 801 15 14 37, 881 0 0 0 118 46, 838 1 21 20 46, 899 0 0 0 151 56, 992 1 0 0 0 0 0 0 6 1, 353 1 14 10 161, 622 0 0 0 43 17, 724 1 27 15 64, 773 0 0 43 17, 724 1 41 25 226, 395 0 0 66, 915 1	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0	0		0		6	6	1	26, 892		0	0	0	0		26, 892
0 0 0 0 0 1,353 6 6 9,018 0 0 27 8,801 15 14 37,881 0 0 118 46,838 1 21 20 46,899 0 0 151 56,992 1 0 0 0 0 0 0 151 56,992 1 14 10 161,622 0 0 0 6 11,353 1 27 15 64,773 0 0 43 46,838 1 41 25 226,395 0 0 65,915 1	0 0 0 日	0 0	0		0		17	15	4	149, 472		0	0	16	8, 923		158, 395
6 6 9,018 0 0 0 8,801 15 14 37,881 0 0 118 46,838 1 21 20 46,899 0 0 151 56,992 1 0 0 0 0 0 6 1,353 1 14 10 161,622 0 0 0 43 17,724 27 15 64,773 0 0 48 46,838 1 41 25 226,395 0 0 65,915 1	$egin{array}{c cccc} A & & & & & & & & & & & & & & & & & & $	0 0	0		0		0	0	0	0		0	0	9	1, 353		1, 353
15 14 37,881 0 0 118 46,838 1 21 20 46,899 0 0 151 56,992 1 0 0 0 0 6 1,353 1 14 10 161,622 0 0 43 17,724 27 15 64,773 0 0 118 46,838 1 41 25 226,395 0 0 65,915 1	B 0 0 0 0 0 0	0 0	0		0		9	9	9	9,018		0	0	27	8,801	33	17, 819
21 20 46,899 0 0 151 56,992 1 0 0 0 0 6 1,353	$\begin{bmatrix} 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	0 0	0		0		15	15	14	37, 881		0	0	118	46, 838		84, 719
0 0 0 0 6 1,353 14 10 161,622 0 0 43 17,724 27 15 64,773 0 0 118 46,838 1 41 25 226,395 0 0 167 65,915 1	0 0 0 0 世	0 0	0		0		21	21	20	46, 899		0	0	151	56, 992		103, 891
14 10 161,622 0 0 43 17,724 27 15 64,773 0 0 118 46,838 1 41 25 226,395 0 0 167 65,915 1	A 0 0 0 0 A	0 0	0		0		0	0	0	0		0	0	9	1,353		1, 353
27 15 64,773 0 0 118 46,838 41 25 226,395 0 0 167 65,915	B 0 0 0 0 0	0 0	0		0		16	14	10	161, 622		0	0	43	17,724		179, 346
41 25 226,395 0 0 0 167 65,915	C 0 0 0 0 0	0 0	0		0		27	27	15	64, 773		0	0	118	46,838	133	111, 611
	0 0 0 4	0 0	0		0		43	41	25	226, 395		0	0	167	65, 915		292, 310

(海	(海上保安庁)	安庁)														(単位:件、千円)
Н	継	一般	競争入木	礼(政府記	一般競争入札(政府調達協定対象)	一般競	争入礼()	炎府調達	一般競争入札(政府調達協定対象を除く)		指名競	指名競争入札		随意契約		华
事等級	者 築 級	<u> </u>	人参者 札加教	件数	当初契約金額	資確申者格認請教	人参布 北 加 教	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
	Α	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<	В	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ζ	С	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	11,318	16	11, 318
	11111111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	11, 318	16	11, 318
	Α	0	0	0	0	2	4	1	58, 320	0	0	0	0	0	1	58, 320
Д	В	0	0	0	0	17	16	8	172, 275	0	0	0	0	0	8	172, 275
٩	C	0	0	0	0	3	3	3	33, 285	0	0	0	0	0	3	33, 285
	111111111	0	0	0	0	25	23	12	263, 880	0	0	0	0	0	12	263, 880
	Α	0	0	0	0	8	6	2	23, 436	0	0	0	13	7, 764	15	31, 200
ر	В	0	0	0	0	18	15	7	37, 065	0	0	0	108	42, 694	115	79, 759
)	C	0	0	0	0	28	25	15	119, 698	0	0	0	253	120, 179	268	239, 877
	111111111	0	0	0	0	54	46	24	180, 199	0	0	0	374	170, 637	398	350, 836
	А	0	0	0	0	13	10	3	81, 756	0	0	0	13	7, 764	16	89, 520
1111	В	0	0	0	0	35	31	15	209, 340	0	0	0	108	42, 694	123	252, 034
	C	0	0	0	0	31	28	18	152, 983	0	0	0	269	131, 497	287	284, 480
	111111111	0	0	0	0	79	69	36	444, 079	0	0	0	390	181, 955	426	626, 034

Ⅲ-6 平成29年度 一般競争入札方式(政府調達協定対象を除く) 実施状況

(工事種別:航空局、地方航空局)

(単位:件、千円)

	<u> </u>	3 4 · /1/ [<u> </u>	り、「といフノルル)	<u> </u>				(· I/ 1 1)	
				資格確認	資 格		契約	件数	当初契約金額		
				申請者数	確認者数	参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約	
土			木	78	78	68	35	16	2, 212, 158	162, 219	
建			築	89	88	74	31	0	2, 051, 042	0	
電			気	156	153	142	83	16	7, 117, 381	143, 833	
	管	拿		57	57	47	22	0	926, 409	0	
鋼	構	造	物	2	2	2	1	1	23, 436	23, 436	
ほ			装	31	31	26	14	3	2, 729, 462	20, 034	
塗			装	3	3	3	3	1	20, 531	3, 456	
防			水	0	0	0	0	0	0	0	
内	装	仕	上	1	1	1	1	1	2,668	2, 668	
機	械 器	具 設	置	12	12	11	10	1	678, 132	9, 180	
電	気	通	信	264	264	250	118	33	3, 360, 602	206, 416	
造			遠	4	4	4	2	2	9, 320	9, 320	
水	道	施	設	3	3	3	2	1	343, 332	4, 212	
消	防	施	設	2	2	2	2	0	179, 280	0	
清	掃	施	設	0	0	0	0	0	0	0	
	合	計		702	698	633	324	75	19, 653, 753	584, 774	

(部局別) (単位:件、千円)

	資格確認	資格	入札	契約	件数	当初契約金額		
	申請者数	確認者数	参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約	
航 空 局	22	22	20	13	0	440, 888	0	
東京航空局	334	330	315	149	41	9, 202, 493	392, 231	
大 阪 航 空 局	346	346	298	162	34	10, 010, 372	192, 543	
合 計	702	698	633	324	75	19, 653, 753	584, 774	

(工事種別:地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)) (単位:件、千円)

				ETIB/-3(
				資格確認	資 格	入 札	契約	件数	当初契	約金額
				申請者数	確認者数	参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約
土:			木	6	6	5	4	0	63, 784	0
建			築	30	30	28	6	0	86, 793	0
電			気	5	5	4	2	0	47, 131	0
	徻	拿		3	3	2	1	0	4, 320	0
鋼	構	造	物	0	0	0	0	0	0	0
ほ			装	8	8	8	2	0	9, 342	0
塗			装	2	2	2	1	0	3, 132	0
防			水	2	2	2	1	0	6, 372	0
内	装	仕	上	0	0	0	0	0	0	0
機	械 器	具 設	置	0	0	0	0	0	0	0
電	気	通	信	3	3	2	1	0	4, 682	0
造			園	0	0	0	0	0	0	0
水	道	施	設	0	0	0	0	0	0	0
消	防	施	設	0	0	0	0	0	0	0
清	掃	施	設	0	0	0	0	0	0	0
	合	計		59	59	53	18	0	225, 556	0

(部局別) (単位:件、千円)

	資格確認	資 格	入 札	契約	件数	当初契	約金額
	申請者数	確認者数	参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約
北海道運輸局	2	2	2	1	0	5, 832	0
東北運輸局	3	3	2	1	0	4, 320	0
関東運輸局	10	10	8	5	0	106, 595	0
北陸信越運輸局	4	4	4	2	0	9, 504	0
中部運輸局	4	4	4	3	0	44, 652	0
近畿運輸局	0	0	0	0	0	0	0
神戸運輸監理部	6	6	4	2	0	9,002	0
中国運輸局	17	17	17	2	0	32, 637	0
四国運輸局	0	0	0	0	0	0	0
九 州 運 輸 局	6	6	6	1	0	3, 510	0
国土技術政策総合研究所 (横須賀)	7	7	6	1	0	9, 504	0
合 計	59	59	53	18	0	225, 556	0

_ (工事種別:気象庁) (単位:件、千円)_

					資格確認		入 札	契約	件数	当初契	約金額
				申請者数	確認者数	参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約	
土			木	36	36	34	9	0	95, 544	0	
建			築	43	43	40	13	0	226, 395	0	
電			気	112	112	103	31	0	851, 100	0	
	徻	拿		8	8	6	3	0	30, 035	0	
鋼	構	造	物	0	0	0	0	0	0	0	
ほ			装	0	0	0	0	0	0	0	
塗			装	11	11	9	2	0	6, 614	0	
防			水	0	0	0	0	0	0	0	
内	装	仕	上	0	0	0	0	0	0	0	
機	械 器	具 設	置	0	0	0	0	0	0	0	
電	気	通	信	9	9	9	3	0	22, 991	0	
造			園	3	3	3	1	0	3, 240	0	
水	道	施	設	0	0	0	0	0	0	0	
消	防	施	設	7	7	7	2	0	7, 947	0	
清	掃	施	設	0	0	0	0	0	0	0	
	合	計		229	229	211	64	0	1, 243, 866	0	

(部局別)						(単位	(単位:件、千円)		
	資格確認	資 格	入札	契約	件数	当初契約金額			
	申請者数		参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約		
気 象 庁	14	14	14	6	0	94, 749	0		
気 象 研 究 所	7	7	7	2	0	34, 722	0		
気象衛星センター	2	2	2	1	0	9, 612	0		
札幌管区気象台	10	10	9	6	0	53, 663	0		
仙台管区気象台	29	29	29	9	0	108, 616	0		
東京管区気象台	50	50	50	12	0	337, 301	0		
大阪管区気象台	68	68	57	13	0	316, 368	0		
福岡管区気象台	27	27	22	8	0	127, 802	0		
沖縄気象台	22	22	21	7	0	161, 033	0		
合 計	229	229	211	64	0	1, 243, 866	0		

(工事種別:海上保安庁) (単位:件、千円)

	上 尹 (至//)	117	- / 1/	* /					(==	· 117 1111/	
				資格確認	資 格	入 札	契約	件数	当初契	約金額	
				申請者数	確認者数	参加者数		うち 分任官契約		うち 分任官契約	
土			木	246	246	222	108	0	1, 288, 933	0	
建			築	79	79	69	36	0	444, 079	0	
電			気	32	32	30	14	0	295, 169	0	
	î	宇		10	10	10	3	0	76, 701	0	
鋼	構	造	物	0	0	0	0	0	0	0	
ほ			装	9	9	8	2	0	11, 699	0	
塗			装	9	9	9	2	0	22, 442	0	
防			水	4	4	4	1	0	2, 700	0	
内	装	仕	上	0	0	0	0	0	0	0	
機	械 器	具 設	置	4	4	4	2	0	6, 730	0	
電	気	通	信	67	67	59	35	0	894, 661	0	
造			園	0	0	0	0	0	0	0	
水	道	施	設	0	0	0	0	0	0	0	
消	防	施	設	0	0	0	0	0	0	0	
清	掃	施	設	0	0	0	0	0	0	0	
	合	計		460	460	415	203	0	3, 043, 114	0	

(部局別) (単位:件、千円) 契約件数 当初契約金額 資格確認 参加者数 申請者数 確認者数 うち 分任官契約 うち 分任官契約 海 上 保 安 庁 80,654 海上保安大学校 4,536 海上保安学校 76, 701 206, 577 第一管区海上保安本部 第二管区海上保安本部 127,639 第三管区海上保安本部 444, 273 第四管区海上保安本部 84, 942 第五管区海上保安本部 306, 995 第六管区海上保安本部 152, 154 第七管区海上保安本部 233, 798 第八管区海上保安本部 79,080 第九管区海上保安本部 52,056 第十管区海上保安本部 269, 165 第十一管区海上保安本部 924, 544 3, 043, 114 合 計

Ⅲ-7 平成29年度 総合評価落札方式実施状況

(工事種別:航空局、地方航空局)

(単位:件、千円、%)

	契約区分	,,	川上川/	争入札			指名競	争えお		合計			
	事項	iide izh	調達対象		達対象を除く	丁 市 条 1	望型競争入札		名競争入札			総合評価	総合評価
工事種別	争坦	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	落札方率 (件数)	落札方式 実施率 (金額)
		0	0	22	2, 150, 011	0	0	0	0	22	2, 150, 011	40.0	07.0
土	木	(0)	(0)	(7)	(1, 735, 654)	(0)	(0)	(0)	(0)	(7)	(1, 735, 654)	62. 9	97. 2
7:ta	Peter	0	0	26	2, 025, 004	0	0	0	0	26	2, 025, 004	00.0	00.7
建	築	(0)	(0)	(16)	(1, 733, 249)	(0)	(0)	(0)	(0)	(16)	(1, 733, 249)	83. 9	98. 7
電	Þ	0	0	67	7, 035, 476	0	0	0	0	67	7, 035, 476	90.7	00.0
电	気	(0)	(0)	(30)	(5, 210, 049)	(0)	(0)	(0)	(0)	(30)	(5, 210, 049)	80. 7	98.8
	管	0	0	17	887, 799	0	0	0	0	17	887, 799	77. 3	95. 8
	B	(0)	(0)	(2)	(369, 239)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(369, 239)	11.3	90.0
鋼構	造 物	0	0	1	23, 436	0	0	0	0	1	23, 436	100.0	100.0
岁門 1円	但 10	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	100.0	100.0
ほ	装	0	0	11	2, 709, 428	0	0	0	0	11	2, 709, 428	78. 6	99. 3
16	200	(0)	(0)	(8)	(2, 019, 006)	(0)	(0)	(0)	(0)	(8)	(2, 019, 006)	70.0	99. 3
塗	装	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
至	बर	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0.0	0.0
防	水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
193	//\	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
内 壮	仕 上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
rı ax	14 4	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
継 械 哭	具設置	0	0	9	668, 952	0	0	0	0	9	668, 952	90.0	98. 6
1/2 1/2 100	7 K E	(0)	(0)	(3)	(546, 480)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(546, 480)	30.0	30.0
雷気	通信	0	0	73	2, 948, 366	0	0	0	0	73	2, 948, 366	61.9	87. 7
电人	AE 16	(0)	(0)	(4)	(614, 196)	(0)	(0)	(0)	(0)	(4)	(614, 196)	01. 5	01.1
造	嵐	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Æ	М	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0.0	0.0
水道	施設	0	0	1	339, 120	0	0	0	0	1	339, 120	_	_
// 但	//E IX	(0)	(0)	(1)	(339, 120)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(339, 120)		
消防	施設	0	0	1	165, 240	0	0	0	0	1	165, 240	_	_
113 193	//E RA	(0)	(0)	(1)	(165, 240)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(165, 240)		
清 掃	施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	_
111 1111	/E BA	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
合	計	0	0	228	18, 952, 832	0	0	0	0	228	18, 952, 832	70. 4	96. 4
	PI	(0)	(0)	(72)	(12, 732, 233)	(0)	(0)	(0)	(0)	(72)	(12, 732, 233)	10.4	30.4

^{※ ()} 内は、施工体制確認型総合評価方式の内数

(部局別) (単位:件、千円、%)

	契約区分		一般競	争入札			指名競	争入札		合計			
	事項	政府	f調達対象	政府調	達対象を除く	工事希望	望型競争入札	通常指	名競争入札				総合評価
部局		件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	落札方式 実施率 (件数)	落札方式 実 施 率 (金額)
航空	局	0	0	4	201, 312	0	0	0	0	4	201, 312	30.8	45. 7
加土	, /FJ	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	30.0	45.1
東京航	· 7: E	0	0	98	8, 935, 311	0	0	0	0	98	8, 935, 311	65. 8	97. 1
米尔加	1 上 川	(0)	(0)	(25)	(5, 308, 221)	(0)	(0)	(0)	(0)	(25)	(5, 308, 221)	05.6	97.1
大阪航	- 元 昌	0	0	126	9, 816, 209	0	0	0	0	126	9, 816, 209	77.8	98. 1
/\ 19X /1J/L	工 内	(0)	(0)	(47)	(7, 424, 012)	(0)	(0)	(0)	(0)	(47)	(7, 424, 012)	11.0	30.1
合	計	0	0	228	18, 952, 832	0	0	0	0	228	18, 952, 832	70. 4	96. 4
		(0)	(0)	(72)	(12, 732, 233)	(0)	(0)	(0)	(0)	(72)	(12, 732, 233)	10.4	30.4
※総合評価 ※総合評価 金額)	は、施工体 落札方式 落札方式 落札方式	本制確認型 実施率(作 実施率(会	型総合評価方式 牛数) = 総 金額) = 総	の内数 合評価落 合評価落	気象庁、海上位	数/競争/ 的金額/競	入札件数(一般 競争入札当初彗	g競争入村 契約金額	1.+指名競争力 (一般競争入村	L当初契約。		·入札当初契	2約

[※]根拠規定:「総合評価落札方式の実施に伴う手続について」(平成18年1月11日付け国空予管第599号,国空建第152号)

Ⅲ-8 平成29年度 一般競争入札方式(総合評価落札方式・政府調達協定対象を除く) 実施状況

(工事種別:航空局、地方航空局) (単位:件、千円) 契 約 件 数 当初契約金額 総合評価 入参 札 資格確認 申請者数 資格確認者数 落札方式 加 対象工事数 者 数 分任官契約 分任官契約 土 木 22 58 58 49 22 2, 150, 011 114,868 建 築 26 80 79 65 26 0 2,025,004 電 気 67 67 131 128 120 7, 035, 476 73,623 17 47 47 39 17 887, 799 鋼 構 物 2 1 造 1 2 1 23, 436 23, 436 ほ 装 9 25 20 11 25 0 2, 709, 428 塗 装 0 0 0 0 0 0 0 防 水 0 0 0 0 0 0 0 内 上 0 0 装 仕 0 0 0 0 0 機械器具設置 9 11 11 10 9 0 668, 952 電 気 通 73 180 180 172 73 3 2, 948, 366 68,904 0 索 0 0 0 造 0 設 2 0 水 1 339, 120 道 施 1 2 消 防 施 設 1 1 1 0 165, 240 設 清 掃 施 0 0 0 0 0 合 533 228 12 18, 952, 832 計 226 537 480 280, 831

(部局別)							<u>í</u>)	単位:件、千円)
	総合評価 落札方式	資格確認申請者数	資格確認者数	入 札 参 加	契 約	件 数	当 初 契	約 金 額
	対象工事数	申請者数	貝俗唯祕有剱	参 者 数		うち 分任官契約		うち 分任官契約
航空局	4	10	10	8	4	0	201, 312	0
東京航空局	98	243	239	229	98	10	8, 935, 311	254, 047
大阪航空局	124	284	284	243	126	2	9, 816, 209	26, 784
合 計	226	537	533	480	228	12	18, 952, 832	280, 831

※地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。

※根拠規定:「総合評価落札方式の実施に伴う手続について」(平成18年1月11日付け国空予管第599号,国空建第152号)

Ⅲ-9 平成29年度 契約後VE一般競争入札方式 (政府調達協定対象を除く) 実施状況

(工事種別、航空局、地方航空局) (単位:件、千円) 契約後VE試行 資格確認 資 格入 契約後VE契約後VE 当初契約金額 提案件数採用件数 対 象 工 事申請者数確認者数参加者数 19 58 58 1,728,936 建 築 69 0 22 69 56 1, 926, 530 0 気 電 59 109 107 99 6,684,604 0 管 12 32 32 741,621 25 錮 構 造 物 0 0 0 0 0 0 29 装 29 ほ 12 24 2, 705, 724 0 0 塗 装 3, 456 0 防 水 0 0 0 0 0 0 0 内 装 仕 上 2,668 0 0 機械器具設置 599,076 0 電 気 通 信 66 133 133 125 2, 271, 895 1 園 造 0 0 0 0 0 0 水 道 設 339, 120 0 消 防 0 施 設 1 1 1 165, 240 1 清 掃 施 設 0 0 0 0 389 合 計 200 442 440 17, 168, 870

(部局別) (単位:件、千円											
					契約後VE試行 対 象 工 事	資格確認 申請者数	資 格 確認者数	入 札参加者数	当初契約金額	契約後VE提案件数	契約後VE採用件数
航		空		局	1	2	2	2	171, 720	1	1
東	京	航	空	局	37	94	92	89	6, 986, 778	0	0
大	阪	航	空	局	162	346	346	298	10, 010, 372	0	0
	合		計		200	442	440	389	17, 168, 870	1	1

※地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。 ※「契約後VE提案件数」欄及び「契約後VE採用件数」欄は、平成29年度に契約を行った契約後VE対象工事を対象としており、平成28年度以前に契約を行った工事は含まれない。

※根拠規定:「契約後VE方式の試行に係る手続について」(平成16年6月18日付け国空経第274号)

Ⅲ-10 平成29年度 入札不調時の対応状況(入札方式別)

(航空局、地方航空局) (単位:件) 再発注への対応状況 競 争 契 約 入 札 不 調 件 数 件 数 不落随契 数工事内容の 入札参加入札方式の へ 移 行 他 \mathcal{O} 更要件の緩和変 更 0 0 般 (政府調達対象) (0)(0) (0) (0)(0)65 18 11 324 29 (政府調達対象を除く) (31)(3) (0) (0)(0)0 0 0 0 0 工事希望型競争 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 通常指名競争 0 (0) (0) (0)(0) (0)65 18 1129 合 計 324 (0) (31) (3) (0) (0)

(地方運輸局、国土技術	所政策総合研 領	究所 (横須賀)))				(単位:件)
	競争契約	入札不調		再発注への			不落随契
	件 数		工事内容の	入札参加 要件の緩和	入札方式の 変 更	その他	へ移行
一般競争	0	0	0	0	0	0	0
(政府調達対象)	ŭ	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	,
一 般 競 争	18	1	0	1	0	0	1
(政府調達対象を除く)	10	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1
工事希望型競争	0	0	0	0	0	0	0
工 尹 布 主 生 贶 于		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0
通常指名競争	0	0	0	0	0	0	0
地 市 拍 名 親 芋	0	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0
	18	1	0	1	0	0	1
	10	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1

_(気象庁)							(単位:件)
	競争契約	入札不調		再発注への	り対応状況		不落随契
	件数	件 数	工 事 内 容 の	入札参加 要件の緩和	入札方式の 変 更	その他	へ移行
一般競争	0	0	0	0	0	0	0
(政府調達対象)		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	
一 般 競 争	64	11	6	4	0	2	2.
(政府調達対象を除く)		(9)	(4)	(4)	(0)	(2)	1
工事希望型競争	0	0	0	0	0	0	0
工 事 加 主 工 ‰ 1	Ů	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	Ÿ
通常指名競争	0	0	0	0	0	0	0
应市旧石 旅 于	O	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	O
合 計	64	11	6	4	0	2	9
П П	04	(9)	(4)	(4)	(0)	(2)	2

(海上保安庁)							(単位:件)
	競争契約	入札不調			り対応状況		不落随契
	件 数	件 数	工事内容の	入札参加 要件の緩和	入札方式の 変 更	その他	へ移行
一般競争	0	0	0	0	0	0	0
(政府調達対象)		(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	
一 般 競 争	203	30	10	4	0	13	0
(政府調達対象を除く)	200	(11)	(0)	(1)	(0)	(9)	
工事希望型競争	0	0	0	0	0	0	0
工事和主生规于	· ·	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0
通常指名競争	0	0	0	0	0	0	0
世 市 11 石 烷 于	0	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	203	30	10	4	0	13	0
合 計	203	(11)	(0)	(1)	(0)	(9)	0

- ・ () 内は、予定価格の超過による不調の内数
- ・入札不調件数については、再発注手続を行い、当該年度に契約締結した件数の合計
- ・再発注への対応状況中、複数の対応を伴っている場合はそれぞれの対応件数を計上しているため、複数報告している。
- ・再発注への対応状況の「その他」は、発注時期の変更等である。
- ・根拠規定:予算決算及び会計令(予決令)第80条~第92条、第99条の2・3

Ⅲ-11 平成29年度 入札不調時の対応状況(工種別)

(航空局、地方航空局) (単位:件) 再発注への対応状況 競争契約 件 数 件 数 件 数 件 数 件 数 件 数 件 数 件 数 で 更 要 件 の 緩 和 変 更 要 件 の 緩 和 変 更 要 件 の 緩 和 変 更 更 サ の 緩 和 変 し 1 不落随契 へ移行 他 0) 0 3 1 木 35 2 (0) (3) (1) (0) (0)17 3 3 4 1 築 建 6 31 (0) (0) (1) (0) (7) 2 (0) 18 3 0 0 電 気 83 13 (0) (0) (0) (13)2 0 0 0 22 4 (0) (4) (0) (0) (0) 0 鋼 構 物 0 造 1 (0) (0) (0) (0) (0) 1 (1) 0 0 2 1 装 0 ほ 14 (0) (1) (0) (0) 0 装 0 塗 3 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 水 0 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 内 仕 上 1 0 (0) (0) (0) (0) (0) 3 (2) 0 1 (0) 0 0 2 機械器 具 設 置 10 (0) (0) (0) 11 0 電 2 気 信 118 通 (0) (0) (1) (0) (0) 0 0 0 造 粛 2 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 水 設 2 0 道 施 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 1 1 2 消 防 施 設 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 (0) (0) 0 0 0 (0) 施 設 0 0 (0) (0) 6 (0) 65 18 11 合 324 29 (31)

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))												
				競争契約件 数	入件	札 不 調数	工事内容の	再発注への 入札参加 要件の緩和	り対応状況 入札方式の 変 更	その他	不 落 随 契 へ 移 行	
土			木	4		1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1	
建			築	6		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
電			気	2		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
	管	育		1		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
鋼	構	造	物	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
ほ			装	2		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
塗			装	1		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
防			水	1		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
内	装	仕	上	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
機	械 器	具 設	置	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
電	気	通	信	1		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
造			遠	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
水	道	施	設	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
消	防	施	設	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
清	掃	施	設	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	
	合	計	_	18		1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1	

(気象庁) (単位:件) 再発注への対応状況 競 争 契 約 件 数 入 札 不 調 件 数 不 落 随 契 へ 移 行 工事内容の入札参加入札方式の 変 更 要件の緩和変 更 \mathcal{O} 他 0 0 1 0 木 9 0 (0)(0) (0)2 2 1 0 0 築 建 13 0 (2) (1) (0) (0) 4 2 0 1 電 気 31 2 (5) (2)(0) 0 0 0 0 0 3 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 0 鋼 構 造 物 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 装 0 0 ΙŦ (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 塗 装 2 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 水 0 0 (0) (0)(0) (0) (0)0 0 0 0 0 内 装 仕 上 0 0 (0)(0) (0) (0) (0)0 0 0 0 0 機械器 具 設 置 0 0 (0) (0)(0) (0)(0)0 0 0 0 0 0 電 気 信 3 通 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 1 1 粛 0 造 1 (1) (0) (0) (0) (1) 0 0 0 0 0 設 0 0 水 道 施 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 設 2 消 防 施 0 (0) (0) (0) (0)(0) 0 0 0 0 0 設 0 0 (0) (0) (0) (0)(0)11 6 4 0 合 64 2 (4) (0)

(海上保安庁)											
				競争契約件 数	入件	札 不 調 数	工事内容の		の対応状況 入札方式の 変 更	Z 0 141	不 落 随 契 へ 移 行
土:			木	108		14 (6)	2 (0)	2 (0)	0 (0)	7 (5)	0
建			築	36		12 (2)	8 (0)	2 (1)	0 (0)	2 (1)	0
電			気	14		1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0
	管	1		3		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
鋼	構	造	物	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
ほ			装	2		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
塗			装	2		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
防			水	1		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
内	装	仕	上	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
機	械 器	具 設	置	2		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
電	気	通	信	35		3 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (2)	0
造			園	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
水	道	施	設	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
消	防	施	設	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
清	掃	施	設	0		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
	合	計		203		30 (11)	10 (0)	4 (1)	0 (0)	13 (9)	0

- ・ () 内は、予定価格の超過による不調の内数
- ・入札不調件数については、再発注手続を行い、当該年度に契約締結した件数の合計
- ・再発注への対応状況中、複数の対応を伴っている場合はそれぞれの対応件数を計上しているため、複数報告している。
- ・再発注への対応状況の「その他」は、発注時期の変更等である。
- ・根拠規定:予算決算及び会計令(予決令)第80条~第92条、第99条の2・3

Ⅲ-12 平成29年度 入札保証実績

(航空局、地方航空局、地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁) (単位:件、千円)

	保証件数	保証金額	契約件数	契約金額	保証金不足等 により、無効 となった件数
① 入札保証保険(保険会社)	6	161, 200	2	693, 220	0
① 八札床証床峽(床峽云紅)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
(A) 7 +1 (D=+=+)4 (AD(-) ht)	1	25, 000	1	46, 080	0
② 入札保証証券(銀行等)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
@ tn/L/II=r o Z/L	2	271, 800	0	0	0
③ 契約保証の予約	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
③-1 保証事業会社	2	271, 800	0	0	0
◎─1 床証事未云化	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
③-2 保険会社	0	0	0	0	0
◎ 2 MM	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
③-3 銀行等	0	0	0	0	0
@ 0 MI14	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
④ その他	0	0	0	0	0
(a) CONTE	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
④-1 入札保証金	0	0	0	0	0
4)—1 人们体配金	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
④-2 利付国債	0	0	0	0	0
5 2 利用國債	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
入札保証実績合計	9	458, 000	3	739, 300	0
(1)+(2)+(3)+(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
			606	23, 426, 989	
⑤ 入札保証免除案件	_	_	(0)	(0)	_
A ⇒1	9	458, 000	609	24, 166, 289	0
合 計	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)

^{※()} 内は、一般競争入札における政府調達対象工事の内数。 ※平成29年度の対象金額は予定価格6億円以上であるが、地方自治体の導入状況に応じて適宜引き下げを行っている。 ※③契約保証の予約に係る保証金額は、直接の保証額を把握できないことから、契約希望金額の100分の5の概算値をもって合計額とする。

[※]根拠規定:「入札保証金の取扱いに関する試行について」(平成18年10月16日付け国官会第1032号, 国地契第65号)

Ⅲ-13 平成29年度 履行保証実績

52 (0) 258 (0) 266 (0) 35 (0) 769 (0) 815 (0) 09 (0)
(0) 266 (0) 135 (0) 769 (0) 815 (0) 109 (0)
266 (0) 135 (0) 769 (0) 815 (0) 109 (0)
(0) (69 (0) 815 (0) (0) (0) 823
769 (0) 815 (0) 109 (0) 823
315 (0) 109 (0) 323
(0) 323
323
798
72 (0)
350
610 (0)
37 (0)
173 (0)
(0)
25 (0)
587 (0)
211 (0)
25 (0)
587 (0)
211 (0)
0 (0)
0 (0)
0 (0)
520
043
341 (0)
(0)
3 5 2

※()内は、一般競争入札における政府調達対象工事の内数。

III - 14

平成29年度 全体スライド条項適用状況

(工事請負契約書第25条第1項)

(航空局、地方航空局) (単位:件、千円)

· (///42±//3/ + 12/3///42±//3/										
部局別			_		航空局	東京航空局	大阪航空局	合計		
増	額	ス	ラ	1	ド	件数	0	6	16	22
归	帜			1	1,	金額	0	6, 298	35, 458	41, 756
減	額	ス	=	1	Į,	件数	0	0	0	0
/ ()				1	1	金額	0	0	0	0

※地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。 ※平成29年度中に変更契約を締結した件数及び金額

(単位:件、千円)

III - 15

平成29年度 インフレスライド条項適用状況

(工事請負契約書第25条第6項)

(航空局、地方航空局)

Hill	 事項	_	部	局別 			航空局	東京航空局	大阪航空局	合計
増	額	ス	ラ	イ	ド	件数 金額	0	5, 615	22 104, 546	
減	額	ス	ラ	1	ド	件数	0	0	0	0
1/叹	例 領 ハ ノ 1		~1	1,	金額	0	0	0	0	

※地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。 ※平成29年度中に変更契約を締結した件数及び金額

Ⅲ-16 平成29年度 低入札価格調査実施状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、%) 低入札価格調査該当件数 全競争入札件数 低入札価格 調査発生率 うち、調査を うち、低入札 (A/B)(A) 行った者と契 調査対象件数 約をしたもの (B) 件 数 総 38 38 324 201 18.9 航 空 0 0 13 0 局 部 局 東 京 航 空 局 20 20 149 89 22.5 別 大 阪 航 空 18 18 162 112 16. 1 0 0 0 0 - 般 競 争 (政 府 調 達 対 象) 札 ・般競争(政府調達対象を除く) 38 38 324 201 18.9 方 工事希 望型競争 0 0 0 0 式 別 _ 指 名 0 0 0 0 木 6 6 35 18 33.3 築 10 41.7 建 10 31 2.4 内 電 気 8 8 83 65 12.3 5 5 22 15 33.3 鋼 造 物 1 100.0 装 14 9.1 ほ 1 1 11 訳 装 0 0 3 0 途 T 種 水 0 0 0 防 0 別 0 0 内 装 仕 上 0 0 0.0 機 械 器 具 設 置 0 10 4 信 7 7 118 61 11.5 電 気 诵 0 0 浩 粛 2 0 水 道 施 設 0 0 0.0 消 設 防 施 0 0 0.0 設 0 施

(根拠規定:「予算決算及び会計令第85条の基準ついて」(平成21年3月31日付け国官会第2462号))

^{※「}低入札価格調査該当件数」は、入札において調査基準価格を下回り応札があり、平成29年度中に契約を締結 (次順位者含む)した件数を表す。また、同一入札において2者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、 「低入札価格調査該当件数」は「1」と数える。

[※]全競争入札件数は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}低入札調査対象件数」は、予定価格1,000万円以上の工事を表す。

^{※ 「}低入札価格調査発生率 (A/B)」は(低入札価格調査該当件数(A))/(低入札調査対象件数(B))を表す。

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))

(単位:件、%)

(地	刀1	重輸局、国土技術政策総合研究所	(恞須質))		l .		(単位:件、%)
			低入札価格訓	間査該当件数	全競争力		低入札価格
			(A)	うち、調査を 行った者と契 約をしたもの		うち、低入札 調査対象件数 (B)	調査発生率 (A/B)
		総 件 数	5	5	18	7	71. 4
		北海道運輸局	0	0	1	0	_
		東北運輸局	0	0	1	0	_
		関 東 運 輸 局	3	3	5	4	75. 0
		北陸信越運輸局	0	0	2	0	_
	部	中 部 運 輸 局	0	0	3	1	0.0
l I.	局別	近 畿 運 輸 局	0	0	0	0	
	力リ	神戸運輸監理部	0	0	2	0	_
		中 国 運 輸 局	1	1	2	1	100.0
		四 国 運 輸 局	0	0	0	0	
		九州運輸局	0	0	1	0	
		国総研 (横須賀)	1	1	1	1	100.0
	入	一般競争(政府調達対象)	0	0	0	0	
,	札方	一般競争(政府調達対象を除く)	5	5	18	7	71. 4
FJ	式	工事希望型指名競争	0	0	0	0	_
	別	通常指名競争	0	0	0	0	
		土 木	1	1	4	2	50.0
訳		建	2	2	6	3	66. 7
		電気	2	2	2	2	100.0
		管	0	0	1	0	_
		鋼 構 造 物	0	0	0	0	_
		ほ 装	0	0	2	0	_
	I	塗 装	0	0	1	0	_
3	種別	防水	0	0	1	0	_
	11:17	内 装 仕 上	0	0	0	0	_
		機械器具設置	0	0	0	0	_
		電 気 通 信	0	0	1	0	_
		造	0	0	0	0	_
		水 道 施 設	0	0	0	0	_
		消 防 施 設	0	0	0	0	_
		清 掃 施 設	0	0	0	0	_
	_	1 +1 /m+6 =m * =+ 1/ /u- *4			E-11 25 2 10 TE-		

^{※ 「}低入札価格調査該当件数」は、入札において調査基準価格を下回り応札があり、平成29年度中に契約を締結 (次順位者含む)した件数を表す。また、同一入札において2者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、 「低入札価格調査該当件数」は「1」と数える。

(根拠規定:「予算決算及び会計令第85条の基準ついて」(平成21年3月31日付け国官会第2462号))

[※]全競争入札件数は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}低入札調査対象件数」は、予定価格1,000万円以上の工事を表す。

[%] 「低入札価格調査発生率(A/B)」は(低入札価格調査該当件数(A))/(低入札調査対象件数(B))を表す。

(気象庁) (単位:件、%)

(気象	:/]/			1		(単位:件、%)
		低入札価格訓	間査該当件数	全競争力	人札件数	低入札価格
		(A)	うち、調査を 行った者と契 約をしたもの		うち、低入札 調査対象件数 (B)	調査発生率 (A/B)
	総 件 数	14	14	64	24	58. 3
	気 象 庁	1	1	6	2	50. 0
	気 象 研 究 所	1	1	2	2	50. 0
	気象衛星センター	0	0	1	0	_
部	札幌管区気象台	0	0	6	2	0.0
局別	仙台管区気象台	2	2	9	4	50.0
<i>D</i> 1	東京管区気象台	2	2	12	6	33. 3
	大阪管区気象台	7	7	13	7	100.0
	福岡管区気象台	1	1	8	1	100.0
	沖 縄 気 象 台	0	0	7	0	_
人	一般競争(政府調達対象)	0	0	0	0	_
札方		14	14	64	24	58. 3
式	工事希望型指名競争	0	0	0	0	_
内別	通常指名競争	0	0	0	0	_
	土 木	1	1	9	3	33. 3
	建築	3	3	13	3	100.0
訳	電気	8	8	31	16	50.0
	管	0	0	3	0	_
	鋼構造物	0	0	0	0	_
	ほ 装	0	0	0	0	_
エ	塗 装	0	0	2	0	_
	防水	0	0	0	0	_
701	内 装 仕 上	0	0	0	0	_
	機械器具設置	0	0	0	0	_
	電 気 通 信	2	2	3	2	100. 0
	造	0	0	1	0	_
	水 道 施 設	0	0	0	0	_
	消 防 施 設	0	0	2	0	_
	清 掃 施 設	0	0	0	0	_

^{※「}低入札価格調査該当件数」は、入札において調査基準価格を下回り応札があり、平成29年度中に契約を締結 (次順位者含む) した件数を表す。また、同一入札において2者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、 「低入札価格調査該当件数」は「1」と数える。

(根拠規定:「予算決算及び会計令第85条の基準ついて」(平成21年3月31日付け国官会第2462号))

[※]全競争入札件数は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}低入札調査対象件数」は、予定価格1,000万円以上の工事を表す。

^{※ 「}低入札価格調査発生率 (A/B)」は(低入札価格調査該当件数(A))/(低入札調査対象件数(B))を表す。

(治	事上	保安庁)							(単位:件、%)
					低入札価格訓	問査該当件数	全競争力	人札件数	低入札価格
					(A)	うち、調査を 行った者と契 約をしたもの		うち、低入札 調査対象件数 (B)	調査発生率 (A/B)
		総件	数		21	21	203	43	48. 8
		海 上 保	安	庁	0	0	3	0	_
		海上保安	大	学校	0	0	1	0	_
		海上保罗	学 学	校	0	0	3	0	_
		第一管区海上	保安	本部	1	1	20	1	100.0
		第二管区海上	保安	本部	0	0	13	0	_
		第三管区海上	保安	本部	6	6	35	16	37. 5
	部局	第四管区海上	保安	本部	2	2	11	2	100. 0
	別	第五管区海上	保安	本部	4	4	21	11	36. 4
		第六管区海上	保安	本部	1	1	8	1	100.0
		第七管区海上	保安	本部	1	1	30	6	16. 7
		第八管区海上	保安	本部	0	0	11	0	_
		第九管区海上	保安	本部	0	0	10	0	_
		第十管区海上	保安	本部	2	2	17	2	100.0
		第十一管区海。	上保多	安本部	4	4	20	4	100.0
内	入	一般競争(政府	調達	対象)	0	0	0	0	_
	札方	一般競争(政府調達	崖対象	を除く)	21	21	203	43	48.8
	式別	工事希望型	指 名	競争	0	0	0	0	_
an.	751]	通常指名	5 競	争	0	0	0	0	
訳		土		木	8	8	108	17	47. 1
		建		築	7	7	36	10	70. 0
		電		気	0	0	14	4	0. 0
		管			0	0	3	0	
		鋼構	造	物	0	0	0	0	
		ほ		装	0	0	2	0	
	エ	塗		装	0	0	2	0	
	種別	防		水	0	0	1	0	_
	70.1	内 装	仕	上	0	0	0	0	_
		機械器	具 詞	设 置	0	0	2	0	
		電 気	通	信	6	6	35	12	50. 0
		造		園	0	0	0	0	_
		水 道	施	設	0	0	0	0	_
		消 防	施	設	0	0	0	0	_
		清 掃	施	設	0	0	0	0	

^{※ 「}低入札価格調査該当件数」は、入札において調査基準価格を下回り応札があり、平成29年度中に契約を締結 (次順位者含む) した件数を表す。また、同一入札において2者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、 「低入札価格調査該当件数」は「1」と数える。

[※]全競争入札件数は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}低入札調査対象件数」は、予定価格1,000万円以上の工事を表す。

⁽根拠規定:「予算決算及び会計令第85条の基準ついて」(平成21年3月31日付け国官会第2462号))

^{※ 「}低入札価格調査発生率 (A/B)」は(低入札価格調査該当件数(A))/(低入札調査対象件数(B))を表す。

(航空局、地方航空局) (単位:件、%)

(加)	己何、	地方册	1空局)										(単位:件、%)
								性則委上調本			全競争力	人札件数	杜田手上
								特別重点調査 該当工事件数 (A)	内、失格	内、無効		うち、特別重 点調査 対象件数 (B)	特別重点 調査発生率 (A/B)
		総	件	:	梦	数		1	0	0	324	75	1.3
	部	航		空			局	0	0	0	13	0	_
	局別	東	京	航	3	空	局	0	0	0	149	38	0.0
	70.1	大	阪	航	2	空	局	1	0	0	162	37	2.7
	入	一角	设競争	(政府	于調達	室対多	象)	0	0	0	0	0	_
	札方	一般第	競争(政	(府調)	達対	象を	除く)	1	0	0	324	75	1.3
	式別	エ	事希	望	型	競	争	0	0	0	0	0	_
	73.3	通	常	指	名	競	争	0	0	0	0	0	_
		土					木	0	0	0	35	9	0.0
		建					築	0	0	0	31	10	0.0
内		電					気	0	0	0	83	32	0.0
				管				0	0	0	22	2	0.0
		鋼	構		造		物	0	0	0	1	0	_
訳		ほ					装	1	0	0	14	10	10.0
	エ	塗					装	0	0	0	3	0	_
	種別	防					水	0	0	0	0	0	_
		内	装		仕		上	0	0	0	1	0	_
		機		器	具	設	置	0	0	0	10	3	_
		電	気		通	-	信	0	0	0	118	7	0.0
		造					園	0	0	0	2	0	
		水	道		施		設	0	0	0	2	1	_
		消	防		施		設	0	0	0	2	1	
		清	掃		施		設	0	0	0	0	0	_

[※]地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。

[※]予定価格 1 億円以上の入札において特別重点調査に該当する応札があり、平成 2 9年度中に契約を締結(次順位者含む)した件数を表す。また、同一入札において 2 者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、入札件数の「1」と数える。

^{※「}全競争入札件数」は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}特別重点調査発生率(A/B)」は(特別重点調査該当工事件数(A))/(特別重点調査対象件数(B))を表す。

														(単位:件、%)
	一般競争入札	争入札				,	指名競争入札	争入礼			4	111		析
赵	府調	達対象	政府調達対	対象を除く			工事希望型		通常指名	競争入札	П		騣	
終	奉	件数	幸 壮 幸	体 教	幸 壮 幸	4	落札率	件数	落札奉	件 数	落札率	件数	書 ※	4 数
	I	0	93.69	13	I	0	I	0	I	0	93. 69	13	96. 70	4
	I	0	88.88	149	-	0	I	0	I	0	88.88	149	90.91	223
	ı	0	92.31	162	-	0	-	0	I	0	92.31	162	92. 31	247
	ı	0	90.79	324	1	0	1	0	I	0	90.79	324	91. 69	474

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))	土技術政策総合,	研究所 (横須賀	((2													(単位:件、%)
				一般競争入札					指名競争入札	争入礼			<	100	Ü	~~
部局名			政府調	瀬谷	政府調達対	は象を除く			 		通常指名	競争入札	<u>п</u>	la la	迴	聚
	落札	件数	落札率	年数	落札率	年数	落札率	年数	落札率	年数	落札奉	4 数	落札率	件数	~ 令	年 数
北海道運輸局	89.69	1	1	0	89.69	1	I	0	1	0	1	0	89.68	1	98.31	57
東北運輸局	80.42	1	ı	0	80.42	1	I	0	I	0	I	0	80.42	1	91.78	58
関東運輸局	72.33	5	I	0	72.33	5	I	0	I	0	I	0	72.33	5	99.77	86
北陸信越運輸局	61.00	2	I	0	61.00	2	I	0	I	0	I	0	61.00	2	100.00	21
中部運輸局	91.46	3	ı	0	91.46	3	I	0	I	0	ı	0	91.46	3	91.39	0.2
近畿運輸局	I	0	ı	0	I	0	I	0	I	0	I	0	ı	0	99. 01	49
神戸運輸監理部	84.33	2	I	0	84.33	23	I	0	I	0	I	0	84.33	2	98. 67	4
中国運輸局	61.86	2	I	0	98.19	2	I	0	I	0	I	0	61.86	2	I	0
回国運輸回	I	0	-	0	-	0	I	0	-	0	I	0	I	0	98.41	2
九州運輸局	74.37	1	ı	0	74.37	1	I	0	I	0	I	0	74.37	1	99. 43	85
国 総 研 (横須賀)	86.93	1	-	0	86.93	1	1	0	1	0	-	0	86.93	1	ı	0
右	76.77	18	-	0	76.77	18	-	0	_	0	ı	0	76.77	18	97.11	456
シ世名 プランド	おから一年	と の 形 社 か 類 日	4 - 6 -	11. 14. 14. 11.	七姓士 扮〉											

※契約ごとに落札率を計算し、その平均を算出したものである。(単純平均落札率) ※落札率は競争入札によって生じるものであるため、随意契約については、予定価格に対する見積金額の割合を参考として算出している。

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))

((((((((((((((((((((ſ				(単位:件、%)
				一般競争入札			,	•	指名競争入札				⟨t	11111	**************************************	~;
部 局 名			政府調	達対象	政府調達対	対象を除く			工事希望型	望型競争入札	通常指名	競争入札	ı			
	落札率	体 教	落札率	件数	落札率	件 数	落札率	件数	落札率	4 数	落札率	件数	落札率	件数	※ や 帰	件 数
気 象 庁	86.65	9	ı	0	86.65	9	ı	0	I	0	ı	0	86.65	9	100.00	194
気象研究所	83.16	2	I	0	83.16	2	_	0	ı	0	1	0	83.16	2	100.00	28
気象衛星センター	97. 48	1	I	0	97. 48	1	ı	0	ı	0	1	0	97. 48	1	99.97	27
札幌管区気象台	98. 55	9	I	0	98. 55	9	1	0	I	0	ı	0	98.55	9	98.92	127
仙台管区気象台	89.92	6	I	0	89.92	6	_	0	ı	0	1	0	89.92	6	99. 75	52
東京管区気象台	81.70	12	I	0	81.70	12	1	0	1	0	ı	0	81.70	12	100.00	122
大阪管区気象台	81.38	13	I	0	81.38	13	1	0	1	0	ı	0	81.38	13	99. 50	125
福岡管区気象台	88. 21	8	I	0	88. 21	∞	1	0	I	0	ı	0	88. 21	8	41.27	114
沖鯔気象 台	97.64	7	I	0	97.64	7	1	0	1	0	ı	0	97.64	7	99.04	73
华	87.68	64	ı	0	87.68	64	ı	0	ı	0	ı	0	87.68	64	92. 18	892
(海上保安庁)																(単位: 件, %)
			一般第	一般競争入机					指名競争入札	争入礼			<	ī		_
部局名			政府調	達対象	政府調達対	対象を除く	ı		工事希望型	1競争入札	通常指名	競争入札	(=	 	極	· 秋 · 忽
	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件 数	落札率	件数	落札率	件数	割 合 ※	件数
海上保安庁	92.15	3	Ι	0	92.15	3	_	0	-	0	-	0	92.15	3	J	0
海上保安大学校	81.47	1	I	0	81.47	1	ı	0	ı	0	I	0	81.47	1	94.94	43
海上保安学校	93.93	3	I	0	93, 93	3	ı	0	ı	0	ı	0	93.93	3	96. 70	38
第 一 管 区 海上保安本部	93.30	07	-	0	93.30	20	_	0	_	0	_	0	93.30	20	97. 11	155
第二管区海上保安本部	91.89	13	_	0	91.89	13	_	0	_	0	_	0	91.89	13	98.23	100
管 安本	86.75	98	_	0	86.75	38	_	0	_	0	_	0	86.75	35	95.13	127
第 四 管 区海上保安本部	89.09	11	-	0	89.09	11	_	0	_	0	_	0	89.09	11	98. 79	46
第 五 管 区 海上保安本部	83.61	12	_	0	83.61	21	_	0	_	0	_	0	83.61	21	98.04	119
第 六 管 区 海上保安本部	88. 42	8	_	0	88. 42	8	_	0	_	0	_	0	88. 42	8	94.99	128
第 七 管 区 海上保安本部	88. 47	08	_	0	88. 47	30	_	0	_	0	_	0	88. 47	30	97.64	199
第 八 管 区 海上保安本部	88.38	11	_	0	88.38	11	_	0	_	0	_	0	88.38	11	91.68	111
第 九 管 区 海上保安本部	93.04	10	_	0	93.04	10	_	0	_	0	_	0	93.04	10	67.79	34
第 十 管 区海上保安本部	88.91	11	I	0	88.91	17	-	0	ı	0	ı	0	88.91	17	98, 45	143
第十一 管区 海上保安本部	89.30	20	_	0	89.30	20	_	0	_	0	_	0	89.30	20	94. 64	167
숌	88.84	203	_		88.84	203	_	0	_	0	_	0	88.84	203	96.38	1, 410
※契約ごとに落札率を計算し、	に率を計算し、 : 当によ	その平均を算	その平均を算出したものである。 ドゥュ ミュ・チュー 味辛却外に	,	(単紅字均格札母)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 人		ì							

※契約ことに落札率を計算し、その平均を算出したものである。(単純平均落札率) ※落札率は競争入札によって生じるものであるため、随意契約については、予定価格に対する見積金額の割合を参考として算出している。

(気象庁)

Ⅲ-19 平成29年度 工種別落札率 (工事)

(航空局、地方航空局、地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁)

(単位:件、%)

	儿工川	、坦力ル	しエ/門、 70	らノノノ土州が	/叫、 四工		水心口切	76/71 (1.	 與 貝 月	、 X(%/)	、194工	小 久 / 1 / 1									(単1)(1)	T \ /0/
			航空	局、均	也方航	空 局	地方運 総 合 マ	輸局、 研究所	国土技 (横須	術政策 頁賀)	复	i 1	象	宁	海	上 传	呆 安	庁	合	計	(参	
	工事	種 別	一般競	争入札	指名競	争入札	一般競	争入札	指名競	争入札	一般競	争入札	指名競	争入札	一般競	争入札	指名競	争入札			随意	癸刹
			落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件 数	落札率	件数
土		1	88. 16	35	-	0	90. 44	4	_	0	86. 15	9	-	0	90.08	108	-	0	89. 43	156	90. 21	369
建		舞	88. 25	31	-	0	77. 83	6	_	0	89. 18	13	=	0	90.87	36	-	0	88. 76	86	94. 10	701
電		复	93.65	83	-	0	49. 21	2	-	0	91. 25	31	=	0	88. 52	14	-	0	91. 84	130	93. 23	606
	行	ŕ	90. 54	22	-	0	85.00	1	_	0	94. 91	3	-	0	93. 93	3	Ī	0	91. 15	29	96. 19	383
鋼	構	造物	59.10	1	-	0	_	0	_	0	_	0	-	0	_	0	Ī	0	59. 10	1	95. 49	56
ほ		装	92. 41	14	_	0	82.03	2	_	0	_	0	_	0	77. 79	2	-	0	89. 63	18	91.87	34
塗		装	97. 63	3	_	0	56.00	1	_	0	89. 51	2	_	0	77. 52	2	ı	0	85. 37	8	93. 37	37
防		코	-	0	_	0	66.00	1	_	0	_	0	_	0	84.38	1	ı	0	75. 19	2	96. 19	39
内	装	仕 上	86.60	1	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	ı	0	86. 60	1	98. 67	166
機	械 器	具設置	95. 97	10	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	80.60	2	ı	0	93. 41	12	97. 60	305
電	氖	通信	91. 19	118	_	0	84.66	1	_	0	65. 54	3	_	0	90. 56	35	ı	0	90. 52	157	94. 34	412
造		慝	52. 65	2	-	0	_	0	_	0	99. 01	1	-	0	_	0	Ī	0	68. 10	3	96. 13	41
水	道	施影	97.69	2	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	ı	0	97. 69	2	91.65	42
消	防	施影	98.80	2	_	0	_	0	_	0	71. 45	2	_	0	_	0	ı	0	85. 13	4	93. 42	39
清	掃	施影	-	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	ı	0	Ī	0	93. 29	2
	合	計	91. 16	324	_	0	76. 83	18	_	0	88. 53	64	_	0	89. 89	203	-	0	90. 04	609	94. 34	3, 232
_			1	1																		

[※]契約ごとに落札率を計算し、その平均を算出したものである。 (単純平均落札率) ※落札率は競争入札によって生じるものであるため、随意契約については、予定価格に対する見積金額の割合を参考として算出している。

第IV〈コンサルタント〉 有資格業者数関係、契約状況関係

2, 148 4,917 2,1741,403 13,811 5,939 11111111 ⟨□ 2,040 1,078 759 726 1,691 467 4,721 大 阪新 华 別 1,916 4,462 1,0241,588 690 706 454 東 京新 拾 招 西 1,983 1,638 4,628 1,067 725 482 匣 뫲 熊 建設コンサルタント 補償コンサルタント (航空局、地方航空局) $\langle R \rangle$ その他の業種 燅 地質調査 $|\mathbf{x}|$ 種 ₩ ∢п 翭

(注) 「実数」は、航空局、各地方航空局内の業種区分の重複を除いた数。

_		16	17	16	35	14	88	82	I
単位:件)	넅 무	10, 546	16,617	7,246	6, 935	4,644	45, 988	18, 258	
)	国総研(横須賀)	1,027	1, 575	721	269	467	4, 487	1,868	
	九 州 運 輸 局	996	1, 566	671	689	404	4, 246	1,834	
	四 国運輸運	750	1, 240	551	474	371	3, 386	1, 416	
	中 国運 輸 国	622	1,300	588	504	373	3, 544	1, 488	
	神戸運輸 監理部	785	1, 267	557	490	374	3, 473	1, 488	
	近 畿運 輸局	930	1, 436	909	581	401	3, 953	1, 738	
	中 部 運 輸 局	1,622	2, 454	1,054	1, 162	625	6, 917	1, 629	
	北陸信越 運 輸 局	842	1,372	262	543	397	3,749	1,575	
翼))	関 東 運輸局	1,087	1,662	702	752	463	4,666	2, 030	
究所 (横須	東 北 運 輸 局	1,000	1, 549	689	029	427	4, 335	1, 793	
5政策総合研	北海道運輸局	758	1, 196	513	423	342	3, 232	1, 399	
(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)	区分	曺	トルタント	調査	トルタント	の業種	1111111	数	
(地方運輸)	業種	测	建設コンサルタント	地質調査	補償コンサルタント	その他の業種	⟨□	黑	

(注) 「実数」は、各地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)内の業種区分の重複を除いた数。

(単位:件)	# <u>=</u>	8, 199	12,844	5,820	5, 535	3, 674	36, 072	13, 986
(<u>F</u>	并 紅象 台	929	1, 106	548	431	345	3, 106	1, 269
	福岡管区 気象 台	802	1, 295	583	543	347	3, 570	1, 512
	大阪管区 気象台	812	1, 285	575	541	382	3, 595	1, 528
	東京管区 気象 台	698	1, 373	615	609	405	3,871	1,640
	仙台衛区 気象台	799	1, 258	592	534	373	3, 556	1, 433
	札幌管区 気 象 台	699	1,055	468	384	314	2, 890	1, 228
	気象衛星センター	1,528	2,284	1,001	1,070	604	6, 487	1,590
	気 象 研究所	911	1, 417	657	635	422	4,042	1, 678
	気象庁	1, 133	1,771	781	788	482	4, 955	2, 108
(気象庁)	業種区分	画	建設コンサルタント	地質調査	補償コンサルタント	その他の業種	石槽	実数

(注) 「実数」は、気象庁、各管区気象台等内の業種区分の重複を除いた数。

(単位:件)

20, 430	1, 335	1,380	1, 357	1, 401	1, 489	1, 386	1, 509	1, 383	1, 528	1, 455	1, 329	1, 499	1, 492	1,887	実数
55, 189	3, 241	3, 235	3, 270	3, 342	3, 520	3, 319	3, 577	3, 287	3,617	6, 709	6, 588	3, 526	3, 522	4, 436	各
5, 717	356	334	371	368	363	357	383	366	386	613	607	384	376	453	その他の業種
8, 224	444	455	461	468	519	475	521	467	534	1, 117	1,075	497	501	069	補償コンサルタント
8, 921	564	538	534	550	570	551	579	542	592	1,039	1,015	571	573	703	地質調査
19, 779	1, 165	1, 189	1, 179	1, 205	1, 275	1, 203	1, 274	1, 186	1, 290	2, 354	2, 321	1,276	1, 287	1, 575	建設コンサルタント
12, 548	712	719	725	751	793	733	820	726	815	1, 586	1,570	798	785	1,015	曹
华	第十一管区 海上保安 本 部	第十管区 海上保安 本 部	第九管区 海上保安 本 部	第八管区 海上保安 本 部	第七管区 海上保安 本 部	第六管区 海上保安 本 部	第五管区 海上保安 本 部	第四管区 海上保安 本 部	第三管区 海上保安 本 部	第二管区 海上保安 本 部	第一管区 海上保安 本 部		海上保安 (海 上 保安庁	業種区分

(注) 「実数」は、海上保安庁、各管区海上保安本部等内の業種区分の重複を除いた数。

(海上保安庁)

Ⅳ-2 平成29年度 コンサルタント関係契約状況

(単位:件、千円) (航空局、地方航空局) 業種区分 東京航空局大阪航空局 契約方式 事 項 航 空 局 計 入札参加者数 23 一般競争入札 額 3,456 5,940 21,946 31, 342 指 名 数 0 指名競争入札 件 0 0 0 0 数 測 量 額 0 0 0 0 金 数 0 0 件 随意契約 額 0 0 993 金 数 件 合 計 5,940 22, 939 32, 335 額 3,456 入札参加者数 18 166 135 319 一般競争入札 数 件 13 67 134 額 146,642 1,036,310 716,639 1,899,591 指 名 数 0 241 241 建設コンサ 指名競争入札 件 0 0 数 24 ルタント 0 0 117, 180 117, 180 額 金 件 数 0 36 随意契約 額 30,855 163, 462 194, 317 件 数 13 105 194 合 計 997, 281 1,067,165 146, 642 2, 211, 088 金 額 入札参加者数 0 29 一般競争入札 件 0 額 0 1,080 85, 784 86,864 指 名 数 0 0 70 70 指名競争入札 0 0 件 数 地質調査 0 0 24, 473 金 額 24, 473 数 0 件 1 随意契約 額 0 345 1, 223 件 数 0 合 計 0 1,425 111, 135 112,560 入札参加者数 0 0 一般競争入札 件 数 0 0 金 額 0 0 2,484 2,484 指 名 数 0 0 補償コンサ 指名競争入札 0 0 件 数 0 0 ルタント 0 0 0 金 額 件 数 0 0 随意契約 金 額 0 0 0 件 数 0 0 合 計 2,484 2,484 額 0 0 入札参加者数 97 152 199 448 一般競争入札 件 48 39 136 額 789, 181 405, 552 520,671 1, 715, 404 金 名 数 指 他指名競争入札 \mathcal{O} 件 数 0 0 0 業 0 金 額 0 0 0 件 数 0 18 22 随意契約 17,014 金 額 0 13,869 3, 145 数 48 57 158 計 合 523, 816 1, 732, 418 789, 181 419, 421 入札参加者数 329 824 119 376 一般競争入札 数 62 108 113 283 939, 279 1, 347, 524 3, 735, 685 金 額 1, 448, 882 指 名 数 0 311 311 指名競争入札 件 数 0 0 31 31 計 合 141, 653 0 0 金 額 141,653 件 数 0 28 33 61 随意契約 45, 069 213, 547 金 額 0 168, 478

62

939, 279

136

1, 493, 951

177

1,657,655

375

4,090,885

件

合

計

数

額

12 12 13 13 13 13 13 13	圏	正 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	※ 通輸司	理 部 中国運輸局 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 回車車回 0 0 0		国	4 年 9
		0	000	0 0		0 0	6	6
			0	0			, c	c
描き 類		0	>	0		> <	2 010	2 919
		0	0			0		
		0	0	0		0	0	0
		0	0		0 0	0	0	0
中 計		1	0	0	0 0	0	0	2
一般競争人札 全 数 0 107		10.1	0	0	0 0	0	0	214
# 2 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4	0	I 01	0 0	0 0	0 0	0 0	2 0 0	400
		101	0 0			0 0		3, 432
		0 0	0 0			0 0	61	25
描名競争人札 (中 数 (中)	480	0	0	0 1.200		0	945, 626	953, 306
	0	0	0	ì		0	0	0
		0	0	0	0	0	0	0
中	0 0	0	0	0	0	0	0	0
(中央 (製	0	4	2	1	0 0	0	32	43
(中 数 数 0 0 1,933 0,7人格 0 1		3,058	1, 264	756	0 0	0	453, 009	460,020
人格多類 (金) (金) (金) (金) (4) (4) (5) (5) (7) (4) </td <td>2</td> <td>4</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>51</td> <td>65</td>	2	4	2			0	51	65
(中 本 数	48	3,058	1,264	1,20	0 00	0	1, 398, 635	1, 413, 326
## 20		0	0			0	0	0
中央		0	0		0 0	0	0	0
中	0 0	0	0			0	0	0
(中)	0	0	0			0	0 0	0
中	0 0		0 0					
(中央・ 20 表 を		0	0			0	0	0
(中 数 数		0	0		0 0	0	0	0
人格参加者数 0 0 合金 鑑 0 0 合金 数 0 0 合金 公 0 0 </td <td>0 0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0 0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	0 0	0	0		0 0	0	0	0
(中) 数 (日) 数 (日) 数 (日) 数 (日) 数 (日) (日) (日) 数 (日) 日) (日) 日) 日) (日) 日) (日) 日) 日) (日) 日) (日) 日) 日) (日) 日) (日) 日) 日) (日) 日) (日) 日) 日) (日) 日) <t< td=""><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></t<>	0	0	0			0	0	0
## 4	1 0	0	0	0	0 0	0	0	-
	1 276	0	0			0	0 0	1 0 276
中	2,370	0 0	0 0	0 0	0	0 0		2, 310
(中) (類		0	0			0	0	0
(中) 数 (日)	0	0	0		0 0	0	0	0
## 12		1	0			0	0	1
合計 年報 0 0 一般競争入札 件数 0 0 変 6 0 0 が 6 額 0 0 が 6 額 0 0 が 6 額 0 0 か 6 額 0 248 11, 中央競争入礼 件数 0 0 4 中保競争入礼 件数 0 0 0 中保競争入礼 件数 0 0 0 指名競争入礼 件数 0 0 8 指名競争入礼 件数 0 0 0 計 名 額 0 0 0 計 金 額 0 0 0	0 0	518	0			0	0	518
(2) (3) (4)<	1	1	0			0	0	2
(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	, 376	518	0			0	0	2,894
## 2		0	0 @			0	0	0
# 指名 数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0
※ 種間名競争入札 (中 数) (4 数) (6 数) (7 数) (6 数) (7 数) (4 数) (7 数) (7 数) (7 数) (7 数) (7 数) (8 数) (7 0) (7 0) (7 0) (8 数) (8 数) (9 0) (9 0) (8 数)		0	0 0			0 0	0 0	0
業種 金額 0 0 随意契約 件数 0 4 合計 金額 0 248 11, 合計 金額 0 248 11, 人札参加者数 0 0 0 上校競争入札 件数 0 0 指名数 0 0 8 指名数 0 0 0 計 金額 0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0
随意契約 件数 0 4 合 計 金 額 0 248 11, 合 計 金 額 0 4 11, 人札参加者数 0 0 0 一般競争入札 件数 0 0 8 指名競争入札 件数 0 0 0 計 4 数 0 0 0 計 金額 0 0 0 0		0	0	0	0	0	0	0
合計 作数 0 248 11. 合計 作数 0 4 11. 人札参加者数 0 248 11. 一般競争人札 作数 0 0 指名競争入札 作数 0 0 計 4 数 0 0 計 4 数 0 0 計 4 数 0 0		0	0		0 0	0	0	19
合計 作数 0 4 A和参加者数 0 248 11. A放験争入札 件数 0 0 指名競争入札 件数 0 0 計 名额 0 0 企額 0 0	629	0	0			0	0	11,927
一般競争入札 件数 0 0 0 一般競争入札 件数 0 0 0 指名競争入札 イ 数 0 0 8 計 名数 0 0 0 計 金額 0 0 0		0 0	0 0			0 0	0 0	11 097
一般競争入札 (本数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0	0		0 0	0	0 6	11, 927
を 額 0 0 8 目 を 数 0 0 0 8 目 を 数 0 0 0 8 目 を 数 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0	0 0	0 0		0 0	0 0	91	95
指名競争人札 件数 0 0 計 指名競争人札 件数 0 0	856	0	0	0 1,200		0	948, 844	958, 900
計 指名競争入札 件 数 0 金額 0		0	0	0	0	0	0	0
金 額 0		0	0	0	0 0	0	0	0
	0 0	0	0 8	0 ,	0	0	0 0	0 5
0 0	11. 679	3.683	1.264	1256		0 0	453.009	679, 679
ii	18 0	9	1, 201	1	1 0	0	53	90
額 0 2,28	535	3, 683	1, 264	756 1, 200	0	0	1, 401, 853	1, 431, 579

約方式	世事	100 多	医象研究所	H 王 6 ·	I ,	Π	I	I <	1	苔鯔 字 象 小	1 1
	± %	;		レダンチ	之 ※ ※	(三) (三) (三) (三) (三) (三) (三) (三) (三) (三)	2 ※	N M M	以 M		
般競争入札		0			0		0			0	2
	金額	0			0	2, 797	0		0	0	2,797
	14	0			0					0	0
競争入札		0			0		0	0	0	0	0
		0			0		0	0	0	0	0
契約	中 参	0 0	0	0 0	42.8	0 0	756	659	2. 900		4. 743
큠		0			2				î	0	11
Π	纐				428	2, 797	756	99	2,900	0	7,540
1	入礼参加者数				4	4	11	13	10	14	75
般 競争 人 孔	4 数数	2 20 11		E .			00	CC	Ξ	2000	21
	市本	11, 362		15, 12	13, 338	6, 102	28, 350	23, 620	11, 502	7, 268	116, 662
競争入札		0		0	0	0	0	0	0	0 0	0
	金 額	0			0	0	0		0	0	0
数	件 数	2			2	10				9	42
	金 額	1,436	1,		1,023	4,657	2, 165	5,	4,676	4, 265	26,997
11111	件数		2		4					6	
ī.	顡	12, 798	1,969	16,	14, 361	10,759	30, 515	29,	16, 178	11,533	143,659
1	入札参加者数	0	0		0	0	0			0	0
授期争人 和	中本教	0	0		0	0	0			0	0
		0	0		0	0	0			0	0
争入利	平				0						
,	(巻)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
如然		0	0		0	2	0			0	9
		0	0		0	444	0		2,070	0	2, 514
11111		0	0		0	2	0			0	
ī		0	0		0	444			2,070	0	2,514
船等 4 7 封	2	0	0		0	0	0	0		0	0
J-><->	少 型 数 数	0			0				0		
	*	0	0		0	0				0	0
補償コンサル 指名競争入札	(2)	0	0		0	0	0	0		0	0
		0	0		0	0			0	0	0
数然	件数	0	0		0	0				0	0
	金額	0	0		0	0				0	0
11110		0	0		0	0				0	0
	金 額		0		0	0				0	0
	人札参加有数 年 素		0		0	0				0	0
板鬼芋人化					0	0					
	お お か 教				0	0			0 0		
争入札	11 7 数		0		0	0				0	0
	(英)		0		0	0				0	0
如 姚			0		4	0	0		0	0	4
			0		539	0				0	539
1111111	年 。 数 i		0		4	0			0	0	4
	金 額 1 計 会 計 本 料		0		539	0	0	-		0	629
船路争入却	くた 多 が 有 教				4	12	11	9	7 6	# c	93
-	4 額	11.36	0	15, 120	13, 338	8, 899	28, 350	23, 62	11.502	7. 268	119, 459
	14		0							0	0
争入礼		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	0		0	0	0 1			0	0
契約	全 数	1, 436	1.969	1 939	1 990	5. 101	129.2	6.526	9.646	4.265	34 793
11		007 67	200 (1		20017	1			6.3		0.1 (* 0
		4	2	2	10	15	8			6	84

1				ľ				ŀ							ľ	ŀ	()
業権区分	契約方式	事 項	海上保安庁	(海上保安 学 校	第 一 管 区 海上保安本部	第 二 管 区 海上保安本部	第 三 管 区 海上保安本部	第四管区海上保安本部	第 五 管 区 海上保安本部	第 六 管 区 海上保安本部	第七管区 8海上保安本部	第 八 管 区 3 海上保安本部	第九管区海上保安本部	第 十 管 区 海上保安本部	第十一管区海上保安本部	合標
	4	多加			10		0			2					0	2	16
	一般競爭人札	争数额	0 0	0	1.598		0	0	0	3.161		0 0	0 0	0	0	1.176	7. 285
		名	0		î			0							0	0	
運	指名競争入札	4 数	0					0		0					0	0	
	1	中華教	0	0	0		0	0	0	2 0		0 0	0		0	0	0 9
	國司米利		0					864		1, 166					0	464	2,872
	令		0		-			2							0	2	10
		(京)	0		1,598		0 &	864	0 5	4, 3		0 2			17	I, 640	10, 197
	一般競争入札	スち参 が 本 教						0							5	1	19
	,	(後)	0	0	8,516		2,869	0	2,916	9, 736	11, 41	2 0			51,786	33,804	138,802
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	指名数	0					0		0					0	0	0
建設コンサルタ ソ	指名競争入札		0	0				0		0		0			0	0	0
`								9							0	01	30
	随意契約	中 土 額 数	0		0		0	1,974	2, 203	994	994	0 0	0		1,752	6, 1	22, 845
	4		0					2									49
		金額			8, 51		2,	1,974	5, 119	10,73	12, 40				53, 538	39, 980	161, 647
	1	入札参加者数 "			5			2		0					0	2	14
	一般就争人礼	4 数	0		C								L		0		
		新 和 多 数	0		2,370		0	3, (20					9,076		0	26, 312	39, 690
H 10	指名競争入礼	## ++	0					0							0	0	0
超河温			0					0		0					0	0	0
	军 市 担	4 数	0		0			0		0			0		0	0	0
	K É		0	0				0		0					0	0	0
	令	4 数	0					0 706				0	L		0	1 00	4
		- 14	0		2, 31			3, 720				0	9,07		0	28, 512	39, 690
	一般競争入礼							0	0	0					0	0	0
		金額	0		0			0		0		0	0		0	0	0
	1 4 4		0					0	0	0					0	0	0
補償コンサル	指名競争人札		0					0		0			0		0	0	0
·		年業	0		0		0	0				0 0			0	0	
	随意契約							0		0 0					0	0	
			0					0		0		0			0	0	
	中中	金額	0		0			0					0		0	0	0
	:	多加						0		0					0	0	0
	一般競争入札	中,	0		0		0	0		0			0		0	0	0
		√1 Ø#	0					0		0					0	0	0
6	指名籍争入却	4	0		0		0	0	0				0		0	0	
の 業 種画	· /		0					0		0					0	0	0
	中世		0					0		0					0	1	1
	lié K	金 額	0					0				0 0			0	248	248
	抽		0		0		0	0		0		0	0		0	010	1
		九 松 村 松 村 老 粉	0		6			9	5	19					17	240	107
	一般競争入礼	4 数 数					2	1		0.0		- 23			5	3 8	27
		金額	0		12, 490		2,86	3, 726	2,916	12,897	11, 41		5,076		51,786	63, 492	185, 777
	:	名	0				0	0	0	0					0	0	0
和	指名競争入札		0					0		0					0	0	0
			0	0 0	0		0	0	0 8	0 6		0 -	0 0		0	0	0 22
	随意契約	- 他	0					2,838	2, 20	2, 160	994		0	0	1,752	6,888	25, 965
	4		0									3	1	0	7	15	64
		金額	0	0	12,490	•	2,869	6, 564	5, 119	15,057	12, 409		0 5,076	0	53, 538	70,380	211, 742

IV-3 平成29年度 契約方式別·業種別契約状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、千円) 契約方式 指名競争入札 随意契約 合計 一般競争入札 プロポーザル 公募型·簡易公募型 通常指名 左記以外 件数 当初契約金額 当初 契約金額 指名 数 当初 契約金額 指名 数 当初 契約金額 選定 数 当初 契約金額 入札参 加者数 当初 件数 件数 件数 件数 件数 契約金額 業種区分 測 23 31, 342 993 32, 335 建設コンサ ル タ ン ト 134 1, 899, 591 241 117, 180 136, 296 58,021 2, 211, 088 地質調査 29 6 86, 864 0 70 24, 473 2 1, 223 112, 560 15 補償コンサ ル タ ン ト 5 1 2, 484 0 0 0 0 0 2, 484 その他の業 448 136 1, 715, 404 0 0 22 17,014 158 1, 732, 418 種 283 3, 735, 685 0 0 合 計 824 311 31 141,653 3 136, 296 58 77, 251 375 4, 090, 885

(地方運輸	i局、国	上技術政	(策総合研究	所(横	須賀))									(単	位:件、千円)
契約方式		一般競	≯ 1 +l			指名競	争入札					随意契	!約			合計
		一	#/\fL	公募	季型・ 簡	· 易公募型		通常	指名	フ	゚ロポー	ザル	左	三記以外		
業種区分	入札参加者数	件数	当初契約金額	指名数	件数	当初 契約金額	指名数	件数	当初契約金額	選定数	件数	当初 契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
測	ł	9 2	3, 218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	214	4	3, 432
建設コンサルタント		22	953, 306	0	0	0	0	0	0	29	23	446, 008	20	14, 012	65	1, 413, 326
地質調習	Ĺ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
補償コンサルタン	+	1	2, 376	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	518	2	2, 894
その他の第 種	E .	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	11, 927	19	11, 927
合 計	5	25	958, 900	0	0	0	0	0	0	29	23	446, 008	42	26, 671	90	1, 431, 579

^{※「}プロポーザル」は平成29年度に契約を締結したプロポーザル方式契約件数(「公募型プロポーザル」+「簡易公募型プロポーザル」+「標準プロポーザル」)を表す。

(気象庁)															(単位	:件、千円)
契約方式		án tt A	L 7 41			指名競	争入札					随意契	!約			合計
	_	一般競勻	≠ 八/L	公募	東型・簡	易公募型		通常	指名	フ	゜ロポー	-ザル	左	三記以外		
業種区分	入札参 加者数	件数	当初 契約金額	指名数	件数	当初 契約金額	指名数	件数	当初 契約金額	選定数	件数	当初 契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
測 量	8	2	2, 797	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4, 743	11	7, 540
建設コンサ ル タ ン ト		21	116, 662	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	26, 997	63	143, 659
地質調査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2, 514	6	2, 514
補償コンサル タント	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の業 種	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	539	4	539
合 計	83	23	119, 459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	34, 793	84	154, 252

(海上保安)	上保安庁)										(単	位:件、千円)				
契約方式		. 向几本本人	5.71.+1	指名競争入札							随意契	!約		合計		
	一般競争入札		プスイム	公募型・簡易公募型			通常指名		フ	゚ロポー	ザル	左記以外				
\	入札参 加者数	件数	当初 契約金額	指名数	件数	当初 契約金額	指名数	件数	当初 契約金額	選定数	件数	当初 契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
業種区分 \	16	4	7, 285	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2, 872	10	10, 157
建設コンサ ル タ ン ト		19	138, 802	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	22, 845	49	161, 647
地質調査	14	4	39, 690	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	39, 690
補償コンサ ル タ ン ト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の業種	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	248	1	248
合 計	107	27	185, 777	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	25, 965	64	211, 742

[%]「プロポーザル」は平成 2 9 年度に契約を締結したプロポーザル方式契約件数(「公募型プロポーザル」 + 「簡易公募型プロポーザル」 + 「標準プロポーザル」)を表す。

IV-4 平成29年度 契約方式別·部局別契約状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、千円) 契約方式 指名競争入札 随意契約 合計 一般競争入札 プロポーザル 公募型·簡易公募型 通常指名 左記以外 件数 当初契約金額 当初 契約金額 指名 数 当初 契約金額 指名 数 選定 数 当初 契約金額 当初 契約金額 入札参 加者数 当初 契約金額 件数 件数 件数 件数 件数 部局 航 空 局 119 939, 279 939, 279 東京航空局 1, 448, 882 23, 544 21,525 1, 493, 951 大阪航空局 376 113 1, 347, 524 0 0 311 141,653 112, 752 31 55, 726 177 1,657,655 31 合 計 824 283 3, 735, 685 0 0 311 31 141,653 5 3 136, 296 58 77, 251 375 4, 090, 885

(地方運輸月	高、国土	技術政	策総合研究	所(横	須賀))									(単	位:件、千円)
契約方式		60. ** A				指名競	争入札					随意契	2約			合計
	_	一般競争	→ 人札	公募	公募型・簡易公募型 通常指			指名	フ	プロポー	ザル	左	E記以外			
部局	入札参 加者数	件数	当初 契約金額	指名数	件数	当初 契約金額	指名 数	件数	当初契約金額	選定数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
北 海 道運 輸 局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東北運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2, 288	9	2, 288
関東運輸局	11	3	8, 856	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	11,679	18	20, 535
北陸信越運 輸 局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中部運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3, 683	6	3, 683
近畿運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1, 264	2	1, 264
神戸運輸監理部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	756	1	756
中国運輸局	5	1	1, 200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1, 200
四国運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九州運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国総研(横須賀)	34	21	948, 844	0	0	0	0	0	0	29	23	446, 008	9	7, 001	53	1, 401, 853
合 計	50	25	958, 900	0	0	0	0	0	0	29	23	446,008	42	26, 671	90	1, 431, 579

^{※「}プロポーザル」は平成29年度に契約を締結したプロポーザル方式契約件数(「公募型プロポーザル」+「簡易公募型プロポーザル」+「標準プロポーザル」)を表す。

(気象庁)															(単	位:件、千円)
契約方式		一般競勻	5.7.11			指名競	争入札					随意契	!約			合計
		州又 55元 寸	コノヘイム	公募型・簡易公募型				通常	指名	フ	゚ロポー	ザル	左	三記以外		
部局	入札参 加者数	件数	当初 契約金額	指名 数	件数	当初 契約金額	指名 数	件数	当初契約金額	選定数	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額	件数	当初契約金額
気 象 庁	16	2	11, 362	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1, 436	4	12, 798
気象研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1, 969	2	1, 969
気象衛星センター	3	1	15, 120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	939	2	16, 059
札幌管区 気象台	4	2	13, 338	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1, 990	10	15, 328
仙台管区 気象台	12	3	8, 899	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5, 101	15	14, 000
東京管区 気象台	11	3	28, 350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2, 921	8	31, 271
大阪管区 気象台	13	6	23, 620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	6, 526	18	30, 146
福岡管区 気象台	10	3	11, 502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	9, 646	16	21, 148
沖縄気象台	14	3	7, 268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4, 265	9	11, 533
合 計	83	23	119, 459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	34, 793	84	154, 252

(海上保安	庁)														(単	位:件、千円)
契約方式	_	一般競争	5-7. tl			指名競	争入札					随意契	約			合計
		州又邓凡 寸	- / \ / L	公募	型・簡	易公募型		通常指名			゚ロポー	ザル	左	E記以外		
部局	入札参 加者数	件数	当初 契約金額	指名 数	件数	当初 契約金額	指名 数	件数	当初 契約金額	選定数	件数	当初 契約金額	件数	当初 契約金額	件数	当初契約金額
海上保安庁	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海 上 保 安大 学 校	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海 上保安学校	33	4	12, 490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12, 490
第一管区海 上保安本部	6	3	19, 110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	9, 130	15	28, 240
第二管区海 上保安本部	8	2	2, 869	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2, 869
第三管区海 上保安本部	2	1	3, 726	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2, 838	5	6, 564
第四管区海 上保安本部	5	1	2, 916	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2, 203	4	5, 119
第五管区海 上保安本部	19	5	12, 897	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2, 160	8	15, 057
第六管区海 上保安本部	7	2	11, 415	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	994	3	12, 409
第七管区海 上保安本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第八管区海 上保安本部	5	1	5, 076	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5, 076
第九管区海 上保安本部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第十管区海 上保安本部	17	5	51, 786	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1, 752	7	53, 538
第十一管区海 上 保 安 本 部	5	3	63, 492	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	6, 888	15	70, 380
合 計	107	27	185, 777	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	25, 965	64	211, 742

^{※「}プロポーザル」は平成29年度に契約を締結したプロポーザル方式契約件数(「公募型プロポーザル」+「簡易公募型プロポーザル」+「標準プロポーザル」)を表す。

Ⅳ-5 平成29年度 一般競争入札方式実施状況

(業種別、航空局、地方航空局)

(単位:件、千円)

事項 業種区分	資格確認申請者数	資 格 確 認 者 数	入 札 参 加 者 数	契約件数	当初契約金額
測量	25	25	23	6	31, 342
建設コンサルタント	340	335	319	134	1, 899, 591
地 質 調 査	29	29	29	6	86, 864
補償コンサルタント	5	5	5	1	2, 484
その他の業種	461	457	448	136	1, 715, 404
슴 計	860	851	824	283	3, 735, 685

(部局別)						(単位:件、千円)
部局	事項	資格確認申請者数	資 格 確 認 者 数	入 札 参 加 者 数	契約件数	当初契約金額
航 空	局	127	127	119	62	939, 279
東京航	空 局	352	343	329	108	1, 448, 882
大 阪 航	空 局	381	381	376	113	1, 347, 524
合	計	860	851	824	283	3, 735, 685

(業種別、地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)) (単位:件、千円) 資格確認資 格入 契約件数 当初契約金額 申請者数確認者数参加者数 業種区分 測 量 3, 218 建設コンサルタント 953, 306 地 質 調 査 補償コンサルタント 2,376 その他の業種 計 合 958, 900

(部局別) (単位:件、千円) 事項 資格 確認 資 契約件数 当初契約金額 申請者数確認者数参加者数 部局 北海道運輸局 東北運輸局 関東運輸局 8,856 北陸信越運輸局 中部運輸局 近畿運輸局 神戸運輸監理部 中国運輸局 1,200 四国運輸局 九州運輸局 国土技術政策総合 948, 844 研究所 (横須賀) 計 合 958, 900 (業種別、気象庁) (単位:件、千円)

事項業種区分	資格確認申請者数	資 格 確 認 者 数	入 札参 加 者 数	契約件数	当初契約金額
測量	8	8	8	2	2, 797
建設コンサルタント	79	79	75	21	116, 662
地 質 調 査	0	0	0	0	0
補償コンサルタント	0	0	0	0	0
その他の業種	0	0	0	0	0
合 計	87	87	83	23	119, 459

(部局別) (単位:件、千円)

事項部局	資格確認申請者数	資 格 確 認 者 数	入 札 参 加 者 数	契約件数	当初契約金額
気 象 庁	16	16	16	2	11, 362
気 象 研 究 所	0	0	0	0	0
気象衛星センター	3	3	3	1	15, 120
札幌管区気象台	4	4	4	2	13, 338
仙台管区気象台	12	12	12	3	8, 899
東京管区気象台	11	11	11	3	28, 350
大阪管区気象台	17	17	13	6	23, 620
福岡管区気象台	10	10	10	3	11, 502
沖縄気象台	14	14	14	3	7, 268
合 計	87	87	83	23	119, 459

(業種別、海上保安庁) (単位:件、千円)

					(+ \(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}\)\(\frac
事項 業種区分	資格確認申請者数	資 格 確 認 者 数	入 札 参 加 者 数	契約件数	当初契約金額
測量	16	16	16	4	7, 285
建設コンサルタント	83	83	77	19	138, 802
地 質 調 査	15	15	14	4	39, 690
補償コンサルタント	0	0	0	0	0
その他の業種	0	0	0	0	0
合 計	114	114	107	27	185, 777

(部局別) (単位:件、千円) 事項 資格確認資 契約件数 当初契約金額 申請者数確認者数参加者数 部局 海上保安庁 海上保安大学校 海上保安学校 12, 490 第一管区海上保安本部 19, 110 第二管区海上保安本部 2,869 第三管区海上保安本部 3,726 第四管区海上保安本部 2,916 第五管区海上保安本部 12,897 第六管区海上保安本部 11,415 第七管区海上保安本部 第八管区海上保安本部 5,076 第九管区海上保安本部 第十管区海上保安本部 51, 786 第十一管区海上保安本部 63, 492 合 計 185, 777

Ⅳ-6 平成29年度 総合評価落札方式実施状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、千円、%) 指名競争入札 合計 入札方式 一般競争入札 公募型競争 簡易公募型競争 通常指名 総合評価 落札方式 実施率 総合評価 落札方式 実施率 件数 当初契約金額 事項 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 件数 件数 当初契約金額 当初契約金額 (件数) (金額) 業種区分 測 量 0 0 0 0 0.0 0.0 建 設コンサルタント 15 557, 323 0 0 15 557, 323 9.5 27.6 地 質 調 査 37, 260 0 0 0 0 37, 260 7.7 33.5補償コンサルタント 0 0 0 0 その他の業種 30, 240 0 0 0 30, 240 0.7 1.8 1 計 17 624, 823 0 0 17 624, 823 5.4 16. 1

※総合評価落札方式実施率(件数)=総合評価落札方式実施件数/全競争入札件数

※総合評価落札方式実施率(金額)=総合評価落札方式当初契約金額/全競争入札当初契約金額

(部局別) (単位:件、千円、%) 指名競争入札 合計 入札方式 一般競争入札 総合評価 落札方式 実施率 総合評価 落札方式 実施率 公募型競争 簡易公募型競争 通常指名 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 当初契約金額 件数 当初契約金額 (件数) (金額) 業種区分 航 空 0 0 0 0 0 0 0.0 0.0 東京航空局 193,860 0 193,860 13.44 0 0 0 0 3.7 大阪航空局 0 13 430, 963 0 0 0 0 13 430, 963 9.0 28.9 17 624, 823 0 0 17 624, 823 5.4 16. 1

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)) (単位:件、千円、%) 指名競争入札 合計 入札方式 一般競争入札 公募型競争 簡易公募型競争 通常指名 総合評価 落札方式 実施率 総合評価 落札方式 実施率 当初契約金額 件数 事項 件数 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 当初契約金額 (件数) (金額) 業種区分 測 量 0 0 0 0.0 0.0 0 建 設コンサルタン 13 919, 166 0 0 0 13 919, 166 59. 1 96.4 地 質 調 査 0 0 0 0 補償コンサルタント 0 0 0 0 その他の業種 0 0 0 0 0 919, 166 52.0 95. 9

※総合評価落札方式実施率(件数)=総合評価落札方式実施件数/全競争入札件数

※総合評価落札方式実施率(金額)=総合評価落札方式当初契約金額/全競争入札当初契約金額

(部局別) (単位:件、千円、%) 指名競争入札 合計 入札方式 一般競争入札 公募型競争 簡易公募型競争 通常指名 総合評価 落札方式 実施率 落札方式 実施率 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 件数 当初契約金額 当初契約金額 件数 当初契約金額 (件数) (金額) 業種区分 北海道運輸局 0 0 0 0 0 0 東北運輸局 0 0 0 0 0 0 0 0 0 関東運輸局 0 0 0 0 0 0 0 0 0 北陸信越運輸局 0 0 0 0 中部運輸局 0 0 0 0 0 0 0 0 0 近畿運輸局 0 0 0 0 0 神戸運輸監理部 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 中国運輸局 0 0 0 0 0 0 0 0 四国運輸局 0 0 0 0 0 九州運輸局 0 0 0 0 0 0 0 0 国 総 研 (横須賀) 国 13 919, 166 0 0 0 0 13 919, 166 61.9 96.9 0 0

0

13

919, 166

52.0

95.9

※気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。

919, 166

0

13

計

Ⅳ-7 平成29年度 プロポーザル方式契約状況

(航空局、地方航空局)

(単位:件、千円)

(地万航空局)				(手匹	: 件、十円 <i>)</i>
業種区分	契約方式	事 項	航 空 局	東京航空局	大阪航空局	合 計
	公募型	件数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
測 量	簡易公募型	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	標準	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	公募型	件 数	0	0	2	2
Z書 =几 → 丶 /	プロポーザル	金 額	0	0	112, 752	112, 752
建設コンサルタン	簡易公募型	件 数	0	1	0	1
<i> </i>	プロポーザル	金 額	0	23, 544	0	23, 544
	標準	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	公 募 型	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
地質調査	簡易公募型	件数	0	0	0	0
地貝剛且	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	標準	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	公 募 型	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
補償コンサルタン	簡易公募型	件 数	0	0	0	0
<i> </i>	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	標準	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	公 募 型	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	簡易公募型	件 数	0	0	0	0
種	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	標準	件数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0
	公募型	件数	0	0	2	2
	プロポーザル	金 額	0	0	112, 752	112, 752
- 合 計、	簡易公募型	件 数	0	1	0	1
ц п	プロポーザル	金 額	0	23, 544	0	23, 544
	標準	件 数	0	0	0	0
	プロポーザル	金 額	0	0	0	0

※金額:当初契約金額

2:件、千円)	仙	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0	0 0	3 23	8 446,008	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0 0	0	0 0	0 0	0 0	3 23	8 446,008	0 0	C
(単位	国 総 研 (横須賀)									23	446,008																							23	446,008		
	九州運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	٠
	四国運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	,
	自興重国中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	神戸運輸 監 選 選	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	近畿運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	中部運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	北陸信越 運 輸 局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	関東運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(賀))	東北運輸局	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
·研究所(横須賀)	北海道運輸船	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
国土技術政策総合研究所	章 項	件数	金額	件数	④	件 数		#	④	#	金額	#	④	#	金額	件数	④	件	金額	#	④	年 教	金額	件 教	倒	#	金額	件 数	倒	#	金額	#	金額	件数	金額	件数	
,	契約方式	公募型		簡易公募型	プロポーザル	標準	プロポーザル	公募型	プロポーザル	簡易公募型	プロポーザル	標準	プロポーザク	公募型	プロポーザク	簡易公募型	プロポーザル	標準	プロポーザル	公募型	プロポーザク	簡易公募型	プロポーザク	標準	プロポーザブ	公募型	プロポーザル	簡易公募型	プロポーザブ	標準	プロポーザル	公募型	プロポーザル	簡易公募型	プロポーザル	雄 雄	7
(地方運輸局	業種区分				岡					確認コン	7 4					本 居 男 全	三四三					補償コンキュ	/ 4 \ / \					その他業	重					111			_

※気象庁、海上保安庁は平成29度実績なし。 ※金額:当初契約金額

Ⅳ-8 平成29年度 公募型プロポーザル方式実施状況

(業種別:航空局、地方航空局) (単位:件、千円)

	技 術 提 案 書 要 求 者 数	技 術 提 案 書 提 出 者 数	契 約 件 数	当初契約金額
測量	0	0	0	0
建設コンサルタント	4	4	2	112, 752
地 質 調 査	0	0	0	0
補償コンサルタント	0	0	0	0
その他の業種	0	0	0	0
合 計	4	4	2	112, 752

(部局別) (単位:件、千円)

	技 術 提 案 書 要 求 者 数	技 術 提 案 書 提 出 者 数	契 約 件 数	当初契約金額
航空局	0	0	0	0
東京航空局	0	0	0	0
大阪航空局	4	4	2	112, 752
合 計	4	4	2	112, 752

[※]地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。

Ⅳ-9 平成29年度 簡易公募型プロポーザル方式実施状況

(業種別:航空局、地方航空局) (単位:件、千円)

(人(二人)) 1 / // (二人) / (一人) / // (二人)					(
	参 加 表 明 書 提 出 者 数	技 術 提 案 書 要 求 者 数	技術提案書提出者数	契 約 件 数	当初契約金額
測	0	0	0	0	0
建設コンサルタント	1	1	1	1	23, 544
地 質 調 査	0	0	0	0	0
補償コンサルタント	0	0	0	0	0
その他の業種	0	0	0	0	0
合計	1	1	1	1	23, 544

(部局別) (単位:件、千円)

	参 加 表 明 書 提 出 者 数	技術提案書要求者数	技術提案書提出者数	契 約 件 数	当初契約金額
航空局	0	0	0	0	0
東京航空局	1	1	1	1	23, 544
大阪航空局	0	0	0	0	0
合 計	1	1	1	1	23, 544

(業種別:地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)) (単位:件、千円)

					(十四・11/
	参 加 表 明 書 提 出 者 数	技術提案書要求者数	技術提案書提出者数	契 約 件 数	当初契約金額
測	0	0	0	0	0
建設コンサルタント	29	29	28	23	446, 008
地 質 調 査	0	0	0	0	0
補償コンサルタント	0	0	0	0	0
その他の業種	0	0	0	0	0
合 計	29	29	28	23	446, 008

(部局別) (単位:件、千円)

	参 加 表 明 書 提 出 者 数	技 術 提 案 書 要 求 者 数	技術提案書提出者数	契 約 件 数	当初契約金額
北海道運輸局	0	0	0	0	0
東北運輸局	0	0	0	0	0
関東運輸局	0	0	0	0	0
北陸信越運輸局	0	0	0	0	0
中部運輸局	0	0	0	0	0
近畿運輸局	0	0	0	0	0
神戸運輸監理部	0	0	0	0	0
中国運輸局	0	0	0	0	0
四国運輸局	0	0	0	0	0
九州運輸局	0	0	0	0	0
国総研(横須賀)	29	29	28	23	446, 008
合 計	29	29	28	23	446, 008

※気象庁、海上保安庁は平成29年度実績なし。

Ⅳ-10 平成29年度 入札不調時の対応状況 (入札方式別)

(業種別、航空局、地方航空局) (単位:件) 再発注への対応状況 不 落 随 契 へ 移 行 競争契約入札不調件 数件 数 入札参加要件 入札 方式 の の 緩 和変 更 数業務内容の 0) 他 更 和変 緩 25 0 一般競争入札 20 283 (12) (0) (0) (1) (0) 0 0 0 公募型競争入札 0 0 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 簡易公募型競争入札 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 通常指名競争入札 31 (2) (0) (0) (0) (0) 27 合 22 計 314 (1) (0) (0) (0) (14)

(:	(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))												
			競争契約	入札不調		再発注への対応状況							
			件数	件数	業務内容の更	入札参加要件 の 緩 和	入札方式の 変 更	その他	不 落 随 契 へ 移 行				
	般競	争 入 札	25	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
公	募 型 競	争入札	0	0 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
簡	易公募型	競争入札	0	0 (0)	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
通	常指名意	竞争入札	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
	合	計	25	(0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				

(気象庁)							(単位:件)
	競争契約	入札不調			の対応状況		不落随契
	件数	件 数	業務内容の	入札参加要件 の 緩 和	入札方式の 変 更	その他	へ移行
一般競争入札	23	0 (0)	0 (0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0
公募型競争入札	0	0 (0)	0 (0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0
簡易公募型競争入札	0	(0)	0 (0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0
通常指名競争入札	0	(0)	0 (0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0
合 計	23	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0

(海上保安庁)							(単位:件)				
	競争契約	入札不調		再発注への対応状況							
			業務内容の			その他、発注時期の変更等	不落随契 个移行				
一般競争入札	27	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	(0)	0				
公募型競争入札	0	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
簡易公募型競争入札	0	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
通常指名競争入札	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
合 計	27	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0				
1479111 対象の	/ 1 - 2 3	K 133		- 4777 1 1 10 ## 14	1 de 18	x >					

- ・入札不調とは、競争に付しても入札者がいない場合、又は予定価格の超過により落札者がいない場合をいう。
- ・入札不調件数については、再発注手続を行い、当該年度に契約締結した件数の合計
- ・()内は、予定価格の超過による不調の内数
- ・再発注への対応状況中、複数の対応を伴っている場合はそれぞれの対応件数を計上しているため、複数報告している。
- ・再発注への対応状況の「その他」は、例えば発注時期の変更等である。
- ・根拠規定:予算決算及び会計令(予決令)第80条~第92条、第99条の2・3

Ⅳ-11 平成29年度 入札不調時の対応状況 (業種別)

(業種別、航空局、地方航空局) (単位:件) 再発注への対応状 況 競 争 契 約 入 札 不 調 件 数 件 数 不 落 随 契 業務内容の 変 更 入札参加要件の 入札 方 式 の 緩 <u>和 変</u> 更 数 0 他 (0) (0) (0) (0) (0) 2 (1) 22 建設コンサルタント 158 17 (11) (0) (0) (0) 13 (0) (0) (0) (0) (0) (0) 補償コンサルタント (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 の他の業種 136 (0) (3) (0) (0) 27 (14) (0) (0) (1) 合 314 22 (0)

(地方運輸局、国土技術政	(策総合研究所	(横須賀))					(単位:件)				
	競争契約	入札不調		再発注への対応状況							
		件 数	業務内容の	入札参加要件の 緩 和	入札方式の 変 更	その他	不 落 随 契 へ 移 行				
測量	2	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
建設コンサルタント	22	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
地 質 調 査	0	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
補償コンサルタント	1	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
その他の業種	0	(0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				
合 計	25	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0				

(気象庁)							(単位:件)
	競争契約	入札不調			の対応状況		不落随契
	件 数	件 数	業務内容の	入札参加要件の 緩 和	入札方式の 変 更	その他	不落随契 个移行
測量	2	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
建設コンサルタント	21	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
地 質 調 査	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	(0)	0
補償コンサルタント	0	(0)	0 (0)	(0)	(0)	0 (0)	0
その他の業種	0	(0)	(0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0
合 計	23	(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0

(海上保安庁)										(単位:件)
	競争契約	入札	不調				再発注への	の対応状況		不落随契
	件数	件	数	業 務 変	内容	の更	入札参加要件の 緩 和	入札 方 式 の 変 更	その他	へ 移 行
測量	4		1 (1)			(0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0
建設コンサルタント	19		(0)			(0)	(0)	0 (0)	0 (0)	0
地 質 調 査	4		(0)			(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
補償コンサルタント	0		(0)			(0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
その他の業種	0		(0)			0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
合 計	27		1 (1)		•	0 (0)	1 (1)	(0)	(0)	0

- ・()内は、予定価格の超過による不調の内数
- ・入札不調件数については、再発注手続を行い、当該年度に契約締結した件数の合計
- ・再発注への対応状況中、複数の対応を伴っている場合はそれぞれの対応件数を計上しているため、複数報告している。
- ・再発注への対応状況の「その他」は、例えば発注時期の変更等である。
- ・根拠規定:予算決算及び会計令(予決令)第80条~第92条、第99条の2・3

Ⅳ-12 平成29年度 低入札価格調査実施状況

(航空局、地方航空局) (単位:件、%)

	可、地人	加全同)					(単位:件、%)
			低入札価格詞	周査該当件数	全競争力	人札件数	低入札価格
			(A)	うち、調査を 行った者と契約 を締結したもの		うち、低入札調 査対象件数(B)	調査発生率 (A/B)
	総	件数	22	22	314	109	20. 2
	部	航 空 局	3	3	62	3	100.0
	局別	東 京 航 空 局	11	11	108	56	19.6
	מל	大 阪 航 空 局	8	8	144	50	16.0
	入	一 般 競 争 入 札	22	22	283	109	20. 2
内	札方	公 募 型 競 争 入 札	0	0	0	0	-
	式	簡易公募型競争入札	0	0	0	0	ı
	別	通常指名競争入札	0	0	31	0	-
訳		測	0	0	6	1	0.0
	業	建設コンサルタント	14	14	158	62	22.6
	業 種 別	地 質 調 査	2	2	13	4	50.0
	万1	補償コンサルタント	0	0	1	0	
		その他の業種	6	6	136	42	14. 3

(地方運輸局、国土技術総合政策研究所(横須賀))

(単	计	件、	%

			低入札価格調	調査該当件数	全競争力	人札件数	低入札価格
			(A)	うち、調査を 行った者と契約 を締結したもの		うち、低入札調 査対象件数(B)	調査発生率 (A/B)
	総	件数	0	0	25	0	#DIV/0!
		北 海 道 運 輸 局	0	0	0	0	_
		東 北 運 輸 局	0	0	0	0	_
		関 東 運 輸 局	0	0	3	0	_
		北陸信越運輸局	0	0	0	0	_
	部	中 部 運 輸 局	0	0	0	0	_
	局別	近 畿 運 輸 局	0	0	0	0	_
	751]	神戸運輸監理部	0	0	0	0	_
		中 国 運 輸 局	0	0	1	0	_
内		四 国 運 輸 局	0	0	0	0	_
		九 州 運 輸 局	0	0	0	0	_
		国土技術政策総合研究所(横須賀)	0	0	21	0	_
訳	入	一 般 競 争 入 札	0	0	25	0	_
	札方	公 募 型 競 争 入 札	0	0	0	0	_
	式	簡易公募型競争入札	0	0	0	0	_
	別	通常指名競争入札	0	0	0	0	_
		測量	0	0	2	0	_
	業	建設コンサルタント	0	0	22	0	_
	種別	地 質 調 査	0	0	0	0	_
	<i>D</i> 1	補償コンサルタント	0	0	1	0	_
		その他の業種	0	0	0	0	_

^{※「}低入札価格調査該当件数」は、入札において調査基準価格を下回り応札があり、平成29年度中に契約を締結(次順位者含む)した件数を表す。また、同一入札において2者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、「低入札価格調査該当件数」は「1」と数える。

(根拠規定:「予算決算及び会計令第85条の基準ついて」(平成21年3月31日付け国官会第2462号))

[※]全競争入札件数は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}低入札調査対象件数」は、予定価格1,000万円以上の工事を表す。

[%] 「低入札価格調査発生率(A/B)」は(低入札価格調査該当件数(A))/(低入札調査対象件数(B))を表す。

(気象庁)

(気象月)						(単位:件、%)
			低入札価格記	周査該当件数	全競争	人札件数	低入札価格
			(A)	うち、調査を 行った者と契約 を締結したもの		うち、低入札調 査対象件数(B)	調査発生率 (A/B)
	総	件数	2	2	23	4	50. 0
		気 象 庁	0	0	2	1	0.0
		気 象 研 究 所	0	0	0	0	_
		気象衛星センター	0	0	1	0	_
	部	札幌管区気象台	1	1	2	1	100.0
	局	仙台管区気象台	0	0	3	0	_
	別	東京管区気象台	0	0	3	1	0.0
内		大阪管区気象台	1	1	6	1	100.0
L1		福岡管区気象台	0	0	3	0	_
		沖 縄 気 象 台	0	0	3	0	_
	入	一般競争入札	2	2	23	4	50.0
訳	札方	公募型競争入札	0	0	0	0	_
H/X	式	簡易公募型競争入札	0	0	0	0	_
	別	通常指名競争入札	0	0	0	0	_
		測量	0	0	2	0	_
	業	建設コンサルタント	2	2	21	4	50. 0
	業種	地 質 調 査	0	0	0	0	_
	別	補償コンサルタント	0	0	0	0	
		その他の業種	0	0	0	0	_

(海上保安庁) (単位:件、%)

			低入札価格調	周査該当件数	全競争力	人札件数	低入札価格
			(A)	うち、調査を 行った者と契約 を締結したもの		うち、低入札調 査対象件数(B)	調査発生率 (A/B)
	総	件数	1	1	27	1	100.0
		海上保安庁	0	0	0	0	_
		海上保安大学校	0	0	0	0	_
		海上保安学校	0	0	4	0	_
		第一管区海上保安本部	0	0	3	0	_
		第二管区海上保安本部	0	0	2	0	_
		第三管区海上保安本部	0	0	1	0	_
	部局	第四管区海上保安本部	0	0	1	0	_
	別	第五管区海上保安本部	0	0	5	0	_
		第六管区海上保安本部	0	0	2	0	_
内		第七管区海上保安本部	0	0	0	0	_
		第八管区海上保安本部	0	0	1	0	_
		第九管区海上保安本部	0	0	0	0	_
		第十管区海上保安本部	1	1	5	1	100.0
訳		第十一管区海上保安本部	0	0	3	0	_
	入	一 般 競 争 入 札	1	1	27	1	100.0
	札 方	公 募 型 競 争 入 札	0	0	0	0	_
	式	簡易公募型競争入札	0	0	0	0	_
	別	通常指名競争入札	0	0	0	0	_
		測量	0	0	4	0	_
	業	建設コンサルタント	1	1	19	1	100.0
	種別	地 質 調 査	0	0	4	0	_
	万门	補償コンサルタント	0	0	0	0	_
		その他の業種	0	0	0	0	

^{※「}低入札価格調査該当件数」は、入札において調査基準価格を下回り応札があり、平成29年度中に契約を締結(次順位者含む)した件数を表す。また、同一入札において2者以上が調査基準価格を下回る入札を行った場合、「低入札価格調査該当件数」は「1」と数える。

[※]全競争入札件数は、競争契約件数全体(「一般競争入札件数」+「指名競争入札件数」)を表す。

^{※「}低入札調査対象件数」は、予定価格1,000万円以上の工事を表す。

⁽根拠規定:「予算決算及び会計令第85条の基準ついて」(平成21年3月31日付け国官会第2462号))

[%] 「低入札価格調査発生率(A/B)」は(低入札価格調査該当件数(A))/(低入札調査対象件数(B))を表す。

Ⅳ-13 平成29年度 落札率 (建設コンサルタント関係業務等)

_(航空局、地方航空局) (単位:件、%)

					始几 龙龙	⇔ 1 +1				指名競	争入札				_	⇒ [
	卋	『局』	名		一版柷	争入札			公募型競	竞争入札	簡易4	〉募型 入札	通常指名	競争入札	合	計
					落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数
航		空		局	87. 42	62	_	0	_	0	_	0	_	0	87. 42	62
東	京	航	空	局	93. 25	108	_	0	_	0	_	0	_	0	93. 25	108
大	阪	航	空	局	87. 35	113	83. 28			0	-	0	83. 28	31	86. 47	144
	合		計		89. 62	283	83. 28	31	_	0	_	0	83. 28	31	88. 99	314

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)) (単位:件、%)

(地方) 建制用、 国工以	くいっくいていい。日かり	u// ()	ハハハハ	/							(十匹・	11 (/ 0 /
	60, 000	-1				指名競	争入札				^	ı,
部局名	一般競争入村	·L			公募型競	竞争入札	簡易公 競争。	、募型 入札	通常指名	競争入札	合	計
	落札率 件数	数 注	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数
北海道運輸局	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
東北運輸局	_	0	_	0	1	0	1	0	_	0	_	0
関 東 運 輸 局	71.65	3	_	0	_	0	_	0	_	0	71. 65	3
北陸信越運輸局	_	0	_	0	-	0	-	0	_	0	_	0
中部運輸局	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
近 畿 運 輸 局	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
神戸運輸監理部	_	0	_	0	-	0	-	0	_	0	_	0
中国運輸局	42.71	1	_	0	-	0	-	0	_	0	42.71	1
四 国 運 輸 局		0	_	0		0		0	_	0	_	0
九 州 運 輸 局	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
国総研(横須賀)	91.54	21	_	0	_	0	_	0	_	0	91. 54	21
合 計	87. 20	25	_	0	_	0	_	0	_	0	87. 20	25

[※]契約ごとに落札率を計算し、その平均を算出したものである。(単純平均落札率)

^{※「}一」は当該入札方式による発注がないものである。

(気象庁) (単位:件、%)

(/(3//)											(十1元:	11 (/ 0 /
	6几 龙龙	A 1 +1				指名競	争入札				^	#
部局名	一般競	争人化			公募型競	竞争入札	簡易2	〉募型 入札	通常指名	競争入札	合	計
	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数
気 象 庁	65. 99	2	_	0	_	0	_	0	_	0	65. 99	2
気 象 研 究 所	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
気象衛星センター	88. 66	1	-	0	_	0	_	0	_	0	88. 66	1
札幌管区気象台	77. 59	2	-	0	_	0	_	0	_	0	77. 59	2
仙台管区気象台	78.64	3	_	0	_	0	_	0	_	0	78. 64	3
東京管区気象台	80. 51	3	-	0	_	0	_	0	_	0	80. 51	3
大阪管区気象台	85. 78	6	-	0	_	0	_	0	_	0	85. 78	6
福岡管区気象台	80.98	3	- 1	0	_	0		0	_	0	80. 98	3
沖縄 気象 台	65.84	3	_	0	_	0	_	0	_	0	65. 84	3
合 計	74. 77	23	_	0	_	0	_	0	_	0	74. 77	23

	60.44	£ 7 ±1				指名競	争入札				^	3 1
部局名	一般競	争人化			公募型競	竞争入札	簡易4		通常指名	競争入札	合	計
	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数	落札率	件数
海上保安庁	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
海上保安大学校	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
海上保安学校	63. 10	4	_	0	_	0	_	0	_	0	63. 10	4
第 一 管 区海 上 保 安 本 部	88.88	3	_	0	_	0	_	0	_	0	88. 88	3
第二管区	89. 76	2	_	0	_	0	_	0	_	0	89. 76	2
第三管区海上保安本部	92.99	1	_	0	_	0	_	0	_	0	92. 99	1
第四管区海上保安本部	73. 53	1	_	0	_	0	_	0	_	0	73. 53	1
第 五 管 区海 上 保 安 本 部	60.34	5	_	0	_	0	_	0	_	0	60. 34	5
第六管区	70.46	2	_	0	_	0	_	0	_	0	70. 46	2
第七管区海上保安本部	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
第八管区海上保安本部	88.68	1	_	0	_	0	_	0	_	0	88. 68	1
第 九 管 区海上保安本部	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0	_	0
第 十 管 区海上保安本部	77.00	5	_	0	_	0	_	0	_	0	77. 00	5
第十一管区海上保安本部	94. 05	3	_	0	_	0	_	0	_	0	94. 05	3
合 計	76. 43	27	_	0	_	0	_	0	_	0	76. 43	27

※契約ごとに落札率を計算し、その平均を算出したものである。(単純平均落札率)

^{※「}一」は当該入札方式による発注がないものである。

Ⅳ-14 平成29年度 業種別落札率 (建設コンサルタント関係業務等)

(航空局、地方航空局、地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁) (単位:件、%) 地方運輸局、国土技術政策総合研究所 (横須賀) 航空局、地方航空局 気 庁 海上保安庁 合 計 業務種別 一般競争入札 指名競争入札 一般競争入札 指名競争入札 一般競争入札 指名競争入札 一般競争入札 指名競争入札 落札率 件数 落札率 件 数 測 量 84. 32 79.48 85.48 74.49 80.99 14 76. 29 90.87 134 90.60 24 87.61 22 21 76.61 19 87.89 220 コンサルタント 地 質 調 査 58. 19 88.76 63.91 17 54.03 補 償コンサルタント 90.4093.61 92.01その他の業種 87.60 136 87.60 136 合 計 88.38 283 83. 28 31 87. 20 77.09 23 78. 10 27 86.51 389

[※]契約ごとに落札率を計算し、その平均を算出したものである。 (単純平均落札率)

第V その他

V-1 平成29年度 入札辞退状況

<工事>

(航空局、地方航空局)

(単位:件)

	т.	種		入	札	辞	退	工	事	件	数	入	札	辞	退	業	1	新	攵
	I	任里		一般意	竞争プ	八札	指名	競争	入札		計	一般競	争入	札	指名競	争入村	L	計	
土			木			2			0		2			5			0		5
建			築			11			0		11			17			0		17
電			気			17			0		17		:	24			0		24
	行					7			0		7			10			0		10
鋼	構	造	物			0			0		0			0			0		0
ほ			装			2			0		2			5			0		5
塗			装			0			0		0			0			0		0
防			水			0			0		0			0			0		0
内	装	仕	上			0			0		0			0			0		0
機	械 器	具 設	置			1			0		1			1			0		1
電	気	通	信			9			0		9			12			0		12
造			園			0			0		0			0			0		0
水	道	施	設			0			0		0			0			0		0
消	防	施	設			0			0		0			0			0		0
清	掃	施	設			0			0		0			0			0		0
	合	計				49			0		49		,	74			0		74

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))

(単位:件)

		11/11) C		入	札	辞	退	I	事	件	数		入	札	辞	退	業	者	数
	エ	種		一般競			l				 計	-					 争入札		計
土			木			1			0		1				1		()	1
建			築			1			0		1	l			1		()	1
電			気			0			0		C)			0		()	0
	行					1			0		1	1			1		()	1
鋼	構	造	物			0			0		C)			0		()	0
ほ			装			0			0		C)			0		()	0
塗			装			0			0		C)			0		()	0
防			水			0			0		C)			0		()	0
内	装	仕	上			0			0		C)			0		()	0
機	械 器	具 設	置			0			0		C)			0		()	0
電	気	通	信			0			0		C)			0		()	0
造			園			0			0		C)			0		()	0
水	道	施	設			0			0		C)			0		()	0
消	防	施	設			0			0		C)			0		()	0
清	掃	施	設			0			0		C)			0		()	0
	合	計				3			0		3	3			3		()	3

(気象庁) (単位:件)

	1(2)(7)																	4 117
	工	種		入	札	辞	退	工	事	件	数	入	札	辞	退	業	者	数
	1.	任里		一般意	き争り	、札	指名	競争	入札		計	一般競	争入	扎扌	旨名競	争入札		計
土			木			4			0		4			4		0		4
建			築			6			0		6			8		0		8
電			気			11			0		11		1	8		0		18
	乍	等				1			0		1			1		0		1
鋼	構	造	物			0			0		0			0		0		0
ほ			装			0			0		0			0		0		0
塗			装			2			0		2			7		0		7
防			水			0			0		0			0		0		0
内	装	仕	上			0			0		0			0		0		0
機	械 器	具 設	置			0			0		0			0		0		0
電	気	通	信			0			0		0			0		0		0
造			遠			0			0		0			0		0		0
水	道	施	設			0			0		0			0		0		0
消	防	施	設			2			0		2			2		0		2
清	掃	施	設			0			0		0			0	•	0		0
	合	計				26			0		26		4	10		0		40

(海上保安庁) (単位:件) 入札辞退工事件数 入 札 辞 退 業 数 工 種 ·般競争入札指名競争入札 ·般競争入札指名競争入札 計 計 土 木 建 築 電 気 管 錙 構 造 物 ほ 装 塗 装 防 水 内 上 装 仕 機械器具設置 電 気 通 信 造 遠 水 設 道 施 消 防 設 施 清 掃 設 施 合 計

<建設コンサルタント関係業務等>

(航空局、地方航空局)

(単位:件)

																		. ,	
	業	種	÷		入	札	辞	退	業	務	件	数	入	札	舒	辛 退	業	者	数
	未	个 里	1		一般意	竞争ノ	入札	指名	競争	入札		計	一般意	竞争入	ŧL	指名競	争入村	_	計
測				量			2			0		2			2			0	2
建設	コン	サル	タン	١			15			24		39			21		13	9	160
地	質	調		査			0			7		7			0		3	3	36
補償	コン	サル	タン	ト			0			0		0			0)	0
そ	の他	の	業	種			14			0		14			24)	24
	合	計	ŀ				31			31		62			47		17	5	222

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)

(単位:件)

	業	種		入	札	辞	退	業	務	件	数		入	札	辞	退	業	者	数	
	未	但		一般意	竞争フ	、札	指名	競争	入札		計		一般競	争入札	指	名競	争入札	1	計	
測			量			1			0		1	1			l		()		1
建	設コン	サルタン	<u>۱</u>			0			0		(О		()		()		0
地	質	調	査			0			0		(О		()		()		0
補	償コン	サルタン	1			0			0		(О		()		()		0
そ	の他	の業	種			0			0		(О		()		()		0
	合	計				1			0		1	1			L		()		1

(気象庁) (単位:件)

	業	種	7	\ 札	辞	退	業	務	件	数	入	札	香	卒 退	業	者	* 数
	未	1里	—- 舟	2競争	入札	指名	競争	入札		計	一般競	竞争入	‡L	指名競	争入札	1	計
測		1	ł		0			0		0			0		()	0
建	設コン	サルタン			6			0		6			7		()	7
地	質	調	1/1		0			0		0			0		()	0
補	償コン	サルタン	,		0			0		0			0		()	0
そ	の他	の業	Ē		0			0		0			0		()	0
	合	計			6			0		6			7		()	7

(海上保安庁) (単位:件)

	業	種		入	札	辞	退	業	務	件	数		入	札	좜	幹 退	業	ā	者	数
	未	7里		一般說	競争フ	、札	指名	競争	入札		計		一般競	争入	ŧL	指名競	争入村	:[Ī	計
測			量			0			0		(0			0			0		0
建	設コンサ	ナルタン	7			3			0		3	3			4			0		4
地	質	調	査			0			0		(0			0			0		0
補	償コンサ	ナルタン	7			0			0		(0			0			0		0
そ	の他	の業	種			0			0		(0			0			0		0
	合	計				3			0		3	3			4			0		4

V-2 平成29年度 入札監視委員会関係状況

(航空局、地方航空局) 1. 定例会議 (単位:回数、件)

<u> </u>	/L //	171								(117
						うち抽出打	指定し、審	議の対象。	となったも	の		
剖	5 后	5 名	開催回数	一般	競争	工事希望型	通常指	名 競 争	随意契約	.I. ∌ I.	コンサル	Λ ⇒ 1.
				政府調達 対象	政府調達対 象を除く	指名競争	土木	土木以外	随思笑的	小計	タント等	合計
舫	i 空	局	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2
東	京射	空局	2	0	2	0	0	0	0	2	2	4
大	阪射	空局	2	1	2	0	0	0	2	5	2	7
	合	計	6	1	4	0	0	0	2	7	6	13

2. 再苦情処理会議

(単位:回数、件)

部	局	名	開催回数	一般競争	工事希望型 競争	通常指名 競 争	コンサル タ ン ト 業 務
該	当な	し					

(地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀))

1. 定例会議 (単位:回数、件)

				うち抽出丼	指定し、審	議の対象。	となったも	の		
部局名	開催回数		競争	工事希望型	通常指	名 競 争	随意契約	小卦	コンサル	스 화
		政府調達 対 象	政府調達対 象を除く	指名競争	土木	土木以外	随息关剂	/]、旦	タント等	□ □ □ □
北海道運輸局	2	0	4	0	0	0	5	9	0	9
東北運輸局	1	0	2	0	0	0	2	4	0	4
関東運輸局	1	0	3	0	0	0	0	3	0	3
北陸信越運輸局	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1
中部運輸局	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1
近畿運輸局	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神戸運輸監理部	1	0	2	0	0	0	1	3	0	3
中国運輸局	2	0	2	0	0	0	0	2	1	3
四国運輸局	2	1	2	0	0	0	5	8	0	8
九州運輸局	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国 総 研 (横須賀)	2	0	1	0	0	0	0	1	2	3
合 計	15	1	18	0	0	0	13	32	3	35

2. 再苦情処理会議

(単位:回数、件)

部	局	名	開催回数	一般競争	工事希望型 競争	通常指名 競 争	コンサル タ ン ト 業 務
該	当な	L					

(気象庁) 1. 定例会議 (単位:回数、件)

1. 足例云哦								F)	P世. 四数、	
				うち抽出	指定し、審	議の対象と	なったもの)		
部 局 名	開催回数		競争	工事希望型		名 競 争	随意契約	.i. ∌i.	コンサル	Λ ∌l.
		政府調達 対象	政府調達対 象を除く	指名競争	土木	土木以外	随息笑剂	小計	タント等	合 計
気 象 庁	2	0	4	0	0	0	0	4	1	5
気象研究所	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気象衛星センター	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
札 幌 管 区 気 象 台	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仙 台 管 区 気 象 台	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京管区気象台	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大 阪 管 区 気 象 台	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡管区気象台	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄気象台	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	2	0	4	0	0	0	0	4	1	5

※全気象庁分を気象庁で取りまとめて開催

2. 再苦情処理会議

(単位:回数、件)

音	ß	扂	i	名	開催回数	一般競争	工事希望 型 競 争	通常指名 競 争	コンサル タ ン ト 業 務
	該	当	な	し					

(海上保安庁) 1. 定例会議 (単位:回数、件)

					うち抽出	指定し、審	議の対象と	なったもの)		
部	局 名	開催回数		競争	工事希望型		名 競 争	随意契約	小卦	コンサル タント等	△ 卦
			政府調達 対象	政府調達対 象を除く	指名競争	土木	土木以外	[随息关系]	/J'	タント等	
海上	保安庁	2	2	1	0	0	0	0	3	0	3
海上任	呆安大学校	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	保安学校	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海上	一管区保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	二 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第二海上	三 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	四 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	五 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海 上	六 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	七 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	八 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	九 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第海上	十 管 区 保安本部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第十	· 一 管 区 保 安 本 部	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合	計	2	2	1	0	0	0	0	3	0	3

※全海上保安庁分を海上保安庁で取りまとめて開催 2. 再苦情処理会議 (単位:回数、件)

	᠘.	11 D III	た。生	二 时艾			(十二・一	
	部	局	名	開催回数	一般競争	工事希望型 競争	通常指名 競 争	コンサル タ ン ト 業 務
I	該	当な	し					

3. 平成29年度入札監視委員会開催状況

	第1回	第2回	第3回	第4回
航 空 局	平成29年6月23日	平成29年12月11日		
東京航空局	平成29年6月23日	平成29年12月11日		
大 阪 航 空 局	平成29年6月19日	平成29年12月5日		
北海道運輸局	平成29年9月4日	平成30年1月29日		
東北運輸局	平成30年3月9日			
関 東 運 輸 局	平成29年7月26日			
北陸信越運輸局	平成30年3月23日			
中 部 運 輸 局	平成30年3月23日			
近畿運輸局	平成29年7月24日			
神戸運輸監理部	平成29年12月8日			
中国運輸局	平成29年9月25日	平成30年3月19日		
四国運輸局	平成29年10月26日	平成30年3月9日		
九州運輸局	平成30年3月15日			
国総研 (横須賀)	平成29年6月8日	平成30年1月26日		
気 象 庁	平成29年10月3日	平成30年3月1日		
海上保安庁	平成29年10月13日	平成30年3月15日		

V-3 平成29年度 指名停止実績

(航空局、地方航空局、地方運輸局、国土技術政策総合研究所(横須賀)、気象庁、海上保安庁)

(単位:件、者)

照表第1	⊥./-	「何、	地 力机空局、	地.	万運輸局、国	土技術政策総合研	光別 (和	寅須貨	買)、気箋	扒丁								(単位:件、者)				
株 数 延業者数 件 数 延業		置					航空周	司、土	也方航空。	局		策総	合研究所			気象	東庁		ì	海上位	呆安庁	:
照					要	件	件	数	延業者	数	件	数	延業者	数	件	数	延業	者数	件	数	延業	者数
担 雑 工 事			虚	偽	記	載	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1
一般 工事 (0) 0 (0		derr	***		部后	3 発 注	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
接		粗	雅 上 事		一 般	大 工 事	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
 第 1 公衆損害事故 部局発注(0) 0 (0)			契	糸	違	反	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
田	/.	八日	热 掲 宝 東 +	r	部	発 注	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
工事関係事故 一般 工 事 (2) 3 (0) 3 (0) 5 (0) 6 (0) 11 (0) 13 (0) 5 (0) 常局管内国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管外国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管内国土交通省別公訴提起 市局管内国人(0) 0 (0)	-2	Z 3	水頂古尹月	IX.	一般	工 事	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
田田		T 3	東 悶 区 東 t	chr .	部 局	発 注	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
語 音管 内 連捕又は公訴提起 一般役員 (0) 0		_1	尹 闵 尔 尹 !	IX.	一 般	工 事	(2)	3	(0)	3	(0)	5	(0)	6	(0)	11	(0)	13	(0)	5	(0)	5
国本交通省景地 一般 役員 (0) 0 (0)			部局管	内	34 IN 11		(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
横用人 (0) 0 (0)			国土交通:	省			(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
部 局 管 内 連捕又は 公訴提起			職 貝	貝		使 用 人	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
国土交通省 選押又は	賏	贈	国土交通省	外	** ** ** ** **	代表役員等	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
(使用人(0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 1				省		一般役員	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
国土交通省速排又は外公共機関 一般役員(0)0(0)0(0)0(0)0(0)0(0)0(0)0(0)0(0)0(0)			月 取	貝		使 用 人	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
期 外公共機関 公訴提起 版 投資 (0) 0 (0)			国 土 交 通 省 外 公 共 機 関 職 員	内少	** ** 7 14		(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1
部局管外 国土交通省 外公共機関 職 (大表役員等(0) 0 (0)	財	賄		関	逐 拥 又 は公 訴 提 起	一般役員	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
国土交通省逮捕又は外公共機関公訴提起 一般役員(0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 部局管内(26) 22 (0) 9 (0) 10 (0) 30 (0) 28 (0) 82 (0) 14 (0) 独占禁止法						使 用 人	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
職			国土交通省外公共機関	省	逮捕又は公訴提起		(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
独占禁止法 国土交通省 部 局 発 注 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0)						一般役員	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
独占禁止法					部	管 内	(26)	22	(0)	9	(0)	10	(0)	30	(0)	28	(0)	82	(0)	14	(0)	23
		加上林 正注			国土交通省	部局発注	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
選及谷凝 他 部 周 光 在 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 1 (0)			違反容疑		発注工事	他部局発注	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	7	(0)	18
別 表 第 刑事告発 国土交通省外 公共機関発注 (0) 0 (0) 1 (0) 4 (0) 0 (0) 0 (0) 4 (0)					刑事告発		(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	4	(0)	0	(0)	0	(0)	4	(0)	4
【2 国土交通省 部 局 管 内 (0) 0 (0) 0 (0) 2 (0) 2 (0) 6 (0) 6 (0) 3 (0)	台	競売入札妨害				部局管内	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)	2	(0)	6	(0)	6	(0)	3	(0)	3
売発 注 一部沿昌 部 局 管 外 (0) 0 (0) 0 (0) 1 (0) 1 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0)	売				一般役員	部局管外	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	1	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
マけ伸用人 に 中 で ン () () () () () () () () () () () () ()	1 .		国 十 交 诵 :	省		部 局 発 注	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
	1					他部局発注	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)	2	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
■ ○ 公共機関発注	7	Ü				代表役員等	(7)	5	(0)	1	(0)	6	(0)	6	(0)	6	(0)	6	(0)	5	(0)	5
談合 国土交通省 発注 代表役員等(0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0) 0 (0)						代表役員等	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
重大な独占禁止法 独占禁止法違反 (0) 0 (0) 0 (0) 6 (0) 10 (0) 0 (0) 0 (0) 1 (0)	重						(0)	0	(0)	0	(0)	6	(0)	10	(0)	0	(0)	0	(0)	1	(0)	5
違反行為等	1				競売等妨害又は談合		(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0
部局管内(3) 9(0) 6(1) 12(1) 12(1) 15(0) 15(1) 17(1)		rds -	n. Ma St. 15		部 后	音 内	(3)	9	(0)	6	(1)	12	(1)	12	(1)	15	(0)	15	(1)	17	(1)	17
建設業法違反 行為による断国土交通 郊 島 森 注 (0) 1 (0) 1 (0) 0 (1) 1 (0) 1 (0) 1 (0)	建行	行当にトス監		卧	国十交通	郊 昌 菸 注																1
	督			分上	自 上 争 じ	() den 100 000 000																1
	-	業	務に関			1			, ,										. ,			19
	-																					1
								54		27		60	(1)	91	(2)							104

※ () は、1の事案により措置要件の2以上に該当したものの外数。 ※根拠規定:「工事請負契約に係る指名停止等の措置要領」(平成9年5月30日付け官会第1242号)等