

6. DO出願分類別・国内書面受付年別審査請求件数表（特許）

分類記号	分類名称	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	299	305	299	276	341	371	334	337	441	353
A 2 1	ベーキング；生地製造または加工の機械あるいは設備；ベーキングの生地	16	5	13	20	26	20	15	14	10	17
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	7	6	15	8	16	16	23	10	18	19
A 2 3	食品または食料品；他のクラスに包含されないそれらの処理	297	258	304	330	324	338	297	344	401	397
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；擬似喫煙具；喫煙具	50	62	85	99	168	164	164	212	330	304
A 4 1	衣類	96	128	104	132	137	189	76	86	106	85
A 4 2	頭部に着用するもの	8	7	6	14	9	6	12	13	12	12
A 4 3	履物	37	49	53	49	59	95	58	70	100	57
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	36	58	70	74	42	45	36	49	61	46
A 4 5	手持品または旅行用品	59	72	58	83	87	89	120	144	148	138
A 4 6	フラン製品	24	28	29	31	12	27	26	21	41	20
A 4 7	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒーひき；香辛料ひき；真空掃除機一般	228	250	285	329	345	358	326	363	390	386
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	4,444	4,638	4,827	4,902	5,106	5,883	5,983	6,625	7,788	6,765
A 6 2	人命救助；消防	50	39	37	35	51	30	30	33	40	40
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	151	145	175	151	266	179	180	231	242	209
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	556	600	647	626	722	651	648	702	822	784
B 0 2	破碎，または粉碎；製粉のための穀粒の前処理	23	26	20	25	25	26	31	33	24	22
B 0 3	液体による，または，風力ターブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または流体から固体物質の磁気または静電気による分離，高圧電界による分離	11	10	19	17	16	11	16	24	18	26
B 0 4	物理的または化学的を行うための遠心装置または機械	9	17	15	17	20	12	29	29	19	21
B 0 5	霧化または噴霧一般；液体または他の流動性材料の表面への適用一般	129	116	107	118	134	163	128	146	171	149
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	6	5	5	8	8	6	9	14	11	22
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	15	11	11	15	14	17	20	14	17	19
B 0 8	清掃	24	25	22	18	16	25	29	20	26	25
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	21	22	25	25	26	29	23	13	27	17
B 2 1	本質的には材料の除去が行われない機械的金属材料加工；金属の打抜き	110	156	165	161	167	171	220	216	188	253
B 2 2	鋳造；粉末冶金	145	140	134	139	169	202	184	209	220	285
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属材料加工	374	368	420	400	464	529	510	500	553	610
B 2 4	研削；研磨	73	79	102	97	105	87	104	112	107	86
B 2 5	手工具；可搬型動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	78	74	93	85	114	116	170	212	291	251
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	59	62	55	43	68	71	105	96	74	109
B 2 7	木材または類似の材料の加工または保存；釘打ち機またはステープル打ち機一般	13	8	13	20	19	18	22	18	32	19
B 2 8	セメント，粘土，または石材の加工	22	21	16	29	33	31	32	43	40	26
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	369	338	347	396	401	374	451	508	617	542
B 3 0	プレス	12	22	16	26	21	23	18	14	23	17
B 3 1	紙，板紙または紙と同様の方法で加工される材料からなる物品の製造；紙，板紙または紙と同様の方法で加工される材料の加工	18	20	14	13	23	18	18	32	31	32
B 3 2	積層体	201	214	238	284	300	332	306	343	394	398
B 3 3	付加製造技術	-	-	-	-	-	0	0	0	356	1
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	161	170	160	187	165	182	222	291	23	266
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	23	16	27	22	18	27	14	23	17	14
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	14	19	8	6	15	14	12	7	7	15
B 4 4	装飾技術	11	13	14	9	8	9	7	10	1,068	12
B 6 0	車両一般	637	869	1,037	1,193	1,280	1,125	1,014	992	89	1,068
B 6 1	鉄道	30	30	29	35	34	51	57	67	342	85
B 6 2	鉄道以外の路面車両	120	186	247	247	281	289	302	240	102	329
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連雑製品	48	54	55	101	86	82	76	107	158	105
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	163	108	87	79	92	115	118	118	776	172

分類記号	分類名	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板または線条材料の取扱い	519	461	515	536	549	597	673	630	293	649
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	120	170	168	169	149	114	150	195	48	249
B 6 7	びん、広口びんまたは類似の容器の開封または密封；液体の取扱い	47	28	18	29	28	23	25	37	3	41
B 6 8	馬具；詰め物、かわ張りされた物品	4	2	2	1	2	0	1	5	26	1
B 8 1	マイクロ構造技術	34	26	12	15	14	15	27	28	4	14
B 8 2	ナノテクノロジー	15	8	9	9	2	2	3	1	4	2
C 0 1	無機化学	367	415	385	368	375	391	378	357	436	453
C 0 2	水、廃水、下水または汚泥の処理	87	100	126	117	116	128	126	127	106	109
C 0 3	ガラス；鉱物またはスラグウール	164	226	288	261	373	352	289	334	409	346
C 0 4	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	137	176	195	156	190	182	153	152	194	159
C 0 5	肥料；肥料の製造	5	7	6	12	13	9	10	11	14	12
C 0 6	火薬；マッチ	4	5	8	4	3	3	5	3	6	0
C 0 7	有機化学	2, 773	2, 624	2, 496	2, 278	2, 351	2, 570	2, 233	2, 362	2, 652	2, 345
C 0 8	有機高分子化合物；その製造または化学的加工；それに基づく組成物	1, 646	1, 559	1, 788	1, 720	1, 844	1, 902	2, 016	2, 169	2, 365	2, 178
C 0 9	染料；ペイント；つや出し剤；天然樹脂；接着剤；他に分類されない組成物	613	556	637	709	729	825	863	839	913	832
C 1 0	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含有する工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	234	244	226	218	209	166	177	170	236	196
C 1 1	動物性または植物性油、脂肪、脂肪性物質またはろう；それに由来する脂肪酸；洗浄剤；ろうそく	114	125	131	115	135	106	125	171	165	122
C 1 2	生化学；ビール；酒精；ぶどう酒；酢；微生物学；酵素学；突然変異または遺伝子工学	1, 262	1, 307	1, 412	1, 351	1, 363	1, 261	1, 476	1, 767	2, 283	2, 126
C 1 3	糖工業	9	3	10	8	5	11	3	3	2	7
C 1 4	原皮；裸皮；生皮またはなめし革	5	1	2	2	0	0	3	1	5	4
C 2 1	鉄冶金	66	81	70	104	97	79	86	78	100	114
C 2 2	冶金；鉄または非鉄合金；合金の処理または非鉄金属の処理	213	223	252	347	312	384	421	467	519	512
C 2 3	金属質材料への被覆；金属質材料による材料への被覆；化学的表面処理；金属質材料の拡散処理；真空蒸着、スパッタリング、イオン注入法、または化学蒸着による被覆一般；金属質材料の防食または鍍皮の抑制一般	329	363	349	364	369	374	380	370	464	431
C 2 5	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	102	112	110	160	159	126	143	131	167	163
C 3 0	結晶成長	60	55	65	82	60	102	69	81	87	75
C 4 0	コンビナトリアル技術	1	0	1	2	2	4	3	5	7	12
D 0 1	天然または人造の糸または繊維；紡績	84	59	89	93	91	66	88	71	88	91
D 0 2	糸；糸またはロープの機械的な仕上げ；整経またはビーム巻き取り	24	16	14	21	18	26	18	22	21	26
D 0 3	織成	27	19	25	32	31	38	22	24	38	26
D 0 4	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	75	62	66	52	50	53	49	81	95	102
D 0 5	縫製；刺しゅう；タフティング	6	4	3	9	7	8	7	10	11	10
D 0 6	繊維または類似のものの処理；洗濯；他に分類されない可とう性材料	79	98	88	108	118	105	154	224	199	214
D 0 7	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	2	16	16	11	13	12	16	15	12	14
D 2 1	製紙；セルロースの製造	77	59	71	66	53	68	50	53	72	72
E 0 1	道路、鉄道または橋りょうの建設	38	46	53	48	46	38	42	34	60	50
E 0 2	水工；基礎；土砂の移送	44	76	84	128	172	103	115	87	100	109
E 0 3	上水；下水	27	18	27	29	24	23	24	29	32	25
E 0 4	建築物	96	96	108	124	120	119	124	98	129	128
E 0 5	錠；鍵（かぎ）；窓または戸の付属品；金庫	74	84	88	93	87	101	98	95	130	119
E 0 6	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	23	22	30	21	48	37	28	46	38	36
E 2 1	地中もしくは岩石の削孔；探鉱	48	50	26	42	33	32	43	31	28	51
F 0 1	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	246	319	363	340	400	381	287	270	276	223
F 0 2	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	389	482	656	625	620	610	485	455	461	347
F 0 3	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機；他類に属さない機械動力または反動推進力を発生するもの	124	126	141	126	122	111	72	86	117	100
F 0 4	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	201	191	230	218	259	277	274	361	369	416

分類 記号	分 名 類 称	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
F 15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	40	26	46	52	64	42	40	51	54	39
F 16	機械要素または単位；機械または装置の効果的機能を生じ維持するための一般的手段	655	710	756	832	896	987	1,045	1,024	1,080	975
F 17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	32	42	35	40	31	42	38	48	84	45
F 21	照明	196	230	299	296	282	239	208	285	235	193
F 22	蒸気発生	10	19	6	23	12	17	18	24	11	12
F 23	燃焼装置；燃焼方法	88	77	79	96	86	103	71	100	61	79
F 24	加熱；レンジ；換気	86	135	140	153	179	215	248	359	454	479
F 25	冷凍または冷却；加熱と冷凍との組み合わせシステム；ヒートポンプシステム；氷の製造または貯蔵；気体の液化または固体化	110	95	160	155	147	218	218	243	335	347
F 26	乾燥	12	10	19	18	19	22	14	19	18	22
F 27	炉；キルン。窯（かま）またはレトルト	23	28	28	35	21	37	35	36	35	36
F 28	熱交換一般	68	64	83	87	135	114	132	112	174	145
F 41	武器	26	21	17	21	10	12	26	26	29	39
F 42	弾薬；爆破	9	8	14	7	8	4	11	9	10	11
G 01	測定；試験	2,022	1,995	1,977	2,088	2,323	2,339	2,503	2,688	3,189	3,131
G 02	光学	808	800	878	959	997	1,053	1,059	1,244	1,396	1,420
G 03	写真；映画；光波以外の波を使用する類似技術；電子写真；ホログラフイ	256	273	275	258	307	448	450	598	686	615
G 04	時計	29	17	37	39	58	63	48	43	56	54
G 05	制御；調整	116	146	163	197	233	253	296	296	357	377
G 06	計算または計数	2,258	2,484	2,701	3,096	3,484	3,702	3,669	3,611	3,639	3,675
G 07	チェック装置	75	48	31	30	37	50	56	65	66	42
G 08	信号	88	117	119	142	183	178	216	278	364	383
G 09	教育；暗号方法；表示；広告；シール	344	345	386	308	298	305	366	405	380	437
G 10	楽器；音響	207	212	193	203	171	294	293	222	301	288
G 11	情報記憶	470	304	252	194	169	196	143	152	128	110
G 12	器械の細部	0	1	2	2	2	0	1	0	1	2
G 16	特定の用途分野に特に適合した情報通信技術	-	-	-	-	-	-	-	-	48	194
G 21	核物理；核工学	62	66	115	75	103	99	91	101	120	86
H 01	基本的電気素子	3,490	3,815	4,132	4,180	4,380	4,161	4,069	4,371	4,932	4,778
H 02	電力の発電、変換、配電	586	753	969	1,072	1,333	1,434	1,444	1,472	1,602	1,697
H 03	基本電子回路	435	481	357	367	351	379	409	434	364	420
H 04	電気通信技術	4,600	4,612	4,675	4,192	4,786	4,698	4,960	4,825	4,535	5,129
H 05	他に分類されない電気技術	602	666	672	745	836	926	948	979	941	1,075
計		37,694	39,169	41,583	42,259	45,535	47,180	47,534	50,411	56,240	54,274

注1： 国内書面受付からデータ取得日までに審査請求されたD O出願で、日本において分類が付与された出願に関する、国内書面受付年・分類の関係統計表である。

注2： D O出願とは、指定官庁（D O）である日本特許庁に対して国内移行を行った国際出願である。

注3： 2019年の数値は、2021年3月10日現在の数値である。

問合せ先：調整課