

6. D0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	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
A 0 1	農業；林業；畜産；狩猟；捕獲；漁業	333	397	360	325	277	299	305	299	276	341
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	17	27	10	10	10	16	5	13	20	26
A 2 2	屠殺；肉処理；家禽または魚の処理	12	8	15	11	9	7	6	15	8	16
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	307	343	367	288	302	297	258	304	330	324
A 2 4	たばこ；葉巻たばこ；紙巻たばこ；喫煙具	51	36	48	49	51	50	62	85	99	168
A 4 1	衣類	132	154	159	156	133	96	128	104	132	137
A 4 2	頭部に着用するもの	8	8	11	7	8	8	7	6	14	9
A 4 3	履物	35	50	51	60	40	37	49	53	49	59
A 4 4	小間物；貴金属宝石類	44	38	38	22	26	36	58	70	74	42
A 4 5	手持品および旅行用品	74	59	84	42	70	59	72	58	83	87
A 4 6	ブラシ製品	33	36	34	19	39	24	28	29	31	12
A 4 7	家具；家庭用品または家庭用設備；コーヒヒキ；香辛料ヒキ；真空掃除機一般	273	317	353	262	220	228	250	285	329	345
A 6 1	医学または獣医学；衛生学	6,119	6,844	6,754	4,997	4,181	4,444	4,638	4,827	4,902	5,106
A 6 2	人命救助；消防	44	36	41	37	38	50	39	37	35	51
A 6 3	スポーツ；ゲーム；娯楽	178	208	212	147	123	151	145	175	151	266
B 0 1	物理的または化学的方法または装置一般	659	714	694	589	545	556	600	647	626	722
B 0 2	破砕，または粉砕；製粉のための穀粒の前処理	40	33	24	30	25	23	26	20	25	25
B 0 3	液体による，または，風力テーブルまたはジグによる固体物質の分離；固体物質または液体から固体物質の磁気または静電気による分離，高压電解による分離	17	18	15	14	9	11	10	19	17	16
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	16	12	9	17	10	9	17	15	17	20
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	171	201	209	158	108	129	116	107	118	134
B 0 6	機械的振動の発生または伝達一般	9	6	14	10	5	6	5	5	8	8
B 0 7	固体相互の分離；仕分け	17	29	25	13	10	15	11	11	15	14
B 0 8	清掃	24	27	27	29	20	24	25	22	18	16
B 0 9	固体廃棄物の処理；汚染土壌の再生	34	35	27	33	19	21	22	25	25	26
B 2 1	本質的には材料の除去が行われない機械的金属加工；金属の打抜き	105	182	134	114	129	110	156	165	161	167
B 2 2	鋳造；粉末冶金	127	147	143	117	140	145	140	134	139	169
B 2 3	工作機械；他に分類されない金属加工	253	364	364	317	317	374	368	420	400	464
B 2 4	研削；研磨	82	82	79	76	77	73	79	102	97	105
B 2 5	手工具；可搬形動力工具；手工具用の柄；作業場設備；マニプレータ	84	121	118	86	83	78	74	93	85	114
B 2 6	切断手工具；切断；切断機	97	91	75	73	57	59	62	55	43	68
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	28	26	24	18	24	13	8	13	20	19
B 2 8	セメント，粘土，または石材の加工	29	41	47	19	53	22	21	16	29	33
B 2 9	プラスチックの加工；可塑状態の物質の加工一般	384	384	408	314	340	369	338	347	396	401
B 3 0	プレス	19	17	13	9	14	12	22	16	26	21
B 3 1	紙製品の製造；紙の加工	25	17	13	16	15	18	20	14	13	23
B 3 2	積層体	215	236	268	226	213	201	214	238	284	300
B 4 1	印刷；線画機；タイプライター；スタンプ	206	285	246	170	143	161	170	160	187	165
B 4 2	製本；アルバム；ファイル；特殊印刷物	40	31	36	30	34	23	16	27	22	18
B 4 3	筆記用または製図用の器具；机上付属具	16	29	24	18	14	14	19	8	6	15
B 4 4	装飾技術	12	15	13	6	6	11	13	14	9	8
B 6 0	車両一般	788	847	866	637	563	637	869	1,037	1,193	1,280
B 6 1	鉄道	20	21	10	17	21	30	30	29	35	34
B 6 2	鉄道以外の路面車両	188	162	127	113	105	120	186	247	247	281
B 6 3	船舶またはその他の水上浮揚構造物；関連機装品	39	57	54	45	39	48	54	55	101	86
B 6 4	航空機；飛行；宇宙工学	50	101	153	235	154	163	108	87	79	92
B 6 5	運搬；包装；貯蔵；薄板状または線条材料の取扱い	603	717	653	600	510	519	461	515	536	549
B 6 6	巻上装置；揚重装置；牽引装置	179	247	168	108	142	120	170	168	169	149
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	31	32	25	37	27	47	28	18	29	28
B 6 8	馬具；詰め物；かわ張りされた物品	2	2	5	5	1	4	2	2	1	2
B 8 1	マイクロ構造技術	52	39	41	30	30	34	26	12	15	14
B 8 2	ナノ技術	30	27	26	28	15	15	8	9	9	2

第3章 国際出願関係統計

分類記号	分類名	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
C01	無機化学	334	372	391	359	346	367	415	385	368	375
C02	水、廃水、下水または汚泥の処理	88	120	113	78	95	87	100	126	117	116
C03	ガラス；鉱物またはセラミック	166	164	163	156	145	164	226	288	261	373
C04	セメント；コンクリート；人造石；セラミックス；耐火物	154	178	159	147	165	137	176	195	156	190
C05	肥料；肥料の製造	6	6	14	17	7	5	7	6	12	13
C06	火薬；マッチ	9	12	6	9	4	4	5	8	4	3
C07	有機化学	3,785	4,228	4,150	3,034	2,751	2,773	2,624	2,496	2,278	2,351
C08	有機高分子化合物；その製造または化学的処理；それに基づく組成物	1,703	1,866	2,015	1,562	1,475	1,646	1,559	1,788	1,720	1,844
C09	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；他に分類されない材料の応用	571	615	649	613	535	613	556	637	709	729
C10	石油、ガスまたはコークス工業；一酸化炭素を含む工業ガス；燃料；潤滑剤；でい炭	226	271	291	189	203	234	244	226	218	209
C11	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	137	153	157	123	106	114	125	131	115	135
C12	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	2,086	2,046	2,010	1,384	1,150	1,262	1,307	1,412	1,351	1,363
C13	糖工業	4	3	2	6	1	9	3	10	8	5
C14	原皮；裸皮；生皮；なめし革	2	4	4	0	1	5	1	2	2	0
C21	鉄冶金	44	43	53	66	48	66	81	70	104	97
C22	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	170	176	203	186	186	213	223	252	347	312
C23	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腐食の抑制一般	246	259	317	269	279	329	363	349	364	369
C25	電気分解または電気泳動方法；そのための装置	100	102	90	76	86	102	112	110	160	159
C30	結晶成長	59	73	64	54	57	60	55	65	82	60
C40	コンピュータリアル技術	2	5	0	1	4	1	0	1	2	2
D01	天然または人造の糸または繊維；紡績	92	93	103	79	61	84	59	89	93	91
D02	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	28	37	33	22	16	24	16	14	21	18
D03	織成	48	42	39	41	25	27	19	25	32	31
D04	組みひも；レース編み；メリヤス編成；縁とり；不織布	116	80	95	71	56	75	62	66	52	50
D05	縫製；刺しゅう；タフティング	14	14	8	4	5	6	4	3	9	7
D06	繊維または類似のものの処理；ランドリー；他類に分類されない可とう性材料	140	143	141	106	88	79	98	88	108	118
D07	ロープ；電気的なもの以外のケーブル	7	8	4	3	4	2	16	16	11	13
D21	製紙；セルロースの製造	150	119	111	97	70	77	59	71	66	53
E01	道路、鉄道または橋りょうの建設	39	43	55	30	31	38	46	53	48	46
E02	水工；基礎；土砂の移送	51	48	38	44	38	44	76	84	128	172
E03	上水；下水	33	27	43	33	27	27	18	27	29	24
E04	建築物	108	111	136	108	86	96	96	108	124	120
E05	錠；錠；窓または戸の付属品；金庫	81	102	91	67	66	74	84	88	93	87
E06	戸、窓、シャッターまたはローラブラインド一般；はしご	35	49	42	20	20	23	22	30	21	48
E21	地中もしくは岩石の掘削；採鉱	28	45	51	44	42	48	50	26	42	33
F01	機械または機関一般；機関設備一般；蒸気機関	196	239	237	208	190	246	319	363	340	400
F02	燃焼機関；熱ガスまたは燃焼生成物を利用する機関設備	462	378	490	370	288	389	482	656	625	620
F03	液体用機械または機関；風力原動機、ばね原動機、重力原動機またはその他の原動機；他類に属さない機械的動力または反動推進力を発生するもの	70	69	59	69	93	124	126	141	126	122
F04	液体用容積形機械；液体または圧縮性流体用ポンプ	190	196	264	187	160	201	191	230	218	259
F15	流体圧アクチュエータ；水力学または空気力学一般	38	44	47	49	34	40	26	46	52	64
F16	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	733	787	876	696	620	655	710	756	832	896
F17	ガスまたは液体の貯蔵または配分	23	35	37	38	29	32	42	35	40	31
F21	照明	92	104	155	147	188	196	230	299	296	282
F22	蒸気発生	9	8	17	15	6	10	19	6	23	12
F23	燃焼装置；燃焼方法	70	72	90	57	54	88	77	79	96	86
F24	加熱；レンジ；換気	68	76	86	80	56	86	135	140	153	179

分類記号	分類名	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
F 2 5	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	108	108	130	85	79	110	95	160	155	147
F 2 6	乾燥	12	18	17	5	16	12	10	19	18	19
F 2 7	炉、キルン、窯；レトルト	26	29	24	20	18	23	28	28	35	21
F 2 8	熱交換一般	72	92	91	65	68	68	64	83	87	135
F 4 1	武器	21	24	13	24	13	26	21	17	21	10
F 4 2	弾薬；爆破	18	23	23	7	12	9	8	14	7	8
G 0 1	測定；試験	2,095	2,402	2,502	2,132	1,924	2,022	1,995	1,977	2,088	2,323
G 0 2	光学	857	961	989	766	834	808	800	878	959	997
G 0 3	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	319	393	367	297	266	256	273	275	258	307
G 0 4	時計	43	32	37	37	30	29	17	37	39	58
G 0 5	制御；調整	117	157	145	136	127	116	146	163	197	233
G 0 6	計算；計数	2,511	2,607	2,828	2,554	2,292	2,258	2,484	2,701	3,096	3,484
G 0 7	チェック装置	46	41	80	53	48	75	48	31	30	37
G 0 8	信号	99	97	120	110	95	88	117	119	142	183
G 0 9	教育；暗号方法；表示；広告；シール	372	413	442	348	341	344	345	386	308	298
G 1 0	楽器；音響	181	217	256	312	242	207	212	193	203	171
G 1 1	情報記憶	889	912	724	594	493	470	304	252	194	169
G 1 2	器械の細部	0	4	3	1	1	0	1	2	2	2
G 2 1	核物理；核工学	65	55	53	68	73	62	66	115	75	103
H 0 1	基本的電気素子	3,172	3,691	3,885	3,344	3,023	3,490	3,815	4,132	4,180	4,380
H 0 2	電力の発電、変換、配電	463	545	582	582	554	586	753	969	1,072	1,333
H 0 3	基本電子回路	463	523	520	509	433	435	481	357	367	351
H 0 4	電気通信技術	3,641	4,112	4,466	4,539	4,157	4,600	4,612	4,675	4,192	4,786
H 0 5	他に分類されない電気技術	438	576	611	509	559	602	666	672	745	836
計		41,192	45,653	46,821	38,900	35,239	37,694	39,169	41,583	42,259	45,535

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DO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：DO出願とは、指定官庁(DO)である日本特許庁に対して国内移行手続を行った国際出願である。

注3：2014年の数値は、2016年3月4日現在の数値である。

問合せ先：調整課