

**CONCORDANCE - United States to International Patent Classification**

U.S. Subclass	IPC Subclass	IPC Notation	U.S. Subclass	IPC Subclass	IPC Notation	U.S. Subclass	IPC Subclass	IPC Notation	U.S. Subclass	IPC Subclass	IPC Notation	U.S. Subclass	IPC Subclass	IPC Notation
<b>U.S. CLASS 355--Con.</b>														
73	G 03 B	27 / 60	71	G 06 K	9 / 74	460-466	G 01 C	19 / 72	469-471	H 04 N	1 / 40	361	F 21 V	9 / 06
74	G 03 B	27 / 58	72-73.1	G 01 N	21 / 00	467-471	G 01 C	19 / 66	472-473	H 04 N	1 / 024		G 02 B	5 / 20
75-76	G 03 B	27 / 62	121-123	G 01 J	1 / 00	472-475	G 01 C	19 / 68	474-498	H 04 N	1 / 04	362	G 02 B	23 / 24
76	G 03 B	27 / 64	124	G 01 B	9 / 00	476	G 01 C	19 / 70	476	H 04 N	1 / 42		G 02 B	
77	G 03 B	27 / 32	124.5	G 01 M	11 / 00	477-495	G 01 B	9 / 02	500-517	H 04 N	1 / 46	363	G 02 B	21 / 36
78-79	G 03 B	27 / 02	125-127	G 01 B	9 / 00	496-516	G 01 B	11 / 02	518-523	G 03 F	3 / 08		G 02 B	23 / 00
80	G 03 B	27 / 72	128-137	G 01 N	21 / 41	517	G 01 N	21 / 41	524-526	H 04 N	1 / 46	364-366	G 02 B	17 / 00
81	G 03 B	27 / 80	138	G 01 B	11 / 26		G 01 N	21 / 43	527	G 03 F	3 / 10		G 02 B	21 / 00
82	G 03 B	27 / 04		G 01 C	1 / 00	518	G 01 N	21 / 45	528	H 04 N	1 / 46		G 02 B	23 / 00
83	G 03 B	27 / 80	139	G 01 C	1 / 06	519-521	G 01 B	9 / 02	529	G 03 F	3 / 08	367	A 61 B	1 / 00
84	G 03 B	27 / 10	139.01-140	G 01 B	11 / 26	600-612	G 01 B	11 / 30	530-540	H 04 N	1 / 46		G 02 B	23 / 00
85-86	G 03 B	27 / 04		G 01 C	1 / 00	601-613	G 01 B	11 / 24				368	G 02 B	21 / 00
87	G 03 B	27 / 20	141.1-141.5	G 01 B	11 / 26	614-625	G 01 B	11 / 14	<b>U.S. CLASS 359 OPTICAL SYSTEMS AND ELEMENTS</b>					
88-89	G 03 B	27 / 04		G 01 C	1 / 00	626	G 01 B	11 / 00						
90	G 03 B	27 / 08	142-143	G 01 C	1 / 06	627	G 01 B	11 / 22	1-2	G 03 H	1 / 00	369	G 02 B	21 / 36
91-94	G 03 B	27 / 20	144-147	G 01 C	1 / 00	628-630	G 01 B	11 / 28	3-8	G 03 H	1 / 02	370-371	G 02 B	21 / 00
95	G 03 B	27 / 04	148-149	G 01 C	1 / 10	631-634	G 01 B	11 / 06	9	G 03 H	1 / 08	372-374	G 02 B	21 / 18
96	G 03 B	27 / 06	150-151	G 01 B	1 / 00	635	G 01 B	11 / 02	10	G 03 H	1 / 10	375	G 02 B	21 / 20
97	G 03 B	27 / 04		G 01 C	21 / 06	636-638	G 01 B	11 / 08	11	G 03 H	1 / 12	376-378	G 02 B	21 / 22
98	G 03 B	27 / 08	152.1-152.3	G 01 C	1 / 00	636-639	G 01 B	11 / 04	12	G 03 H	1 / 20	379-384	G 02 B	21 / 00
99	G 03 B	27 / 04	152.1-155	G 01 B	11 / 26	639	G 01 B	11 / 10	13-14	G 03 H	1 / 00	385-390	G 02 B	21 / 06
100	G 03 B	27 / 30	154	G 01 C	1 / 00	640	G 01 B	11 / 02	15-16	G 02 B	5 / 32	391-395	G 02 B	21 / 26
101	G 03 B	27 / 04	213	G 01 J	1 / 00	<b>U.S. CLASS 358 FACSIMILE AND STATIC PRESENTATION PROCESSING</b>						396-397	G 02 B	21 / 34
102	G 03 B	27 / 06	214	G 01 J	1 / 60							1-1-1.9	B 41 B	
103	G 03 B	27 / 10	215	G 01 J	1 / 46	1.1	G 06 F	3 / 12	18-21	G 02 B	5 / 32	399-400	G 02 B	23 / 00
104	G 03 B	27 / 22	216	G 01 J	1 / 56	1.11-1.18	B 41 F		22-23	G 03 H	1 / 26	401	G 02 B	23 / 02
105	G 03 B	27 / 10	217	G 01 J	1 / 34	1.11	G 06 K	15 / 02	24	G 03 H	1 / 28	402-406	G 02 B	23 / 08
106-107	G 03 B	27 / 30		G 01 J	1 / 36	1.12	G 06 K	15 / 00	25-26	G 03 H	1 / 30	407-431	G 02 B	23 / 00
108	G 03 B	27 / 10	218-225	G 01 J	1 / 42	1.13	G 06 F	3 / 12	27-28	G 03 H	1 / 02	432	G 02 B	23 / 14
109	G 03 B	27 / 12	226	G 01 J	1 / 44	1.14	G 06 K	15 / 00	29	G 03 H	1 / 16	433	G 02 B	13 / 10
110-111	G 03 B	27 / 10	227-228	G 01 J	1 / 42	1.15	G 06 F	3 / 12	30-31	G 03 H	1 / 00	434-435	G 02 B	23 / 24
112	G 03 B	27 / 14	229	G 01 J	1 / 10	1.16-1.18	G 06 K	15 / 00	32-33	G 03 H	1 / 22	436	G 02 B	27 / 02
113-114	G 03 B	27 / 04	230-232	G 01 J	1 / 12	1.3-1.4	G 06 K	15 / 22	34	G 03 H	1 / 00	437	G 02 B	27 / 02
115	G 03 B	27 / 72	233-235	G 01 J	1 / 40	1.5	G 06 K	15 / 10	35	G 03 H	1 / 04	438	G 02 B	5 / 30
116	G 03 B	27 / 04	236	G 01 J	1 / 04	1.6	H 04 N	1 / 00	107	G 06 E	3 / 00	438	G 02 B	17 / 04
117	G 03 B	27 / 22	237.1-237.6	G 01 N	21 / 00	1.7	G 06 K	15 / 12	108	G 06 E	3 / 00	439	G 02 B	27 / 02
118	G 03 B	27 / 04	238.1-238.3	G 01 N	21 / 00	1.8	G 06 K	15 / 10	196.1-212.1	G 02 B	26 / 08	440-442	G 02 B	27 / 02
119	G 03 B	27 / 16	239.1-239.8	G 01 N	21 / 00	1.9	H 04 N	1 / 60	212.2	G 02 B	26 / 08	443-451	G 03 B	21 / 56
120-124	G 03 B	27 / 04	240.1	G 01 N	21 / 00	2.1-2.99	G 06 K	15 / 00	213.1-226.3	G 02 B	26 / 08	452-459	G 03 B	21 / 60
125-126	G 03 B	27 / 28	241.1-241.6	G 01 N	21 / 00	2.99	H 04 N	1 / 40		G 02 B	26 / 10	460-461	G 03 B	21 / 56
127-131	G 03 B	27 / 04	242.1	G 01 N	21 / 00	3.01-3.05	H 04 N	1 / 40		G 02 B	26 / 12	462-464	G 02 B	27 / 22
132	G 03 B	27 / 02	243.1-243.8	G 01 J	1 / 10	3.03-3.2	H 04 N	1 / 405		G 02 B	26 / 02	465	G 02 B	27 / 26
133	G 03 B		244-245	G 01 N	21 / 01	3.03-3.31	G 06 K	15 / 00		G 02 B	26 / 00	466-470	G 02 B	27 / 22
	G 03 G	15 / 00	245	G 01 N	33 / 36	3.26-3.27	H 04 N	1 / 407		G 02 F	1 / 00	471-472	G 02 B	27 / 24
400-408	G 03 B	27 / 00	246	G 01 N	1 / 10	3.28-3.29	H 04 N	1 / 409		G 02 B	26 / 00	473-479	G 02 B	27 / 22
			247-248	G 01 C	9 / 00	3.29-3.31	B 41 C	1 / 02		G 02 F	1 / 01	480	G 02 B	27 / 02
			247	G 02 B	27 / 32	3.3	H 04 N	1 / 405		G 02 F	1 / 01	481	G 02 B	25 / 00
			249	G 01 C	9 / 18	3.31	H 04 N	1 / 40		G 02 F	1 / 03	482	G 02 B	27 / 02
			250	G 01 C	9 / 12	3.32	H 04 N	1 / 403		G 02 F	1 / 07	483.01-494.01	G 02 B	27 / 28
				G 01 C	9 / 16	3.32	B 41 C	1 / 00		G 02 F	1 / 15	503	G 02 B	7 / 00
				G 02 B	23 / 10	296	H 04 N	1 / 21		G 02 F	1 / 153	504	G 02 B	25 / 04
				G 02 B	27 / 32	300	H 04 N	1 / 23		G 02 F	1 / 01	505	G 02 B	7 / 00
				G 02 B	9 / 12	301	H 04 N	1 / 29		G 02 F	1 / 23	507-509	G 02 B	21 / 36
				G 02 B	9 / 16	302-304	H 04 N	1 / 27		G 02 F	1 / 01	506	G 02 B	7 / 00
				G 02 B	23 / 10	305	H 04 N	1 / 403		G 02 F	1 / 09	510	B 00 R	1 / 06
				G 02 B	27 / 32	400-408	H 04 N	1 / 00		G 02 B	26 / 00		A 61 B	19 / 08
				G 02 B	9 / 08	409-424	H 04 N	1 / 36		G 02 B	26 / 08		G 02 B	11 / 04
				G 02 B	11 / 00	425	H 04 N	1 / 00		G 02 B	26 / 08	511	G 02 B	23 / 16
				G 02 B	3 / 46	426.01	H 04 N	1 / 32		G 02 B	26 / 02		G 02 B	
				G 02 B	3 / 40	426.02-426.12	H 04 N	1 / 41		G 02 B	26 / 08		G 02 B	11 / 04
				G 02 B	21 / 25	426.13	H 04 N	1 / 00		G 02 B	1 / 29		G 02 B	23 / 16
				G 02 B	21 / 85	426.14-426.16	H 04 N	1 / 41		G 02 B	1 / 29		G 02 B	
				G 02 B	21 / 25	426.15-426.16	H 04 N	1 / 32		G 02 B	26 / 08		G 02 B	11 / 04
				G 02 B	3 / 52	434-441	H 04 N	1 / 00		G 02 B	1 / 29	512	G 02 B	7 / 18
				G 02 B	3 / 46	442	H 04 N	1 / 32		G 02 B	1 / 00	513	G 02 B	23 / 16
				G 02 B	21 / 84	443-449	H 04 N	1 / 40		G 02 B	2 / 00		G 02 B	
				G 02 B	21 / 90	450	H 04 N	7 / 00		G 02 F	1 / 35	514	G 02 B	5 / 124
				G 02 B	21 / 84	451	H 04 N	1 / 387		G 02 F	1 / 35		G 02 B	
				G 02 B	21 / 00	452-453	H 04 N	1 / 387		G 02 F	2 / 02		G 02 B	
				G 02 B	21 / 55	461-462	H 04 N	1 / 40		G 02 F	3 / 00	515-526	G 02 B	5 / 12
				G 02 B	9 / 02	463-464	H 04 N	1 / 38		H 01 S	3 / 00	527	G 02 B	17 / 02
				G 02 B	3 / 45	465-466	H 04 N	1 / 40		H 04 B	10 / 12		G 02 B	5 / 12
				G 02 B	9 / 021	468	H 04 N	1 / 32		H 01 S	3 / 00	528	G 02 B	5 / 12
				G 02 B	19 / 64					H 01 S	3 / 00	529	G 02 B	5 / 122
										H 04 B	10 / 12	530-533	G 02 B	5 / 124
										H 01 S	3 / 00	534-535	G 02 B	5 / 126
										G 02 B	7 / 10	536-541	G 02 B	5 / 128
										G 06 K	7 / 10	542	G 02 B	5 / 13
										G 02 B	5 / 08	543-544	G 02 B	5 / 132
										G 02 B	5 / 30	545	G 02 B	5 / 134
										G 02 B	23 / 12	546-548	G	