





コード表	コード内容説明表	コード INDEX	06030	VER	1.0																		
コード名称	検索IPC		属性 & 桁数	C20																			
説明	特許技術を各審査官が分類する。																						
特記事項																							
データ形式	<ul style="list-style-type: none"> <li>構成</li> <li>属性&amp;桁数</li> </ul> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>版</td> <td>セクション</td> <td>クラス</td> <td>サブクラス</td> </tr> <tr> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C2</td> <td>C1</td> </tr> </table> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>メイングループ</td> <td>区切記号</td> <td>サブグループ</td> <td>識別記号</td> <td>分冊識別記号</td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td>C1</td> <td>C6</td> <td>C3</td> <td>C1</td> </tr> </table>					版	セクション	クラス	サブクラス	C1	C1	C2	C1	メイングループ	区切記号	サブグループ	識別記号	分冊識別記号	C4	C1	C6	C3	C1
版	セクション	クラス	サブクラス																				
C1	C1	C2	C1																				
メイングループ	区切記号	サブグループ	識別記号	分冊識別記号																			
C4	C1	C6	C3	C1																			
項番	構成	コード記号	意味	備考																			
1	版	4	第4版																				
2	セクション	A~Z	英字																				
3	クラス	01~99	数字																				
4	サブクラス	A~Z	英字 (A、E、I、O、U、Xを除く)																				
5	メイングループ	0~9999	数字																				
6	区切記号	‘/’又は‘:’	記号																				
7	サブグループ	00 ~ 999999	数字																				
8	識別記号	000~99 9又はAAA ~ZZZ	英字 又は 数字																				
9	分冊識別記号	A~Z、’!’	英字 又は 記号 (I、Oを除く)																				









コード表	コード内容説明表	コード INDEX	06070	VER	1. 0
------	----------	--------------	-------	-----	------

【別紙】出願番号の番号体系（1 / 2）

出願番号は番号体系により、以下の出願の種類を表現している。  
 ※999999 は仮の出願番号（事件特定できなかつた中間書類を格納する番号）を表す。

（1）特許

～1978年

1. 000001～999999 : 国内・通常出願

1979年～1987年

1. 000001～499999 : 国内・通常出願  
 2. 500001～999999 : P C T出願

1988年～1990年

1. 000001～499999 : 国内・通常出願（1990年のみ 400001～499999 電子出願）  
 2. 500001～699999 : P C T出願  
 3. 700001～799999 : 特許権存続期間延長出願  
 4. 800001～999999 : 協定出願

1991年～

1. 000001～499999 : 国内・通常出願（電子出願）  
 2. 500001～699999 : P C T出願（2000年～ 電子出願）  
 3. 700001～799999 : 特許権存続期間延長出願  
 4. 800001～999999 : 協定出願

（2）実用新案

～1978年

1. 000001～999999 : 国内・通常出願

1979年～1987年

1. 000001～599999 : 国内・通常出願  
 2. 600001～999999 : P C T出願

1988年～1990年

1. 000001～599999 : 国内・通常出願（1990年のみ 400001～599999 電子出願）  
 2. 600001～999999 : P C T出願

1991年～

1. 000001～599999 : 国内・通常出願（電子出願）  
 2. 600001～999999 : P C T出願（2000年～ 電子出願）

コード表	コード内容説明表	コード INDEX	06070	VER	1. 0
------	----------	--------------	-------	-----	------

【別紙】出願番号の番号体系 (2 / 2)

(3) 意匠

～1996年

1. 000001～ : 通常出願

1997年

1. 000001～049999 : 通常出願 (1997年1月～3月)  
2. 050001～ : 通常出願 (1997年4月～12月)

1998年～1999年

1. 000001～ : 通常出願

2000年～2014年

1. 000001～ : 通常出願 (電子出願)

2015年～

1. 000001～499999 : 通常出願 (電子出願)  
2. 500001～599999 : 国際意匠登録出願

(4) 商標

1976年～1991年

1. 000001～199999 : 通常出願  
2. 200001～ : 更新出願

1992年～1996年

1. 000001～699999 : 通常出願  
2. 700001～ : 更新出願

1997年

1. 000001～099999 : 通常出願  
2. 100001～699999 : 通常出願 (一出願多区分)  
3. 700001～749999 : 更新出願  
4. 750001～ : 防護更新出願

1998年～1999年

1. 000001～499999 : 通常出願 (一出願多区分)  
2. 500001～699999 : 書換申請  
3. 700001～ : 防護更新出願

2000年～2003年

1. 000001～349999 : 通常出願 (一出願多区分、電子出願)  
2. 350001～399999 : マドリッドプロトコル出願  
3. 500001～699999 : 書換申請 (電子出願)  
4. 700001～ : 防護更新出願 (電子出願)

2004年～

1. 000001～349999 : 通常出願 (一出願多区分、電子出願)  
2. 350001～399999 : マドリッドプロトコル出願  
3. 500001～699999 : 書換申請 (電子出願)  
4. 700001～799999 : 防護更新出願 (電子出願)  
5. 800001～ : 重複登録更新出願 (電子出願)

コード表	コード内容説明表	コード INDEX	06080	VER	1.0										
コード名称	代表文献番号			属性 & 桁数	C12										
説明	代表文献番号、文献番号についての情報。														
特記事項	<p>・代表文献番号は通常、公開番号であり公開番号がない場合、公告番号が記録されている。上記、両番号共にマスタ上保持していないときは、登録番号の場合もある。この場合、登録番号は和暦年、一連番号にまたがって記録される。 (代表文献番号が公開番号である場合は、文献番号は公告番号となる)</p> <p>・代表文献番号が再公表番号の場合に、代表文献番号の一連番号の先頭2桁目が英字で記録されている場合がある。その場合の英字は「A→10」～「Z→35」を意味する。 具体例 8<u>A</u>0001 → 8<u>10</u>0001 8<u>F</u>0010 → 8<u>15</u>0010</p>														
データ形式	<p>・構成</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>国コード</td> <td>文献種別</td> <td>元号コード</td> <td>和暦年</td> <td>一連番号</td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C2</td> <td>C6</td> </tr> </table> <p>・属性&amp;桁数</p>					国コード	文献種別	元号コード	和暦年	一連番号	C2	C1	C1	C2	C6
国コード	文献種別	元号コード	和暦年	一連番号											
C2	C1	C1	C2	C6											
項番	構成	コード記号	意味		備考										
1	国コード	JP	国コード		‘JP’固定										
2	文献種別	A	特許（公開、公表、再公表）												
3		B	特許（公告、登録）												
4		U	実用新案（公開、公表、再公表、登録 実用新案）												
5		Y	実用新案（公告、登録）												
6		C	特許（明細書）												
7		Z	実用新案（明細書）												





