

## 技術動向調査報告書サンプル

## 1. エクセルの構成

公報を1件、1件読み込み技術区分を付与していきます。この付与した結果をエクセルに展開して独自のデータベースとします。

## A. 權利狀況

審査請求前、審査中、権利存続中、権利消滅等の権利状況毎のフラグを立てます。これにより、権利状況毎のフィルタリングを行うことができます。

B. 公報番号

基本的に登録優先で電子公報を取り寄せ、エクセル中の該当の番号をクリックすると公報が開くようになります。

### C. 技術区分

貴社にてご提案、又は、弊所にてご提案した技術区分です。公報を1件、1件読み込んで該当の技術に  
対してフラグを立てます。

#### D. 書誌事項

例えば、出願人欄を設けることで、競合の会社を指定してのフィルタリングを行うことができます。その他  
の書誌事項もエクセル展開することができます。

## 2. 使用例

使用例を示します。尚、以下の例は、エクセル 2003 の例で、フィルタの操作方法がバージョン毎に異なりますので、ご注意下さい。

技術区分を複数指定することでより絞り込みノイズが減ります。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW
1																																																
2																																																
3																																																
4																																																
22	18	◎	特表2010-519649																																													
36	32	△	特許5041022																																													
68	64	■	特許5091967																																													
70	66	△	特開2011-198234																																													
73	69	△	特開2011-198609																																													
87	83	△	特開2011-40035																																													
107	103	■	特開2011-186550																																													
108	104	△	特開2011-186555																																													
117	113	△	特開2011-180789																																													
121	117	△	特開2011-175580																																													
143	139	■	特開2011-170166																																													
144	140	△	特開2011-172050																																													
153	149	△	特開2011-170401																																													
170	166	■	特開2011-164676																																													
188	184	◎	特許4979779																																													
190	186	■	特開2011-154479																																													
205																																																
206																																																
207																																																
208																																																
209																																																
210																																																
211																																																
212																																																
213																																																
214																																																
215																																																

文字入力による検索も可能です。例は出願人“アップル”

### 3. グラフ化

技術区分、書誌事項を集計してグラフを作成することもできます。貴社の知的財産戦略に役立てていただければ幸いです。但し、エクセルで作れる範囲となりますので、その点はご了承下さい。

