

## 【物理・計測】

放射線、X線の測定に関する  
技術の特許マップ

● 出願人別件数推移時系列マップ	1
● 発明者別件数推移時系列マップ	2
● Fターム件数ランキングマップ	3
● 出願人vs. Fタームマトリクスマップ	4
● IPC分類vs. Fタームマトリクスマップ	5
● Fタームvs.Fタームマトリクスマップ (対象分野、対象装置vs. 測定対象)	6

## 特許マップ作成方法

- ① テーマに関するIPC分類、FI、Fターム、キーワード等によりマップ作成対象となる母集団を抽出※<sup>1</sup>
- ② 上記母集団について、インパテック(株)の特許マップソフト「パテントマップEXZ」により特許マップを作成(さらにJSTにて編集・加工)

- J-STORE掲載特許※<sup>2</sup> 165件
- 日本国内(大学等)出願特許※<sup>3</sup> 632件

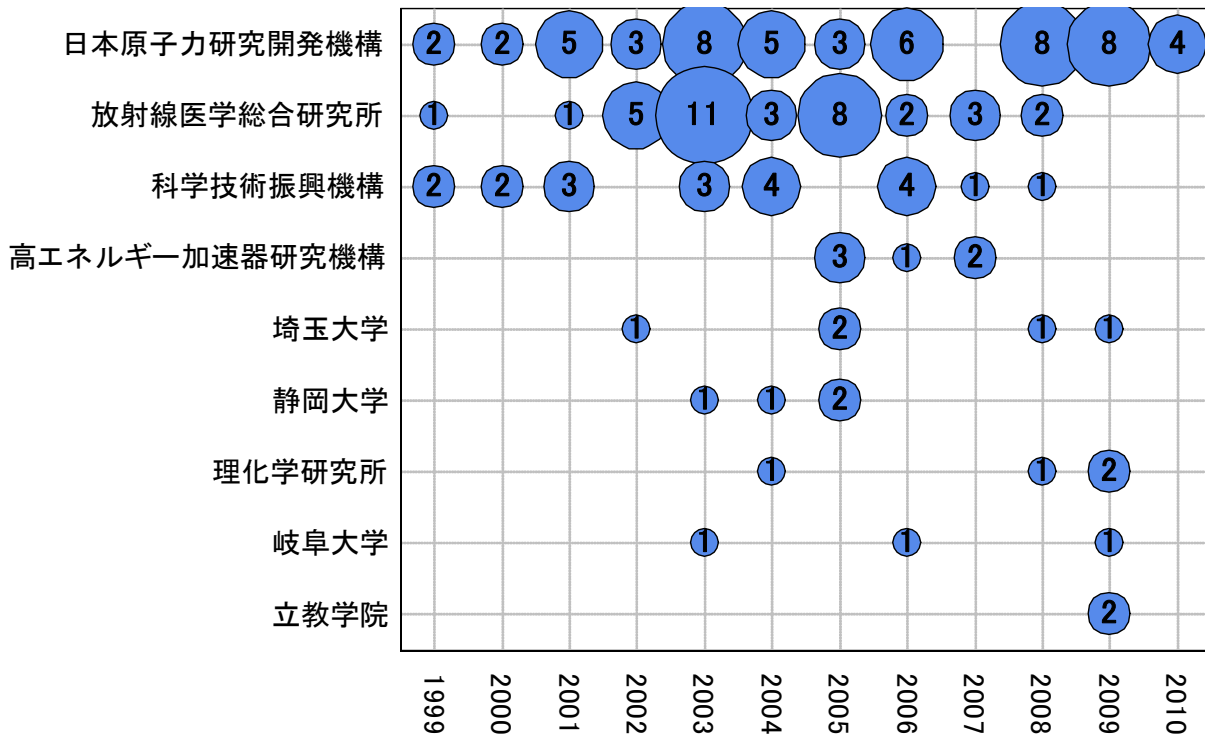
- ※<sup>1</sup>. NRIサイバーパテント(株)の商用特許データベース「NRIサイバーパテントデスク2」によりデータ取得  
(キーワードの検索範囲: 発明の名称+ 要約+ 特許請求の範囲(全請求項))
- ※<sup>2</sup>. J-STORE掲載の国内公開特許14,712件(データ取得:10月)を対象
- ※<sup>3</sup>. 日本国内の大学、高専、公的研究機関(独立行政法人、財団法人)による出願特許で、出願日1991.12~2011.11のもの(データ取得:12月)を対象

「J-STORE掲載特許」のマップ上にある数字をクリックすると、当該特許一覧の情報が参照できます(「大学等出願特許」にはリンクはありません)。

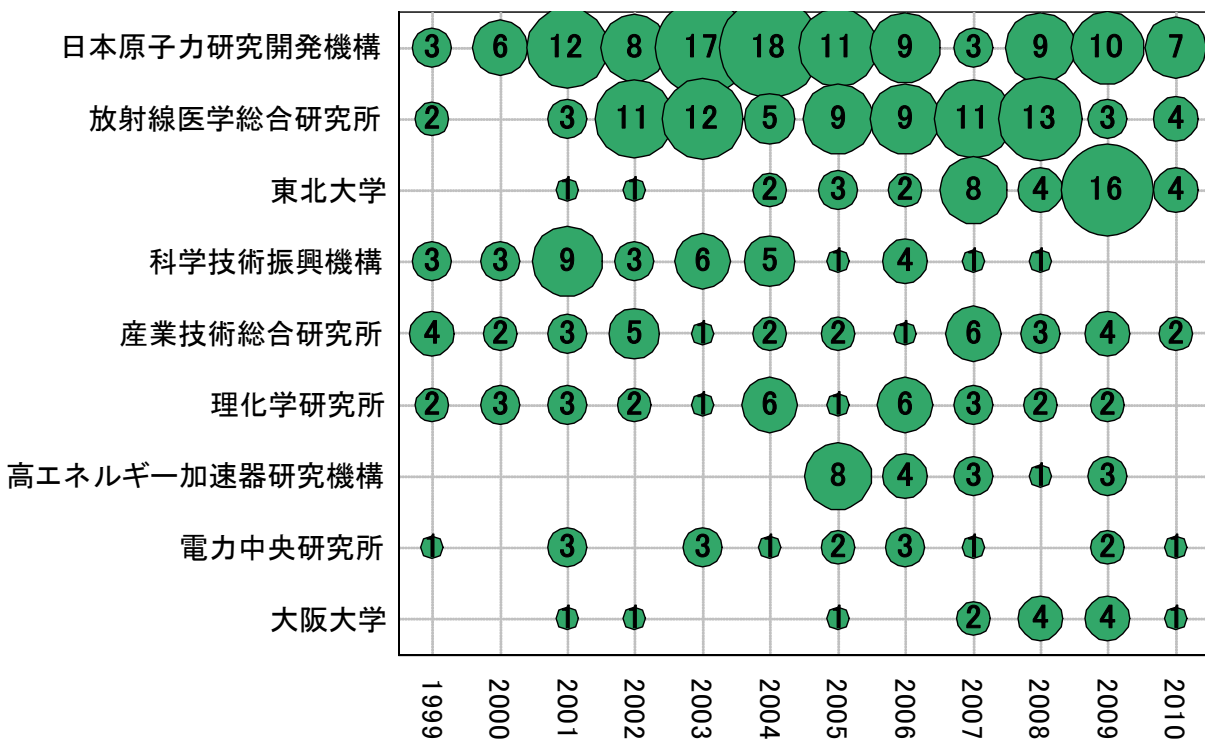
※ 特許マップ作成時との時差の関係上、マップ上の数字(件数)と一覧表示される特許件数が異なることがあります。

# ● 出願人別件数推移時系列マップ

## 【J-STORE搭載特許】

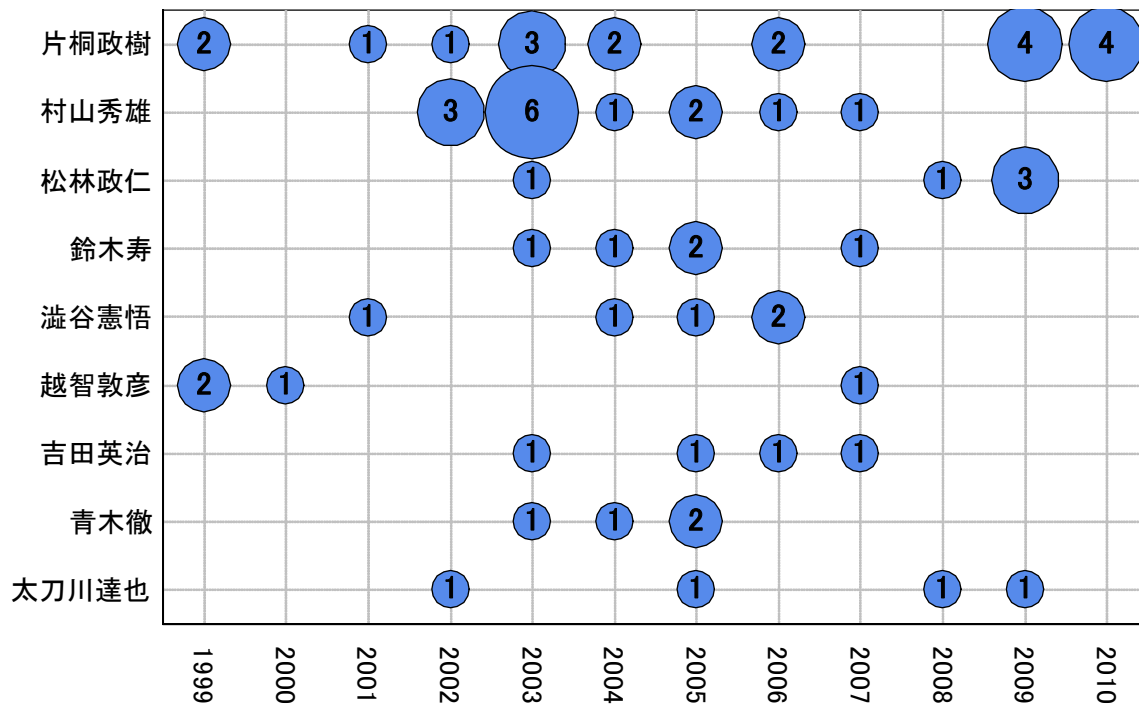


## 【大学等出願特許】

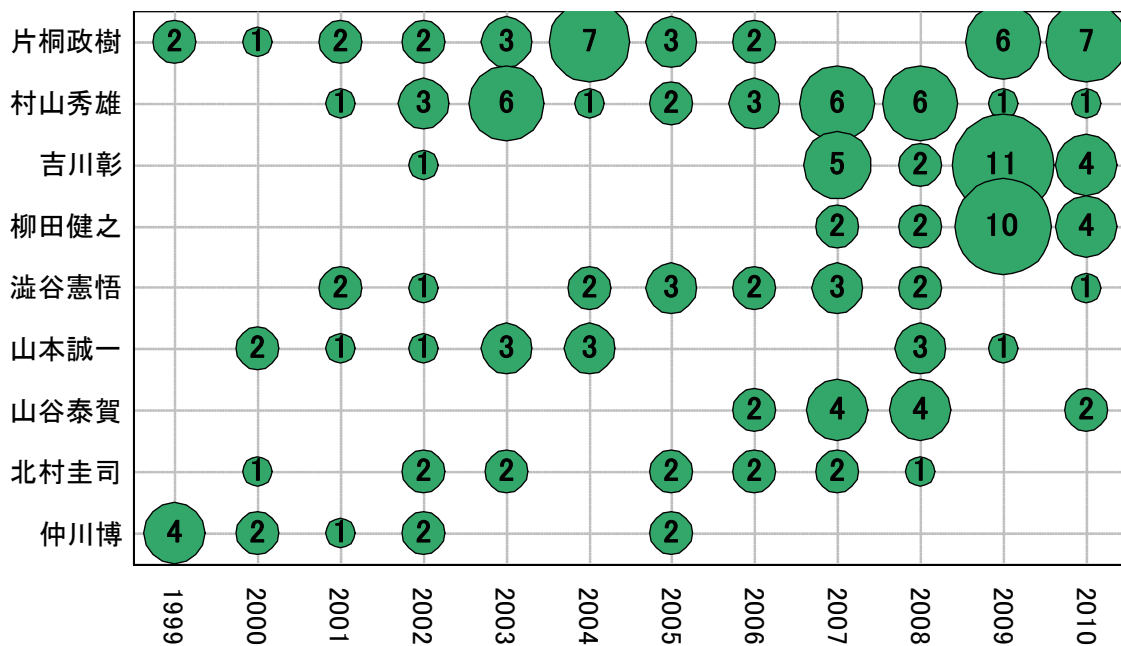


## ● 発明者別件数推移時系列マップ

### 【J-STORE搭載特許】

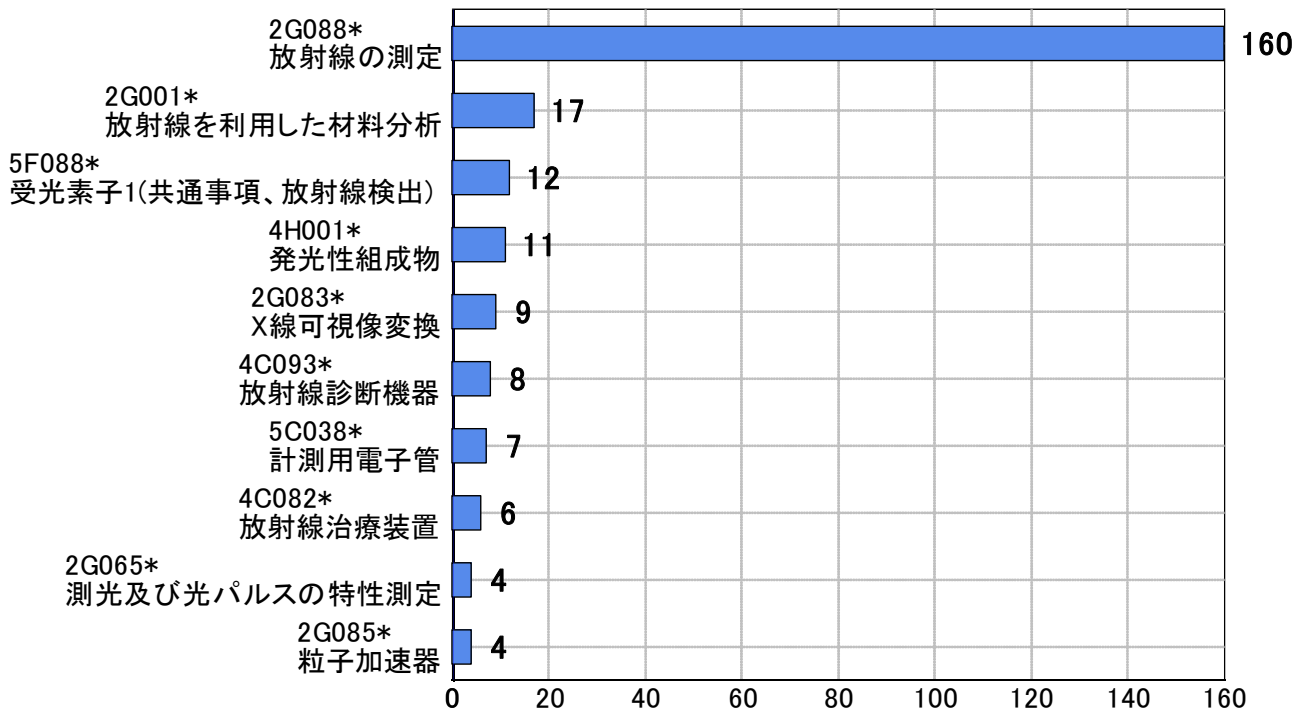


### 【大学等出願特許】

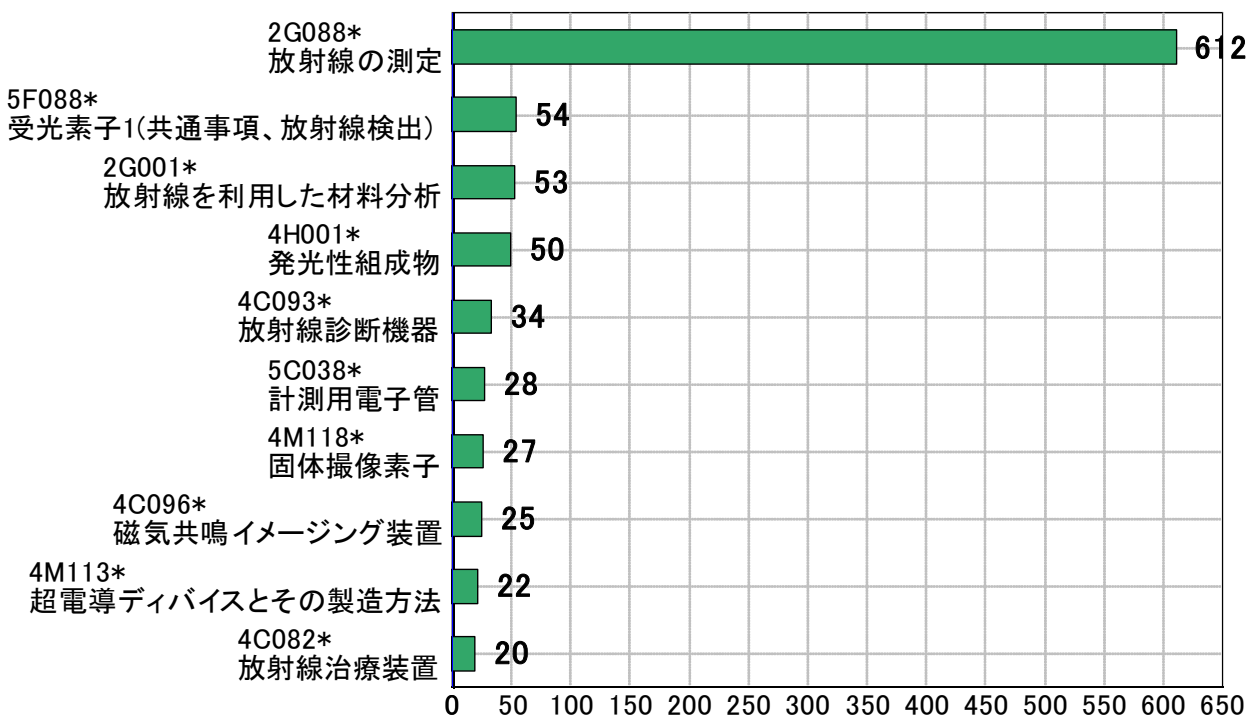


## ● Fターム件数ランキングマップ

### 【J-STORE搭載特許】

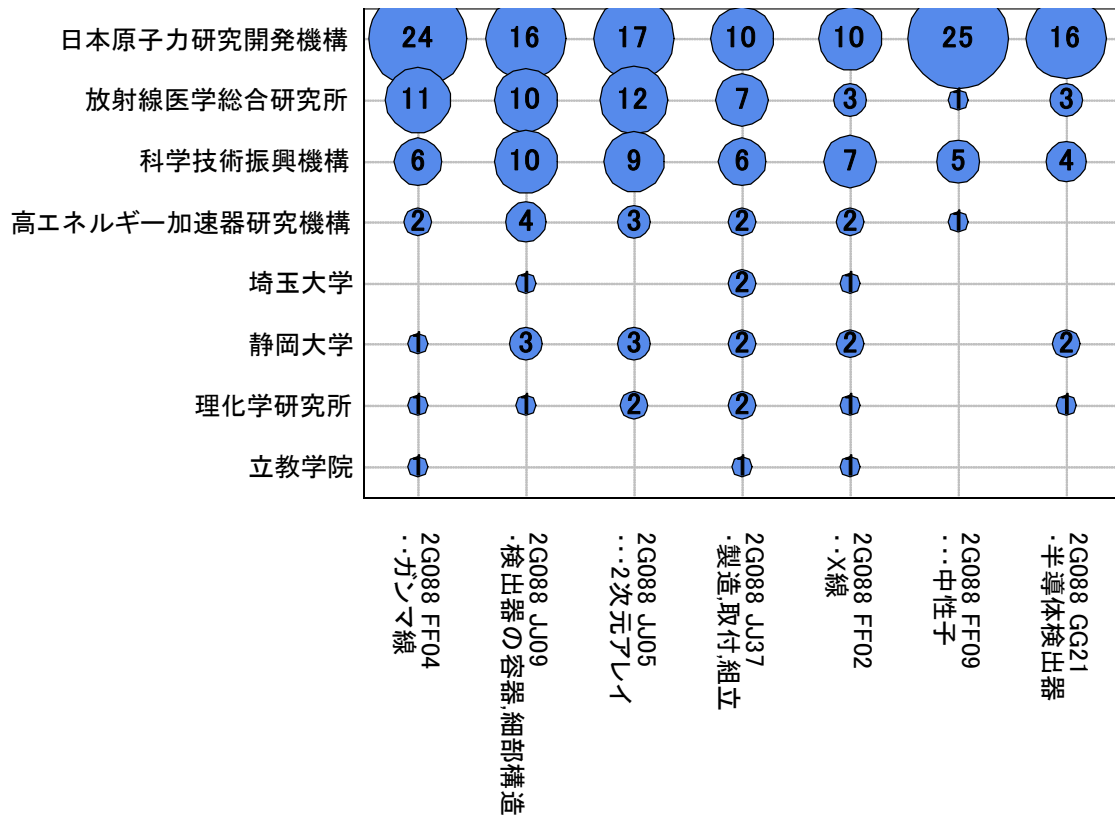


### 【大学等出願特許】



# ●出願人vs. Fタームマトリクスマップ

## 【J-STORE搭載特許】

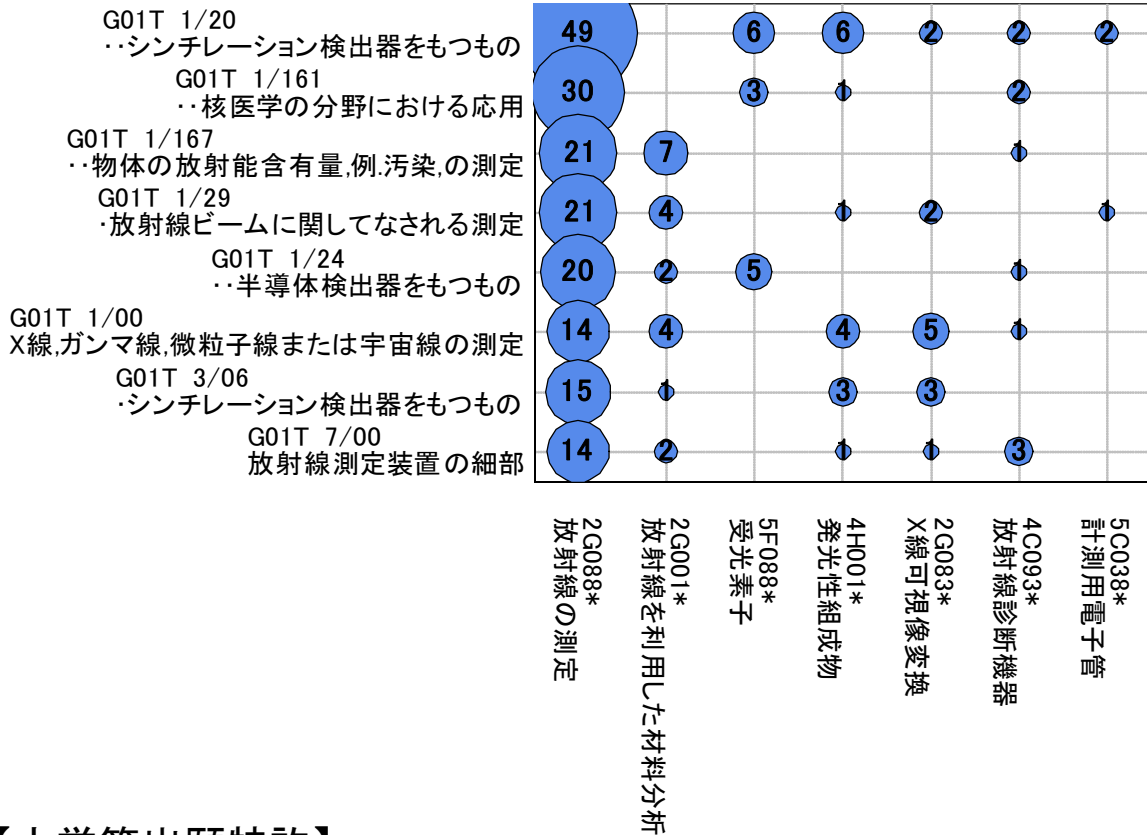


## 【大学等出願特許】

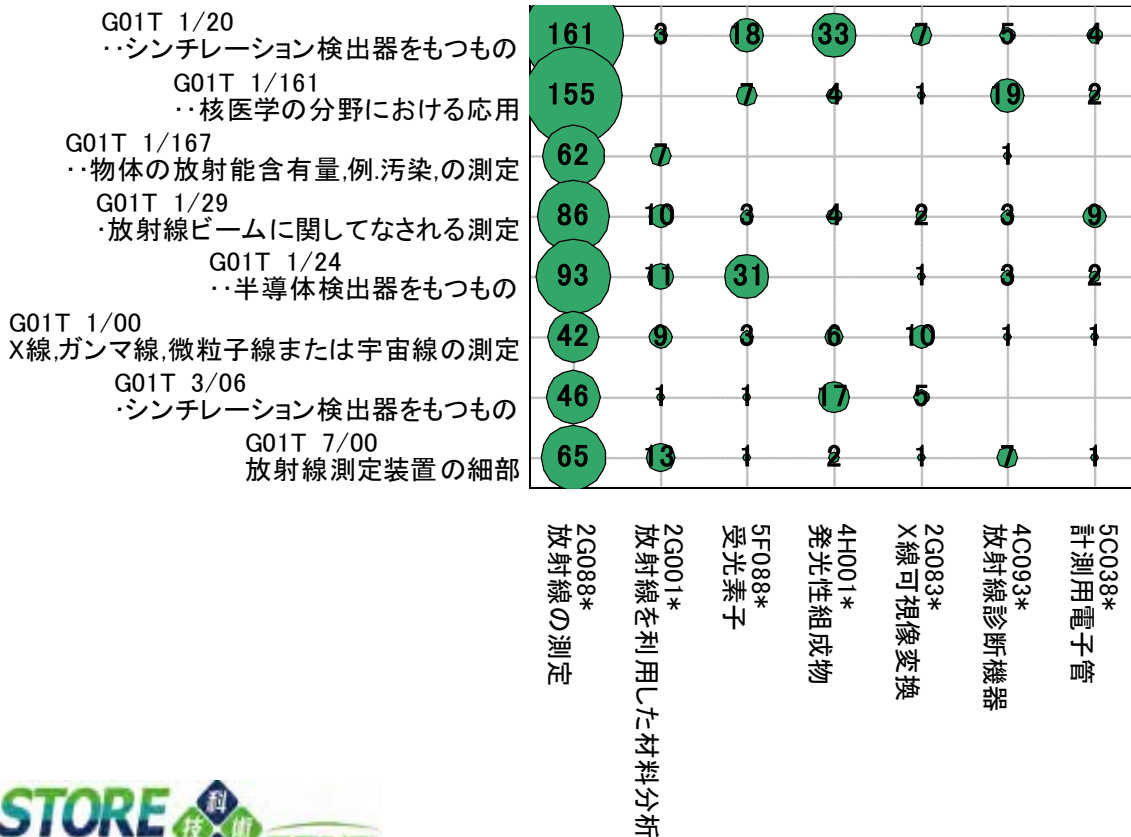


# ● IPC分類vs. Fタームマトリクスマップ

## 【J-STORE搭載特許】

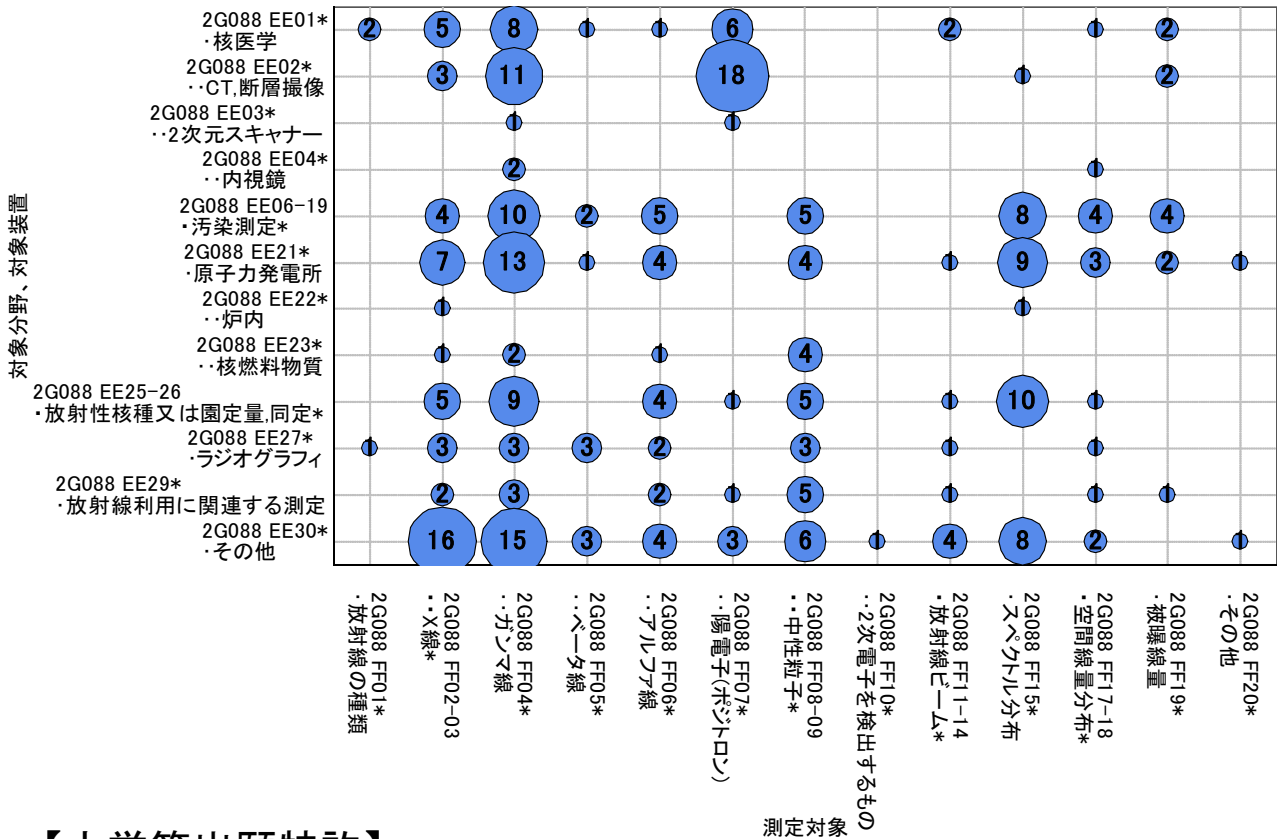


## 【大学等出願特許】



# ● Fタームvs. Fタームマトリクスマップ (対象分野、対象装置vs. 測定対象)

## 【J-STORE搭載特許】



## 【大学等出願特許】

