

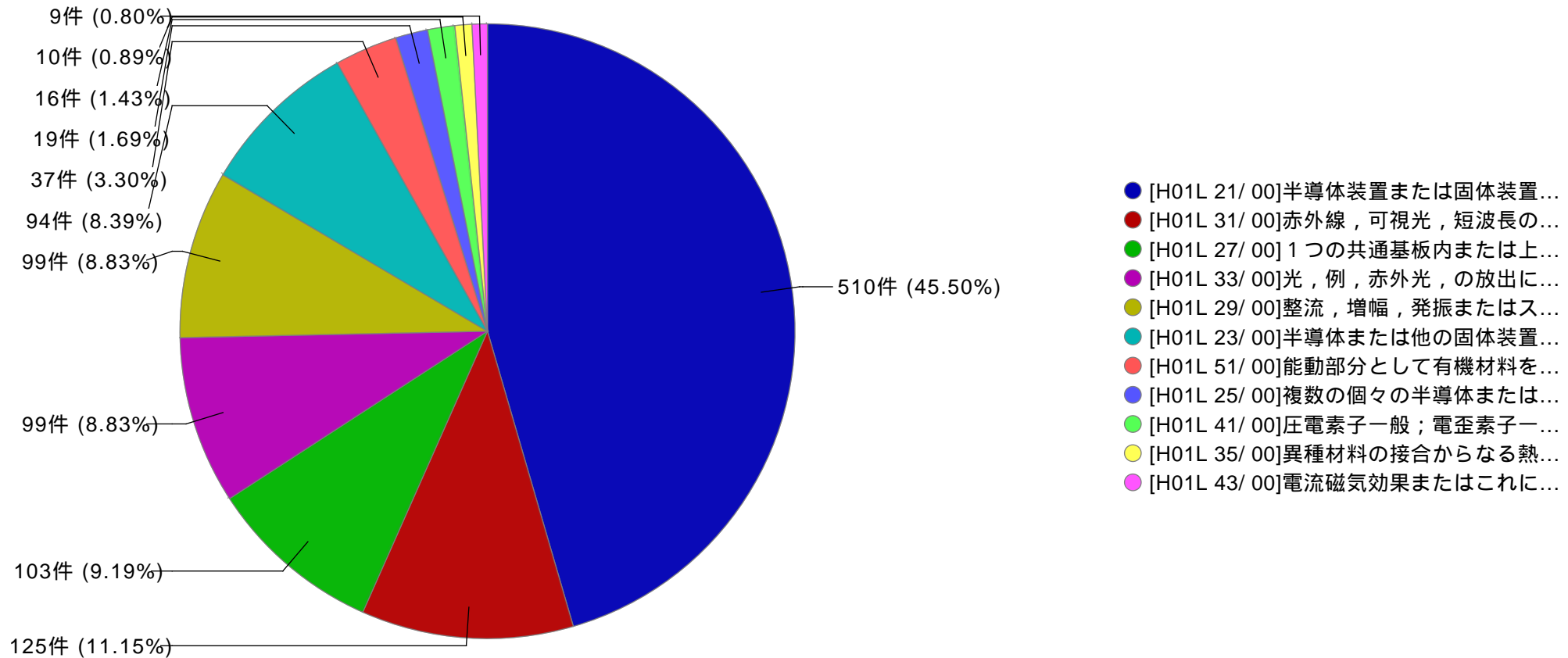
ideaGraph

1. カウントしている公報の総数は、述べ数である事にご注意ください。
2. 集計対象の公報は、公開公報及び特許公報です。公表公報、再公表、及び公告公報はこれに含まれません。
3. 本PDFの著作権は、アイデアビット株式会社が保有します。複製、再販売、レンタル、オークションの出品など著作権法に違反する行為は法律により固く禁止されております。
4. 各IPCの内容詳細については、特許庁のホームページ等によりご確認ください。

idea bit

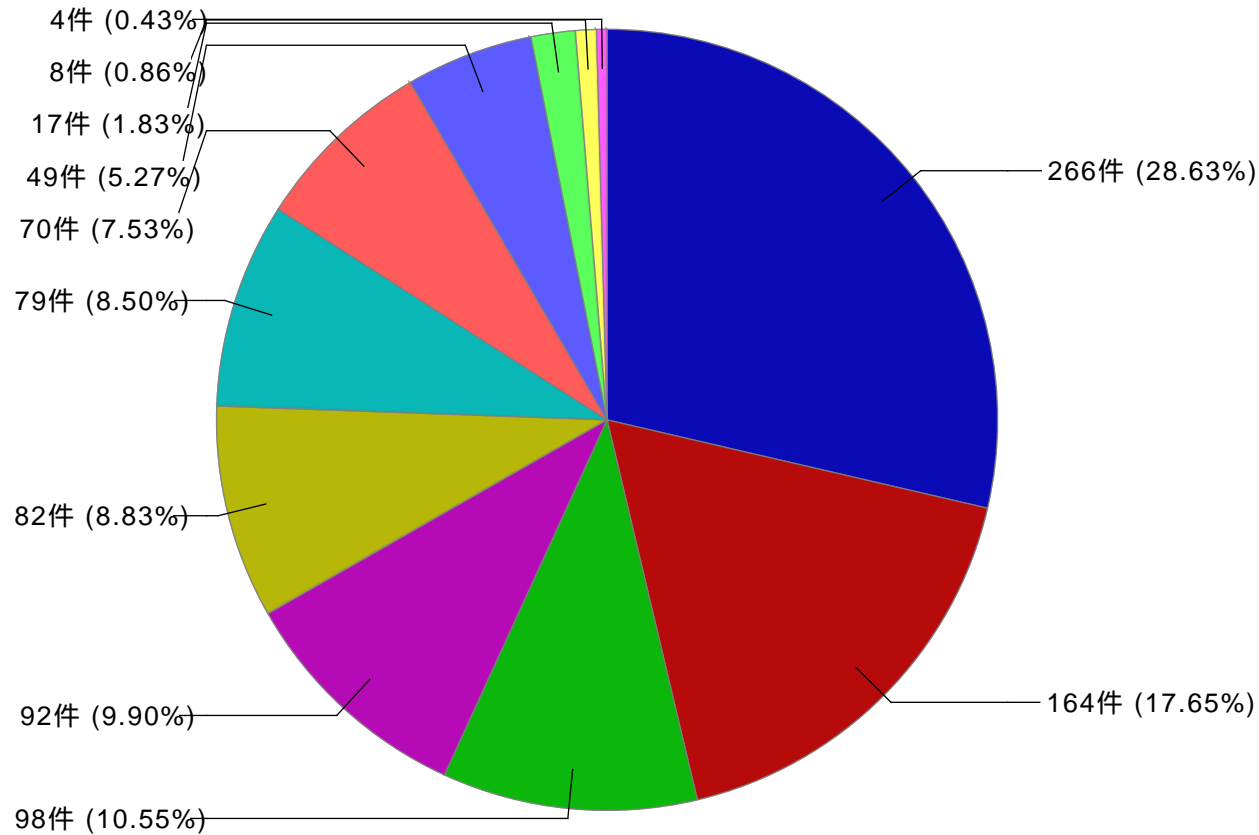
2011年1月に発行された公開公報において

公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第1位の[H01L]半導体装置，他に属さない電気...（公報総数1121件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第2位の[G06F]電氣的デジタルデータ処理（計...（公報総数929件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率

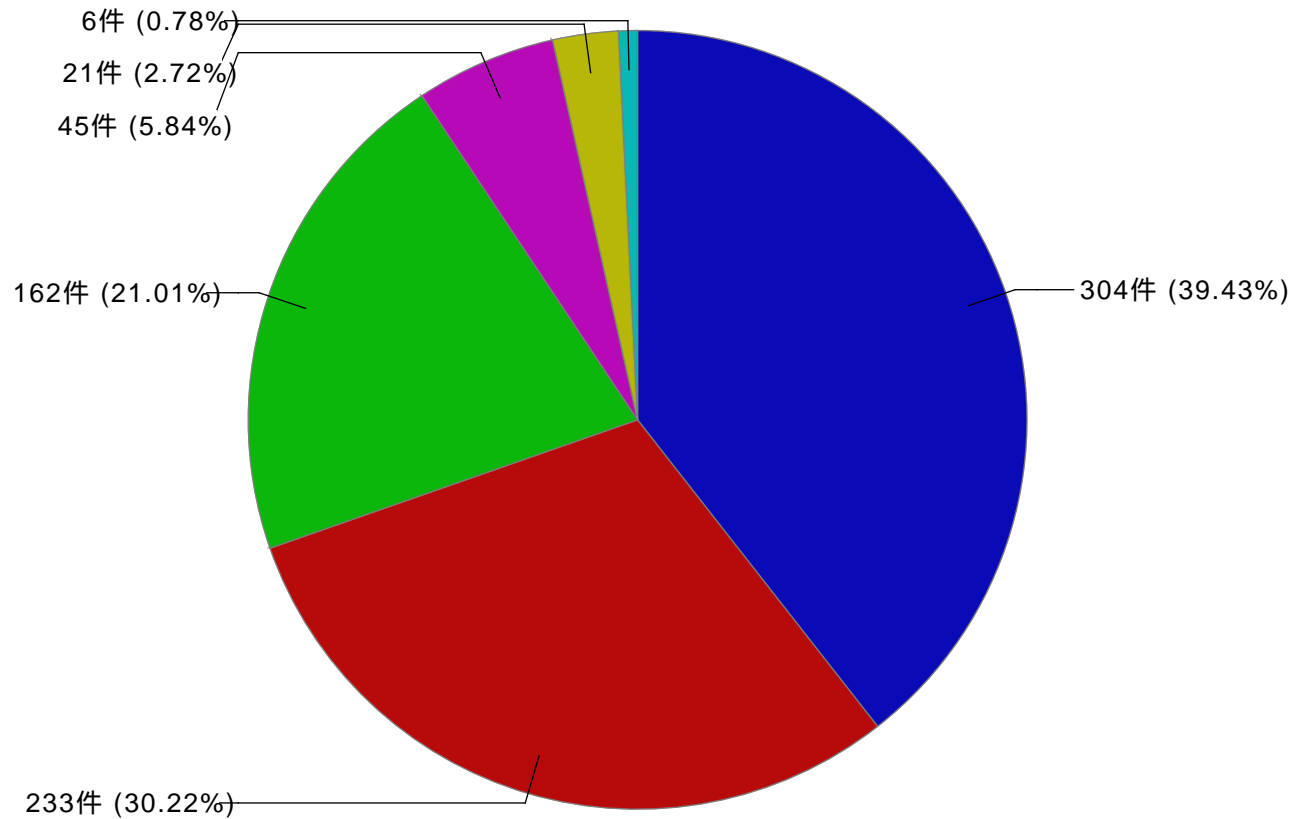


- [G06F 3/00] 計算機で処理しうる形式にデ...
- [G06F 17/00] 特定の機能に特に適合した...
- [G06F 13/00] メモリ、入力/出力装置ま...
- [G06F 21/00] 不正行為から計算機を保護...
- [G06F 9/00] プログラム制御のための装置...
- [G06F 12/00] メモリ・システムまたはア...
- [G06F 1/00] グループ 3 / 0 0 ~ 1 3 / 0 ...
- [G06F 11/00] エラー検出；エラー訂正；...
- [G06F 15/00] デジタル計算機一般（細部...
- [G06F 7/00] 取扱うデータの順序または内...
- [G06F 19/00] 特定の用途に特に適合した...

idea bit

2011年1月に発行された公開公報において

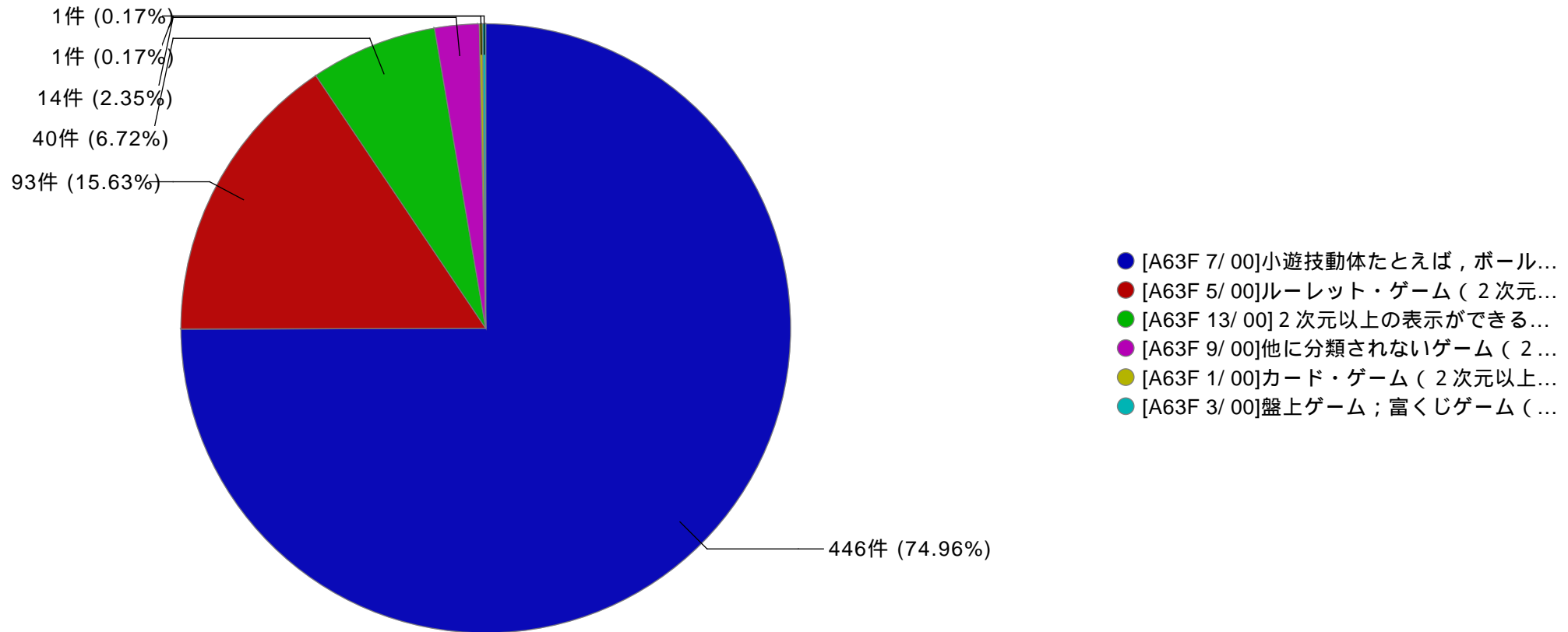
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第3位の[H04N]画像通信，例：テレビジョン（...（公報総数771件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



- [H04N 5/00] テレビジョン方式の細部 (走...
- [H04N 1/00] グループ 1 / 0 0 から 1 7 / ...
- [H04N 7/00] テレビジョン方式 (細部 3 / ...
- [H04N 13/00] 立体テレビジョン方式; そ...
- [H04N 9/00] カラーテレビジョン方式の細...
- [H04N 17/00] テレビジョン方式またはそ...

idea bit

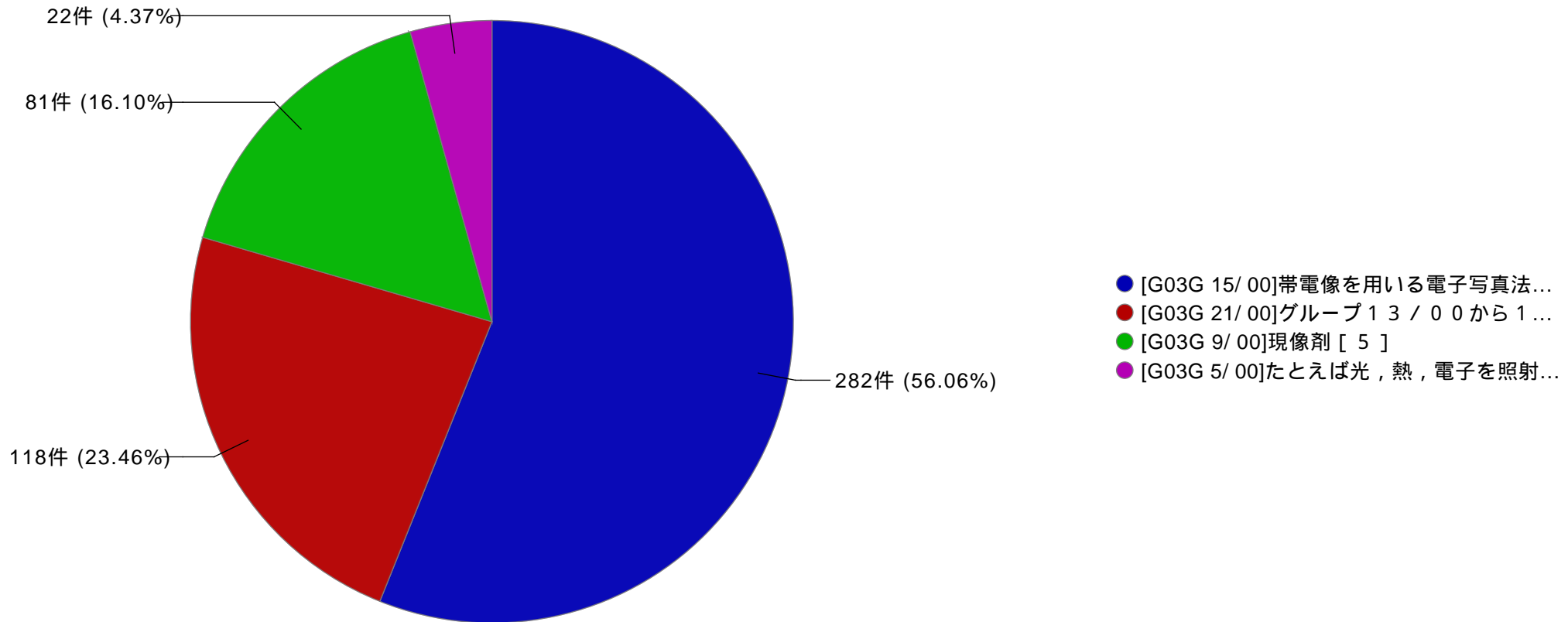
2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第4位の[A63F]カードゲーム，盤上ゲーム，ル...（公報総数595件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

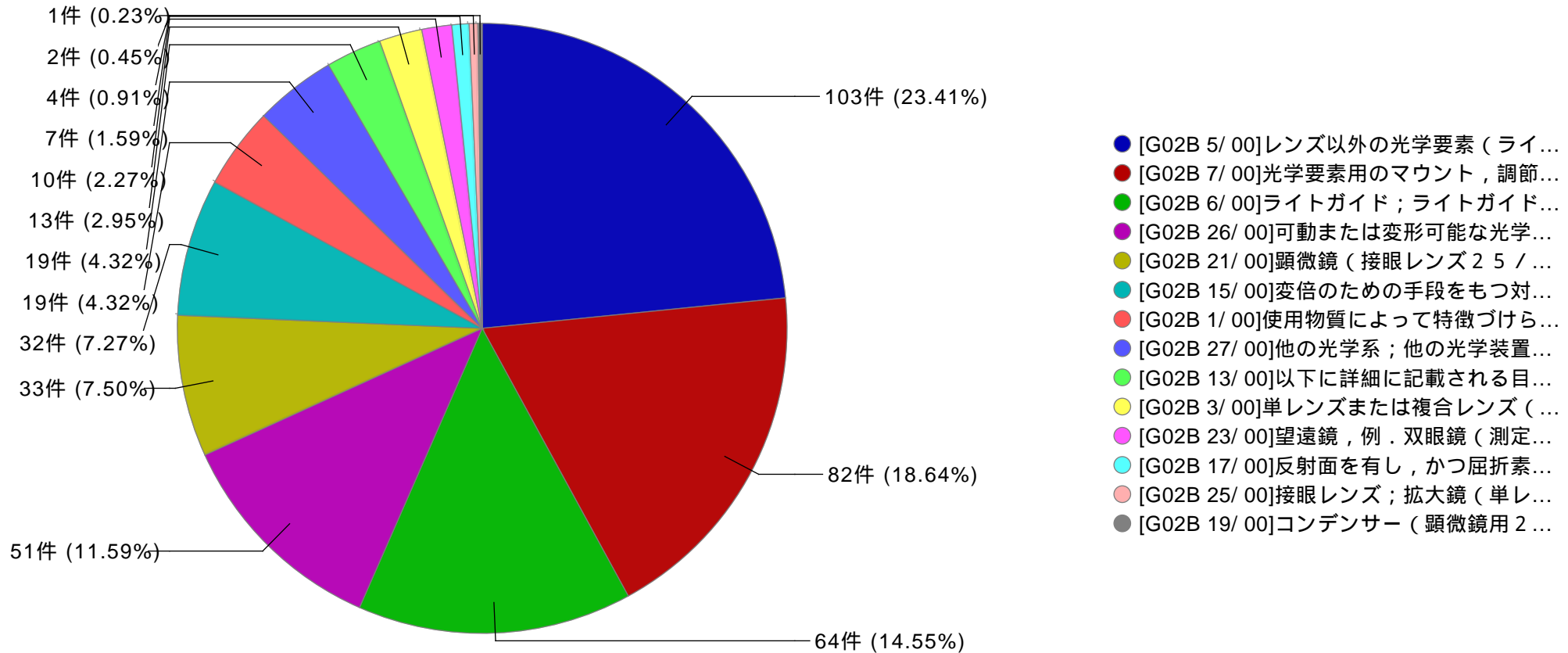
2011年1月に発行された公開公報において

公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第5位の[G03G]エレクトログラフィック；電子写...（公報総数503件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

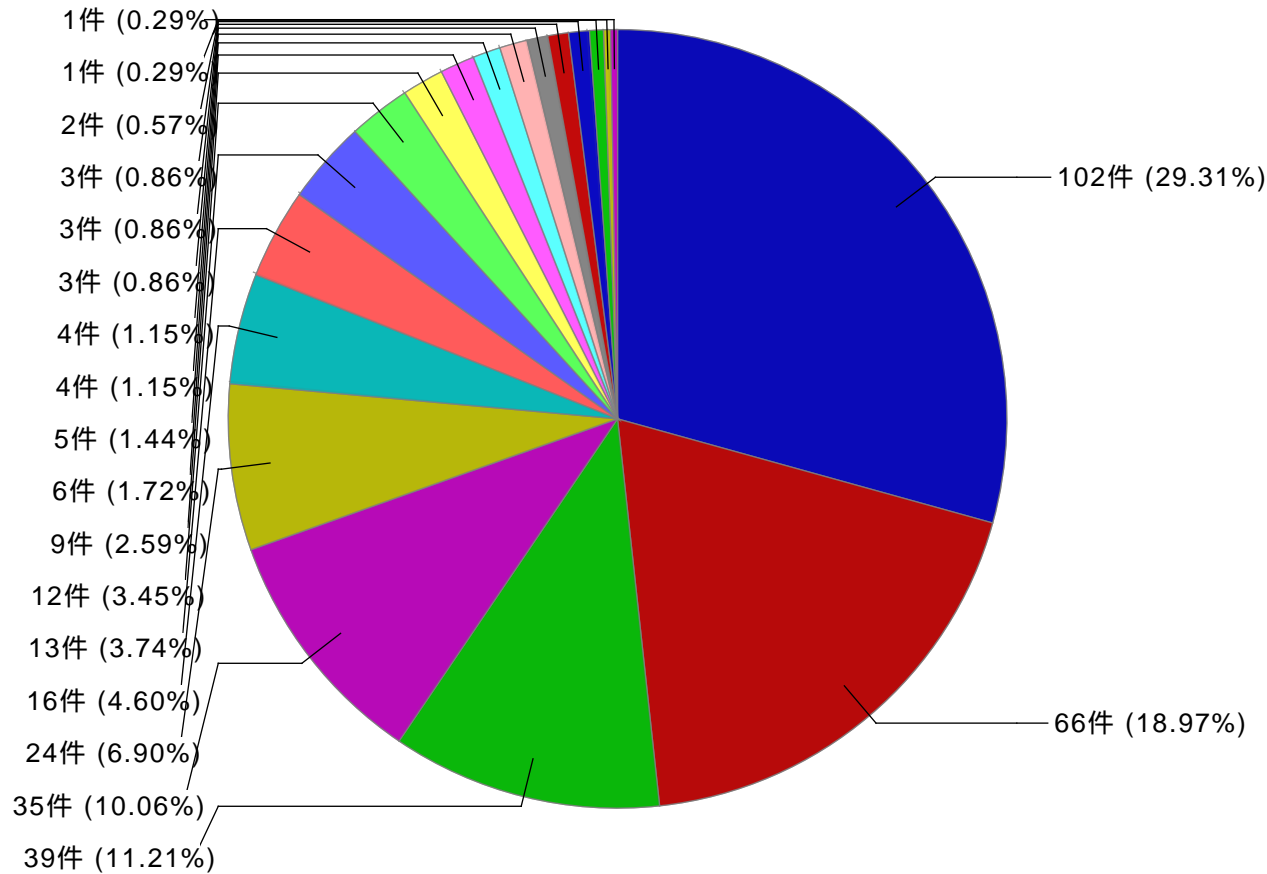
2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第6位の[G02B]光学要素，光学系，または光学...（公報総数440件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

2011年1月に発行された公開公報において

公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第7位の[G01N]材料の化学的または物理的性質... (公報総数348件)を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率

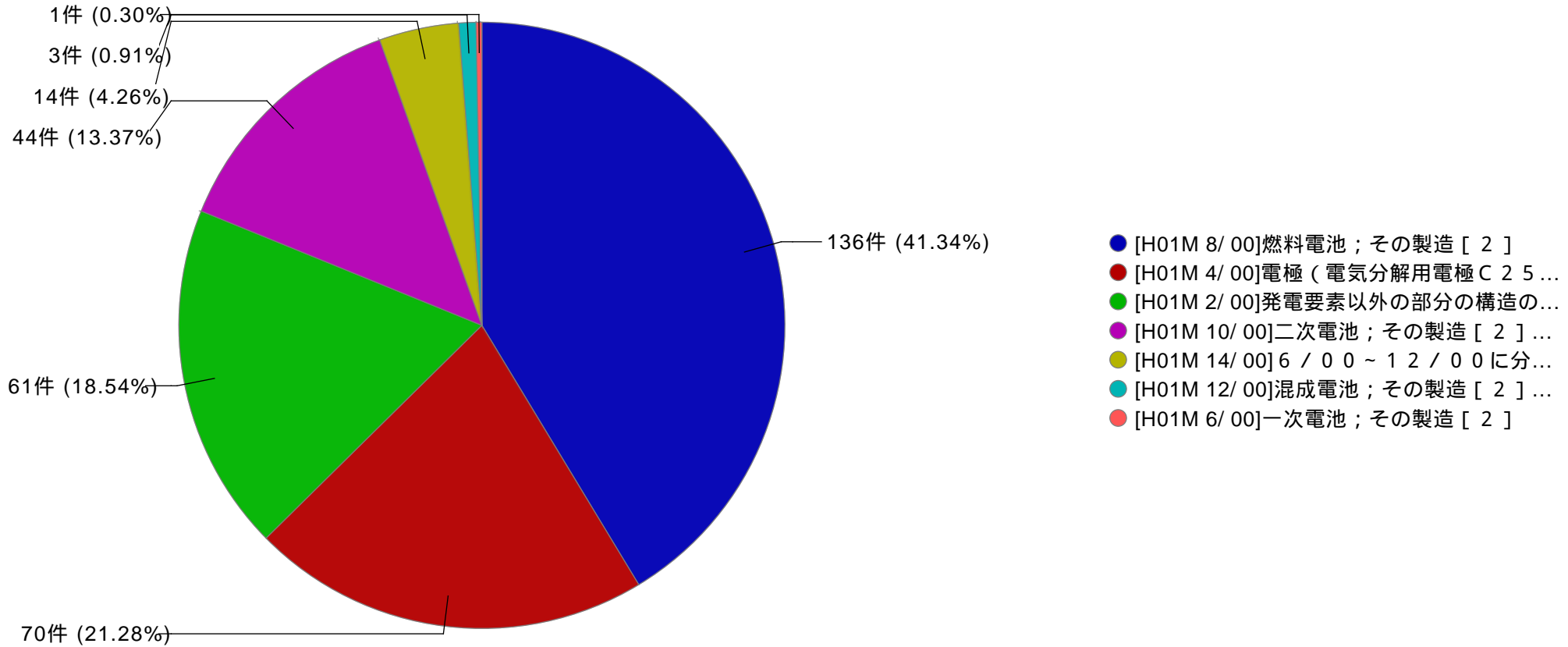


- [G01N 21/00] 光学的手段, すなわち, 赤...
- [G01N 27/00] 電氣的, 電気化学的, また...
- [G01N 33/00] グループ 1 / 0 0 から 3 1 ...
- [G01N 35/00] グループ 1 / 0 0 から 3 3 ...
- [G01N 1/00] サンプルング; 調査用標本の...
- [G01N 23/00] グループ 2 1 / 0 0 または...
- [G01N 29/00] 超音波, 音波または亜音波...
- [G01N 3/00] 機械的応力の負荷による固体...
- [G01N 15/00] 粒子の特徴の調査; 多孔性...
- [G01N 30/00] 吸着, 吸収もしくは類似現...
- [G01N 25/00] 熱的手段の利用による材料...
- [G01N 19/00] 機械的方法による材料の調...
- [G01N 31/00] サブグループに規定された...
- [G01N 5/00] 重量測定による材料分析, 例...
- [G01N 11/00] 材料の流動性, 例. 粘度, ...
- [G01N 17/00] 天候, 腐蝕または光に対す...
- [G01N 22/00] マイクロ波の利用による材...
- [G01N 13/00] 表面または境界効果, 例. ...
- [G01N 9/00] 材料の比重または密度の調査...

idea bit

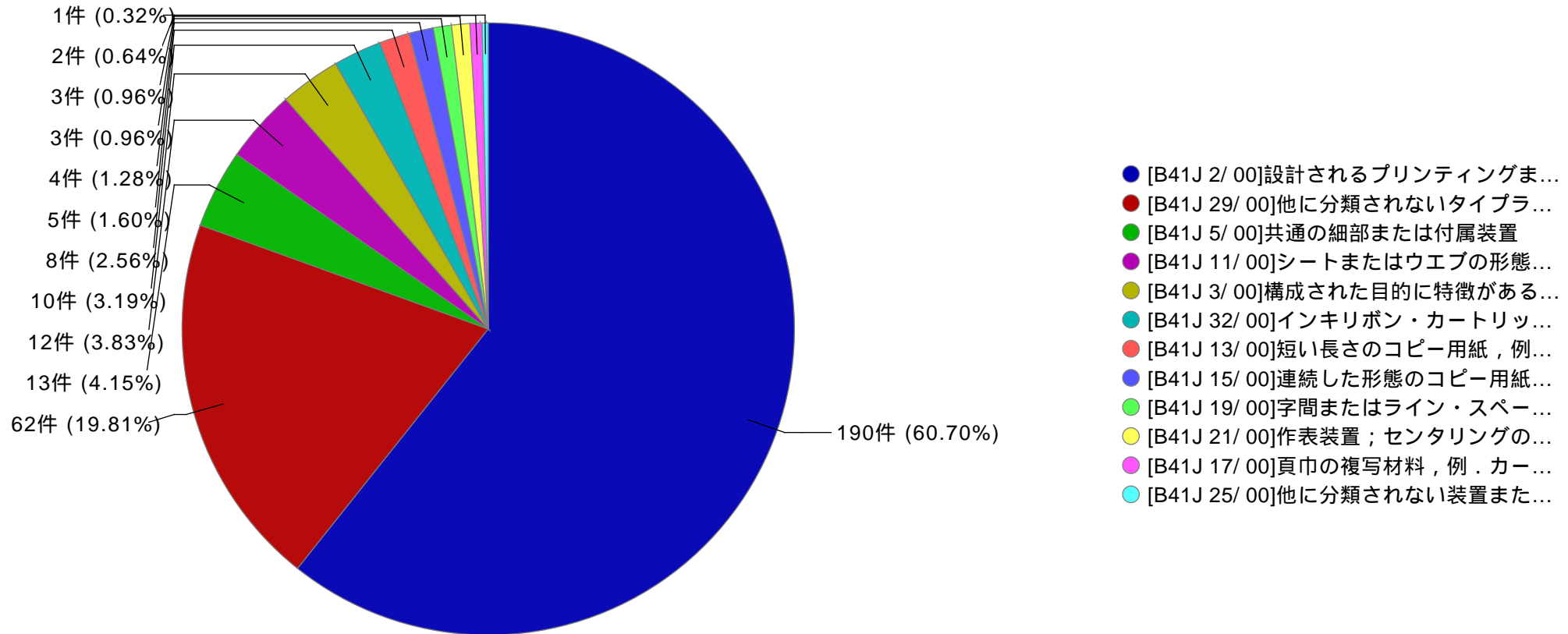
2011年1月に発行された公開公報において

公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第8位の[H01M]化学的エネルギーを電気的エネ... (公報総数329件)を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



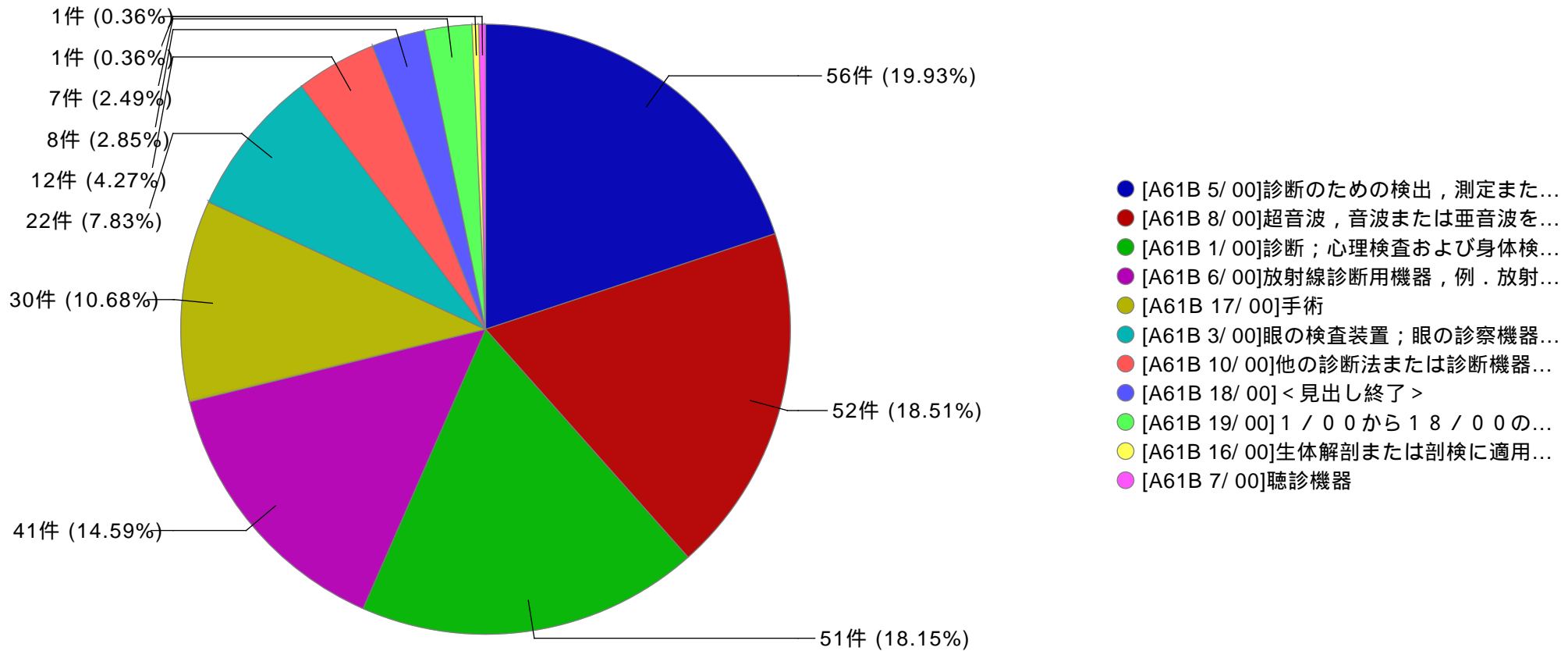
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第9位の[B41J]タイプライタ；選択的プリンテ...（公報総数313件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



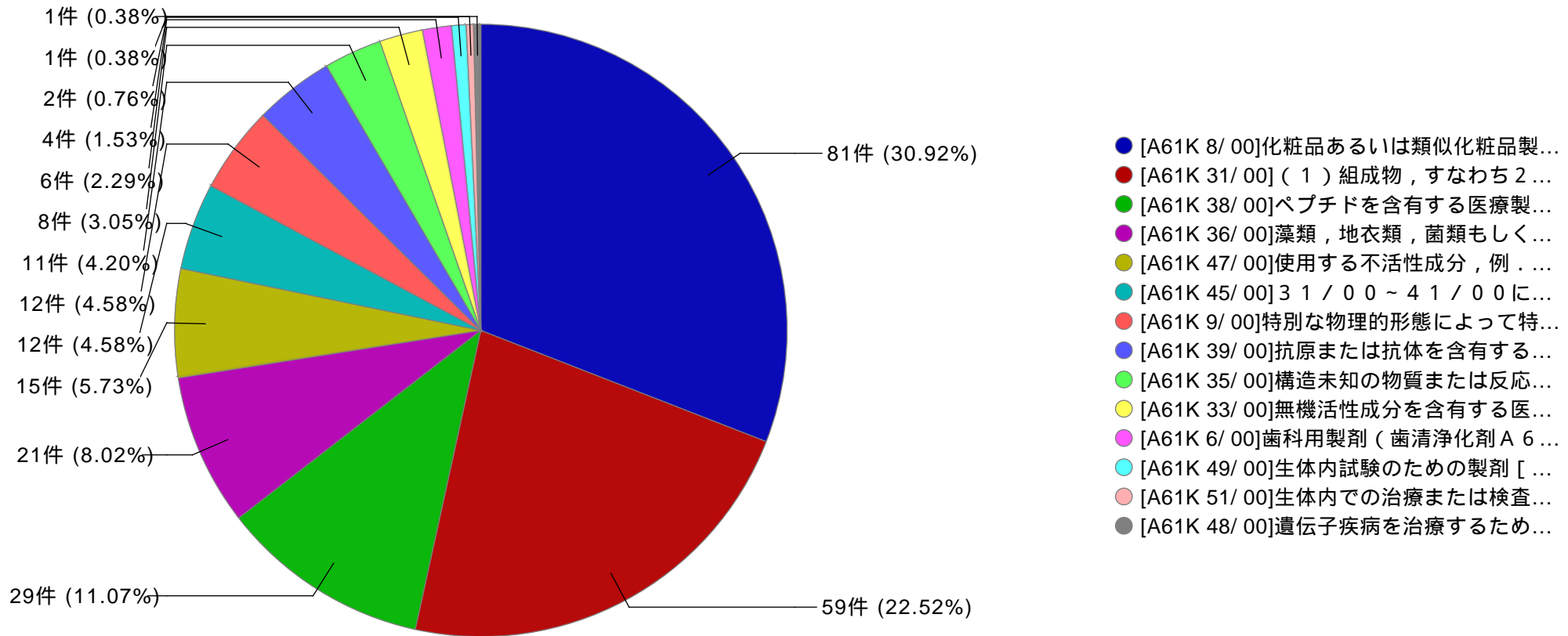
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第10位の[A61B]診断；手術；個人識別（生物...（公報総数281件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



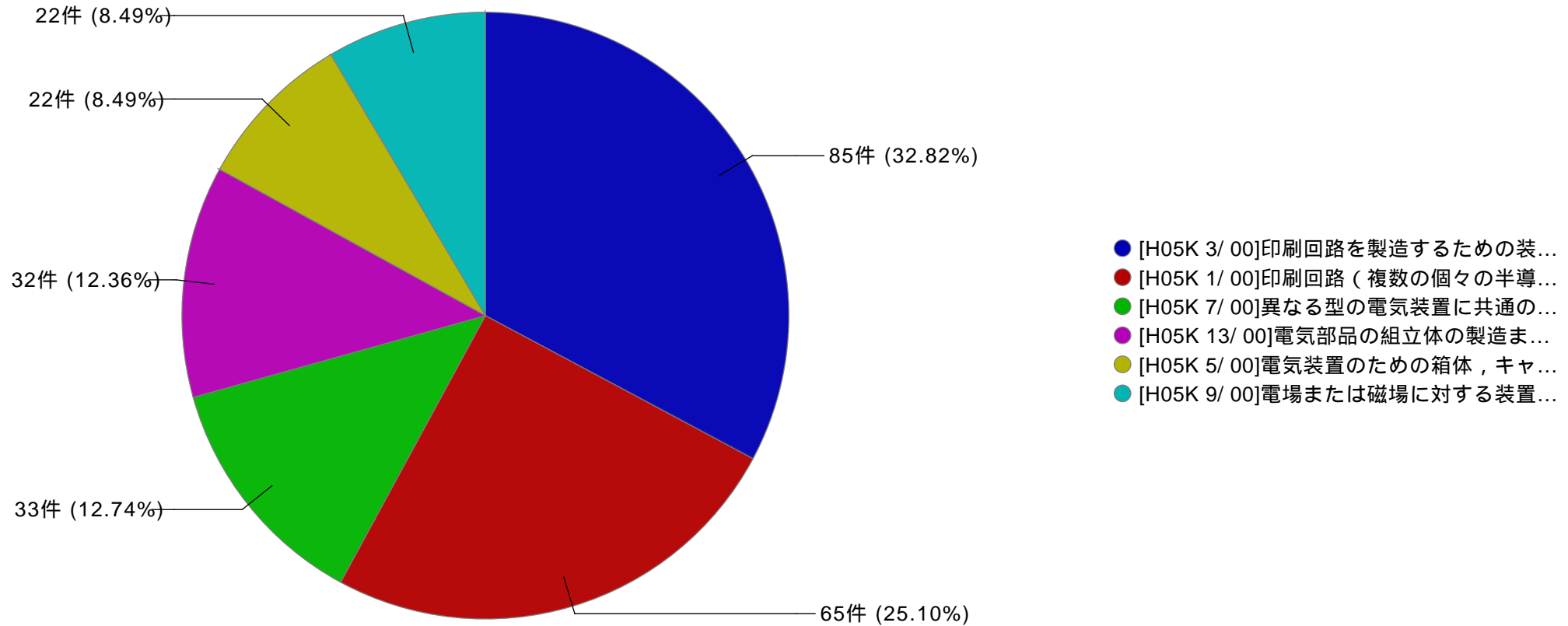
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
 公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第11位の[A61K]医薬用、歯科用又は化粧品製... (公報総数262件) を含む公報における
 公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



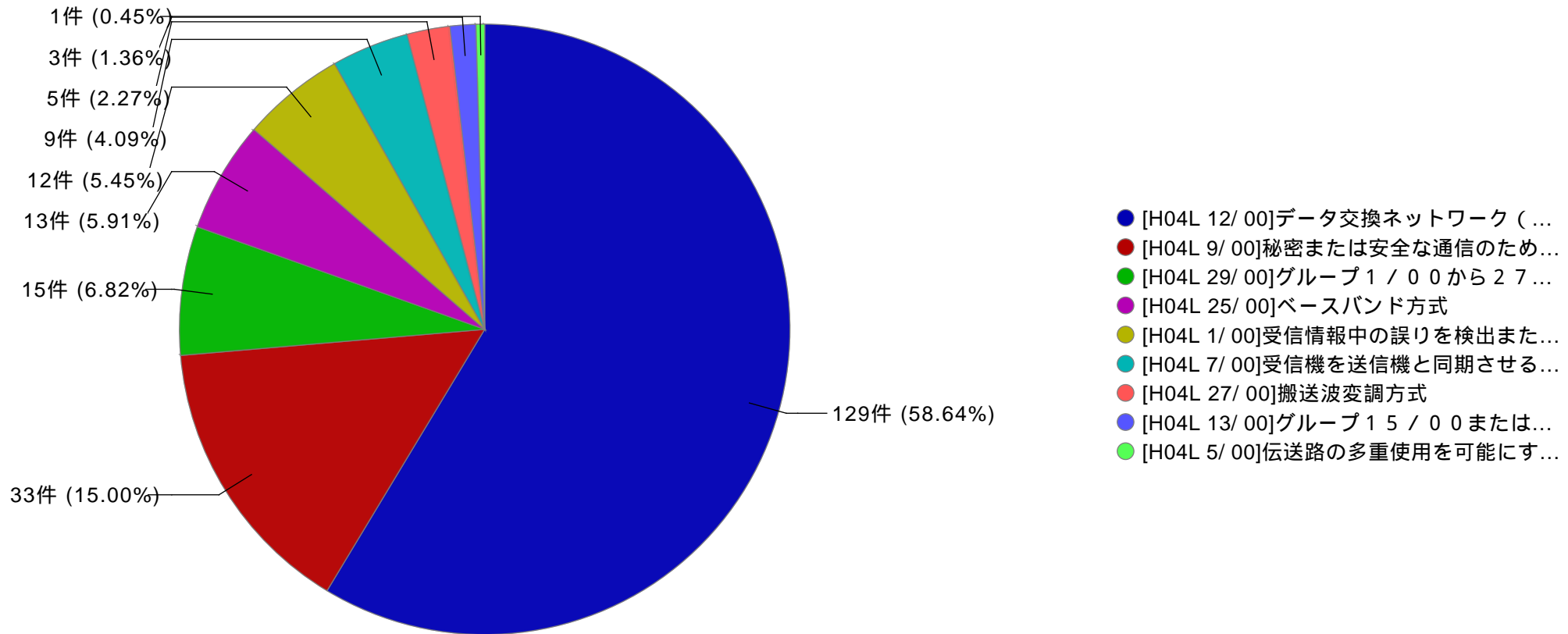
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第12位の[H05K]印刷回路；電気装置の箱体ま...（公報総数259件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



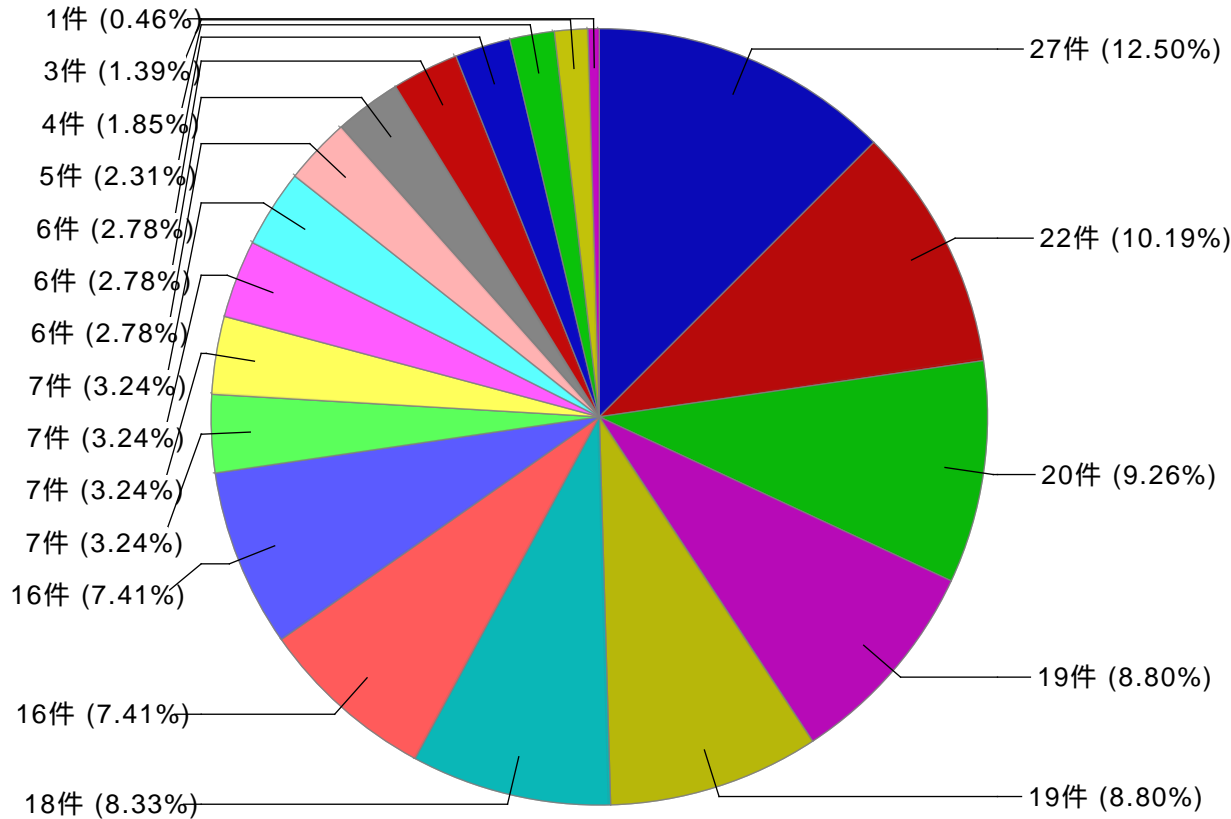
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第14位の[H04L]デジタル情報の伝送, 例. 電... (公報総数220件) を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

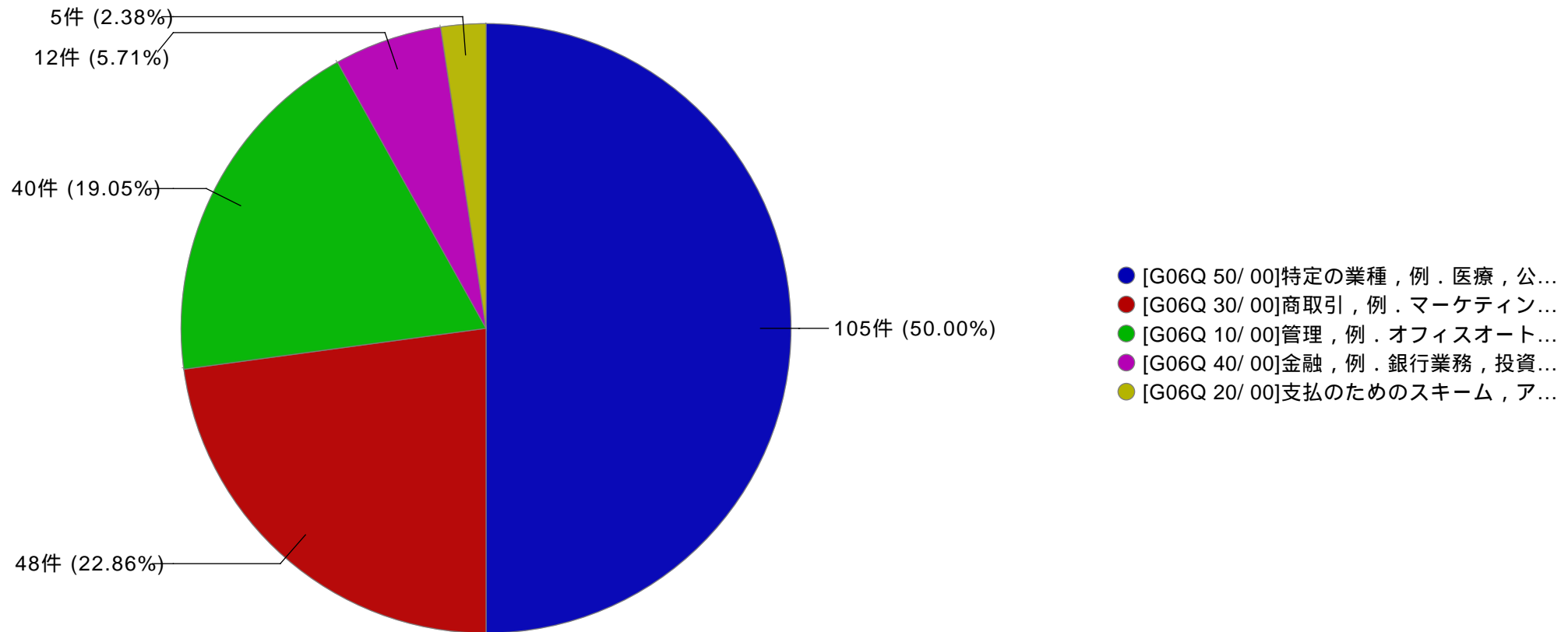
2011年1月に発行された公開公報において
 公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第15位の[H04W]無線通信ネットワーク [2 0 ... (公報総数216件) を含む公報における
 公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



- [H04W 72/ 00]ローカルリソースマネージ...
- [H04W 36/ 00]ハンドオフまたは再選択 [...
- [H04W 28/ 00]ネットワークトラヒックま...
- [H04W 48/ 00]アクセス規制; ネットワー...
- [H04W 16/ 00]ネットワーク設計, 例. サ...
- [H04W 4/ 00]無線通信ネットワークに特に...
- [H04W 24/ 00]管理, 監視または試験 [2 ...
- [H04W 52/ 00]パワーマネジメント, 例...
- [H04W 56/ 00]同期 [2 0 0 9 . 0 1]
- [H04W 76/ 00]接続管理, 例. 接続の設定...
- [H04W 88/ 00]無線通信ネットワークに特...
- [H04W 12/ 00]セキュリティ装置, 例. 接...
- [H04W 74/ 00]無線チャネルアクセス, 例...
- [H04W 40/ 00]ルーティングまたは通信パ...
- [H04W 84/ 00]ネットワークトポロジ [2 ...
- [H04W 64/ 00]ネットワーク管理, 例. モ...
- [H04W 8/ 00]ネットワークデータの管理 [...
- [H04W 92/ 00]無線通信ネットワークに特...
- [H04W 60/ 00]位置登録, 例. ネットワー...

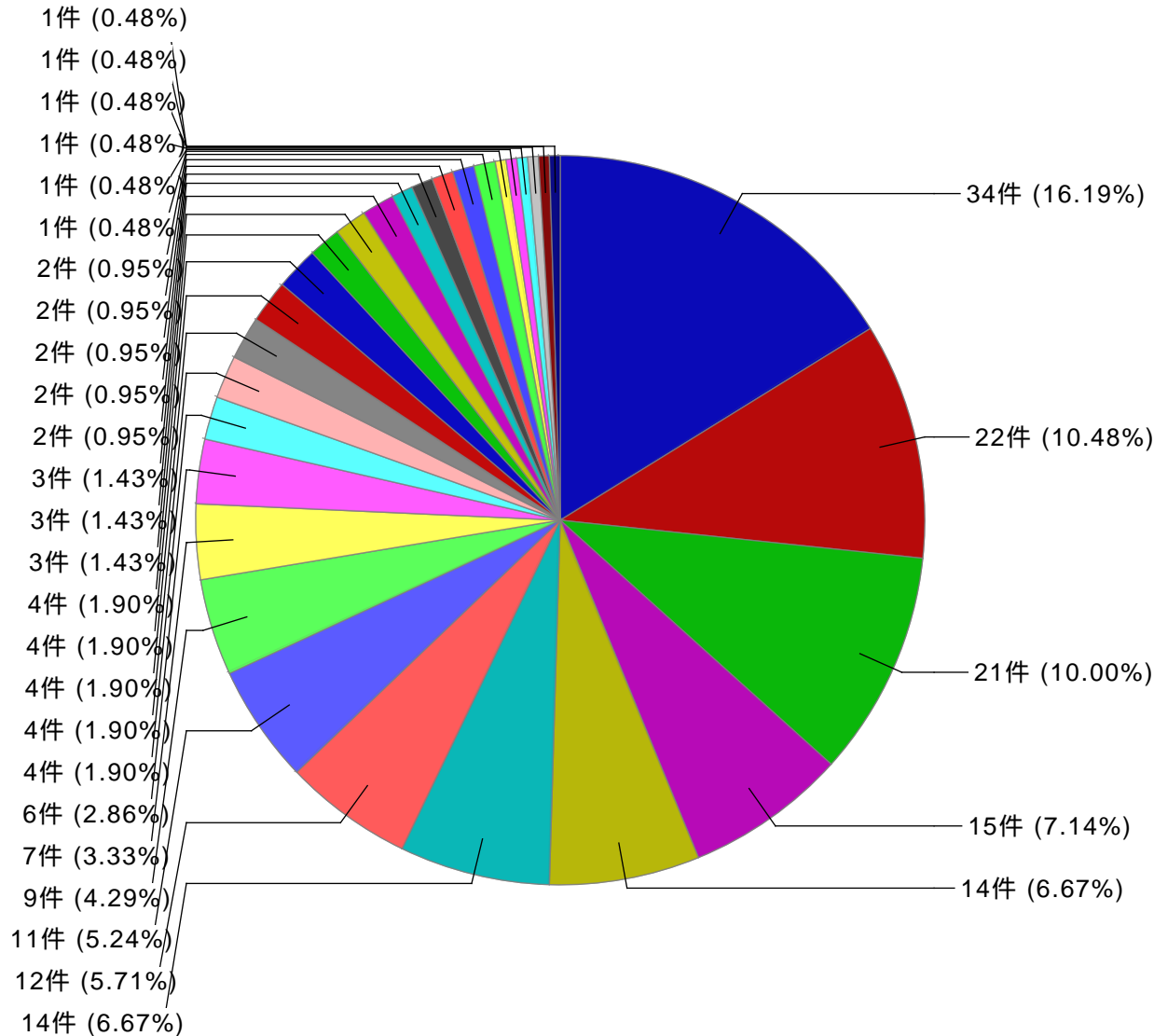
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第16位の[G06Q]管理目的, 商用目的, 金融目... (公報総数210件) を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

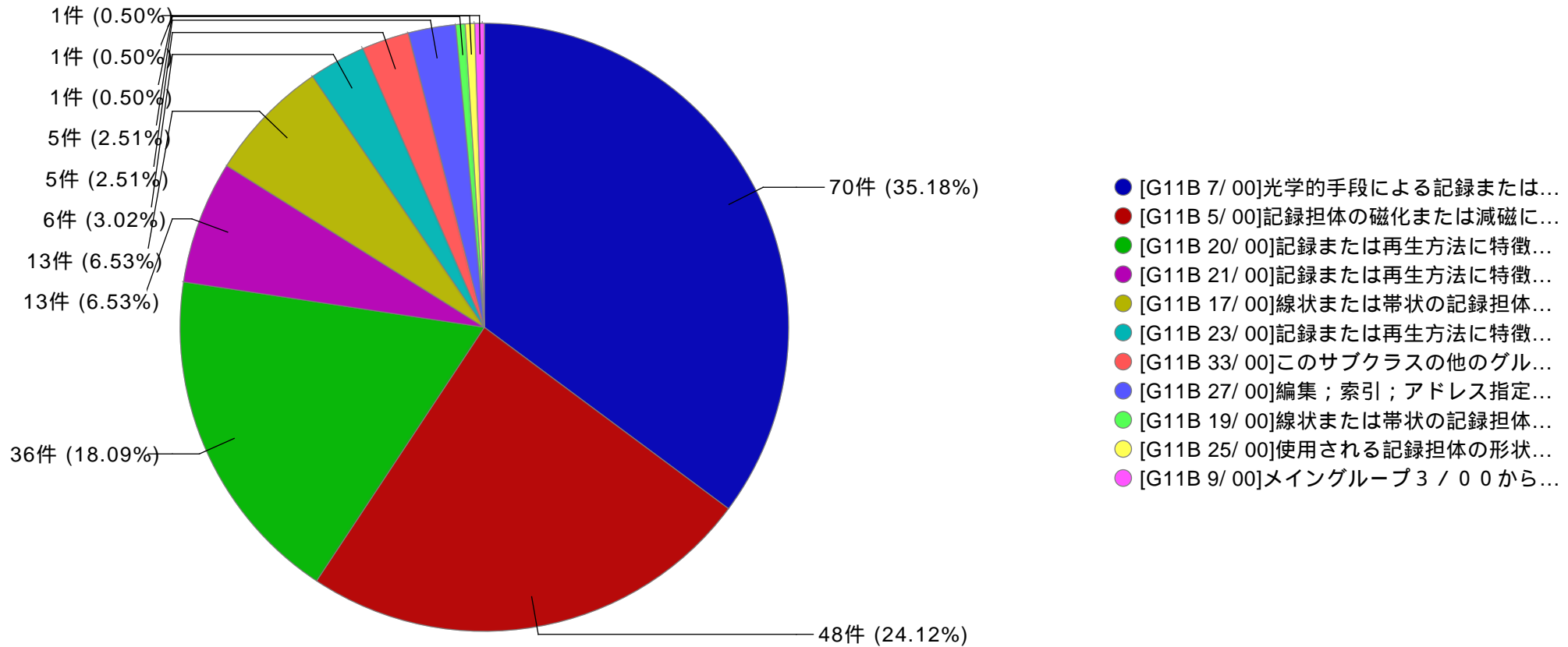
2011年1月に発行された公開公報において
 公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第17位の[C08L]高分子化合物の組成物（殺虫...（公報総数210件）を含む公報における
 公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



- [C08L 101/00] <見出し終了>
- [C08L 67/00] 主鎖にカルボン酸エステル...
- [C08L 23/00] 炭素-炭素不飽和結合のみ...
- [C08L 9/00] 共役ジエン炭化水素の単独重...
- [C08L 33/00] ただ1つの炭素-炭素二重...
- [C08L 69/00] ポリカーボネートの組成物...
- [C08L 83/00] 主鎖のみにいおう, 窒素, ...
- [C08L 21/00] 特定化されていないゴムの...
- [C08L 63/00] エポキシ樹脂の組成物; エ...
- [C08L 27/00] ただ1つの炭素-炭素二重...
- [C08L 77/00] 主鎖にカルボン酸アミド結...
- [C08L 15/00] ゴム誘導体の組成物 (1 1 ...
- [C08L 25/00] ただ1つの炭素-炭素二重...
- [C08L 53/00] 炭素-炭素不飽和結合のみ...
- [C08L 65/00] 主鎖に炭素-炭素結合を形...
- [C08L 79/00] グループ 6 1 / 0 0 から 7 ...
- [C08L 51/00] グラフト成分が炭素-炭素...
- [C08L 71/00] 主鎖にエーテル結合を形成...
- [C08L 75/00] ポリ尿素またはポリウレタ...
- [C08L 1/00] 多糖類またはその誘導体の組...
- [C08L 11/00] クロロプレンの単独重合体...
- [C08L 29/00] ただ1つの炭素-炭素二重...
- [C08L 7/00] ゴムまたはその誘導体の組成...
- [C08L 81/00] 主鎖のみに窒素, 酸素また...
- [C08L 35/00] ただ1つの炭素-炭素二重...
- [C08L 3/00] でん粉, アミロースもしくは...
- [C08L 31/00] ただ1つの炭素-炭素二重...
- [C08L 45/00] 側鎖に不飽和脂肪族基をも...
- [C08L 55/00] グループ 2 3 / 0 0 ~ 5 3 ...
- [C08L 61/00] アルデヒドまたはケトンの...

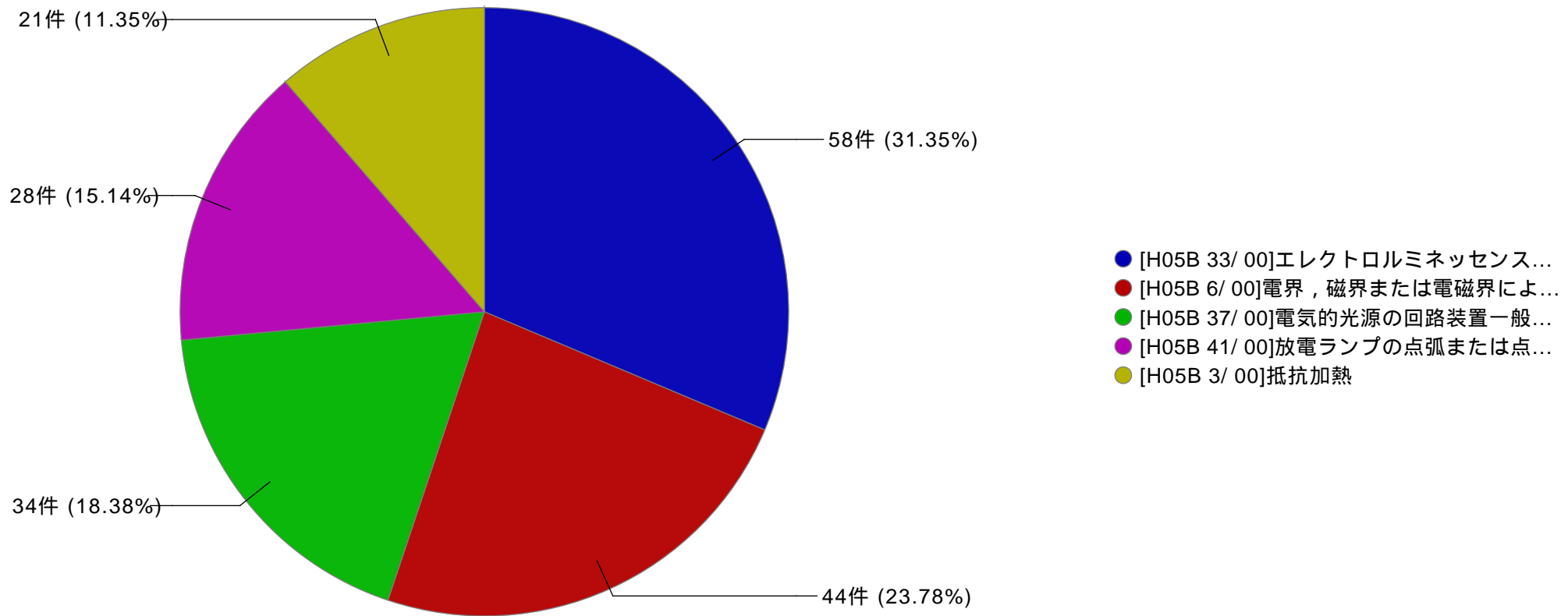
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第18位の[G11B]記録担体と変換器との間の相... (公報総数199件)を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



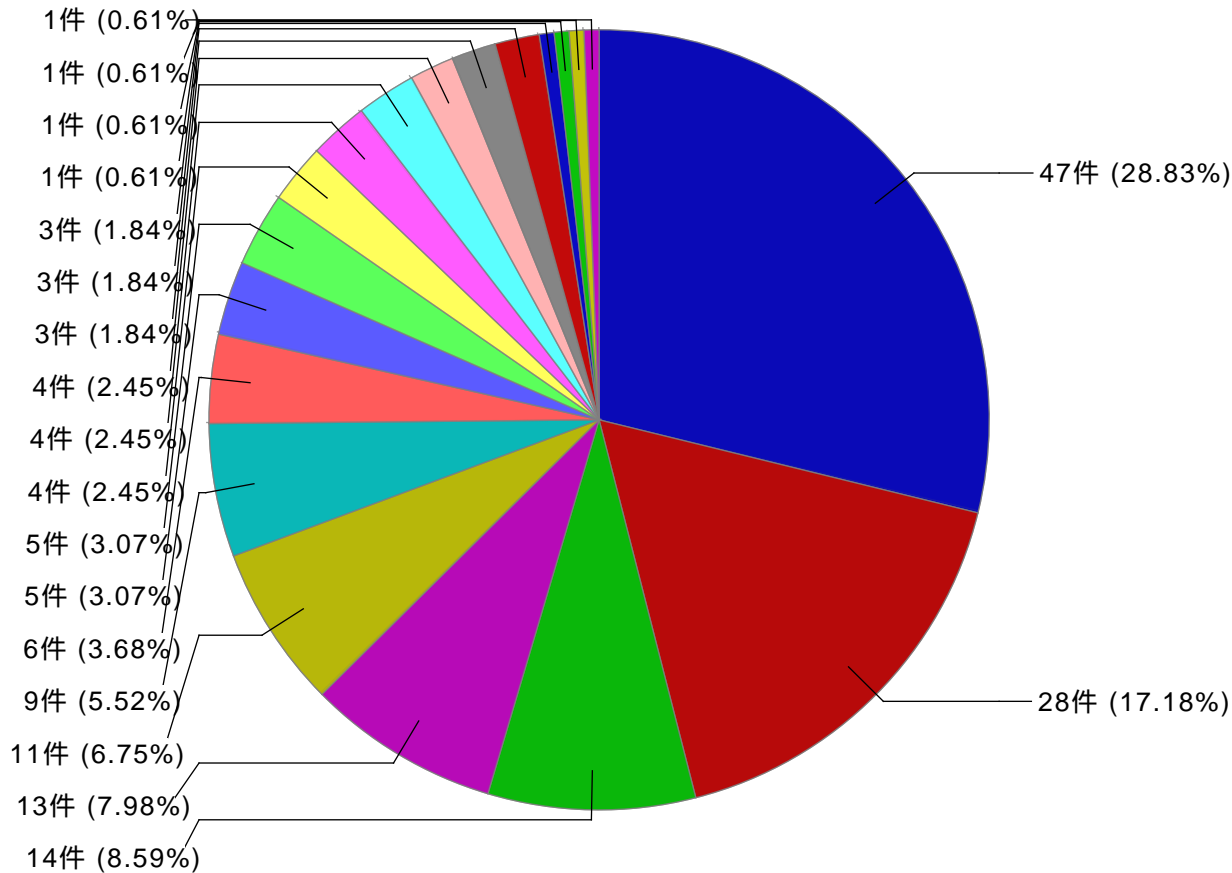
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第19位の[H05B]電気加熱；他に分類されない...（公報総数185件）を含む公報における
公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
 公報総数の多い順メインIPCサブクラスランキング第20位の[H02K]発電機，電動機（測定計器G...（公報総数163件）を含む公報における
 公報総数の多い順メインIPCメイングループ占有率



- [H02K 1/ 00]磁気回路の細部（一般の磁気...
- [H02K 5/ 00]外箱；外枠；支持体（電気器...
- [H02K 3/ 00]巻線の細部（線輪一般H 0 1 ...
- [H02K 11/ 00]測定もしくは保護器具また...
- [H02K 15/ 00]電機の製造，組立，保守ま...
- [H02K 13/ 00]集電子の電動機または発電...
- [H02K 7/ 00]機械と結合して機械的エネル...
- [H02K 9/ 00]冷却または換気装置（磁気回...
- [H02K 21/ 00]永久磁石を有する同期電動...
- [H02K 19/ 00]同期電動機または発電機（...
- [H02K 41/ 00]固体とその移動通路に沿っ...
- [H02K 33/ 00]往復動または振動する磁石...
- [H02K 23/ 00]機械的整流子を備えた直流...
- [H02K 29/ 00]非機械的整流装置，例．放...
- [H02K 57/ 00]グループ 1 7 / 0 0 ~ 5 5 ...
- [H02K 16/ 00]二つ以上の回転子または固...
- [H02K 37/ 00]回転子で駆動される断続器...
- [H02K 17/ 00]グループ 1 6 / 0 0 はグル...
- [H02K 53/ 00]永久運動を行なう回転電機...