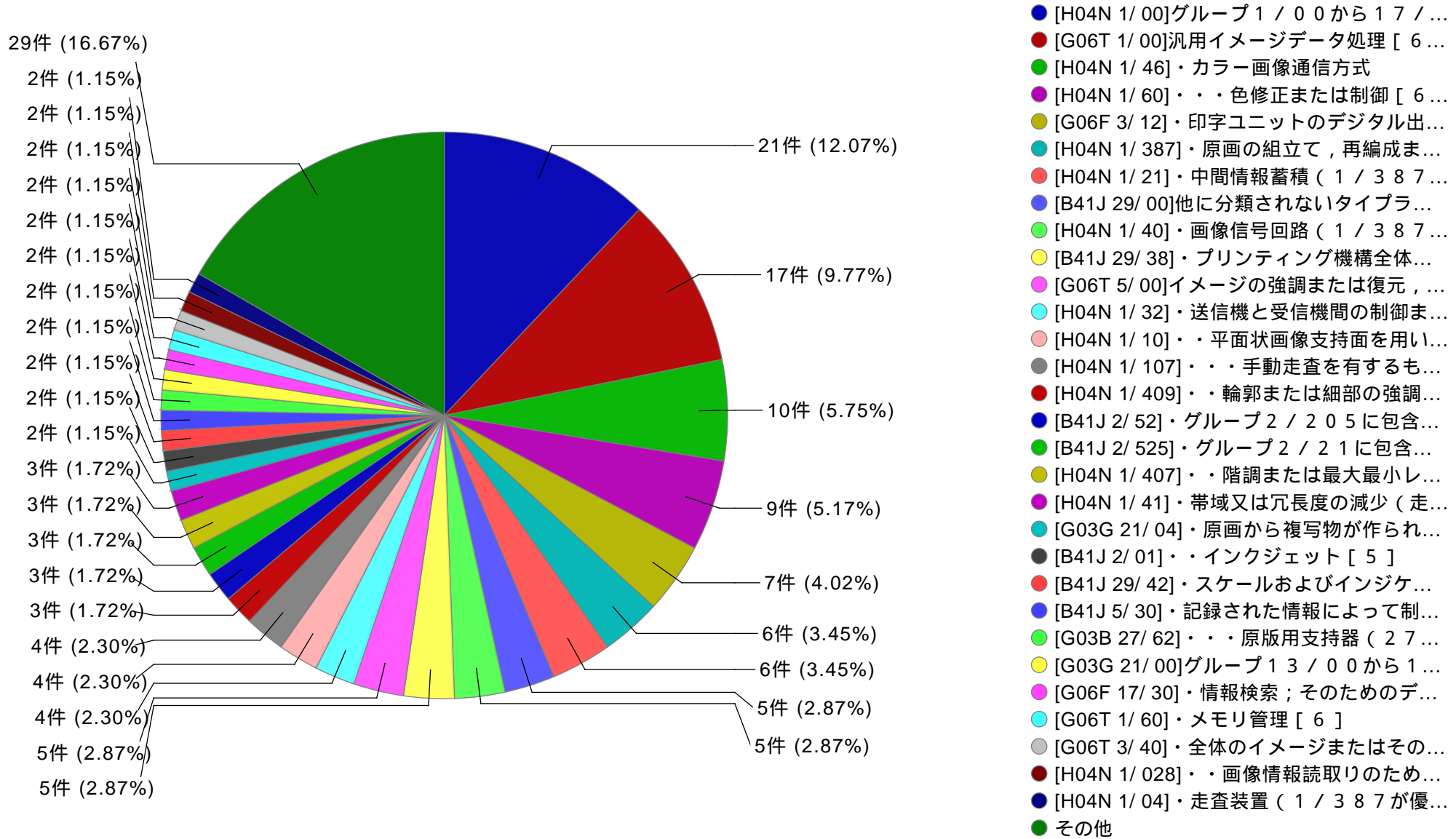


idea Graph

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. 弊社個人情報保護方針に基づき、ご本人からの求めに応じて個人名は匿名とさせて頂く場合があります。
5. 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。

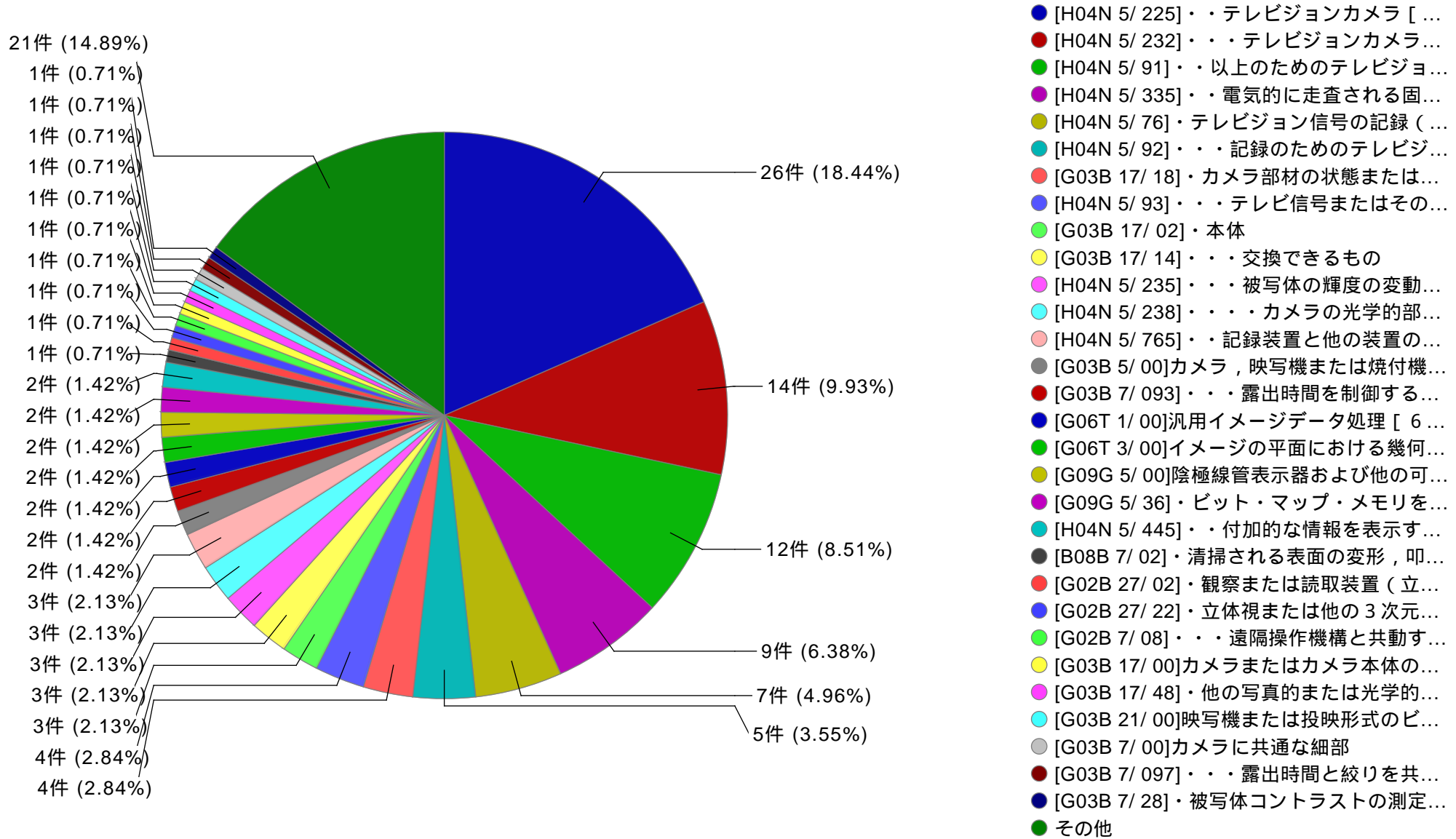
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
 主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例：テレビジョン（測定，試験G01；アウトラインの追跡...を含み
 且つ出願人に[000001007]キヤノン株式会社を含む公報に限定した場合の
 公報総数の多い順メインIPCメイングループランキング第1位の[H04N 1]グループ1 / 0 0 から...（公報総数53件）を含む公報における
 公報総数の多い順全IPCサブグループ占有率



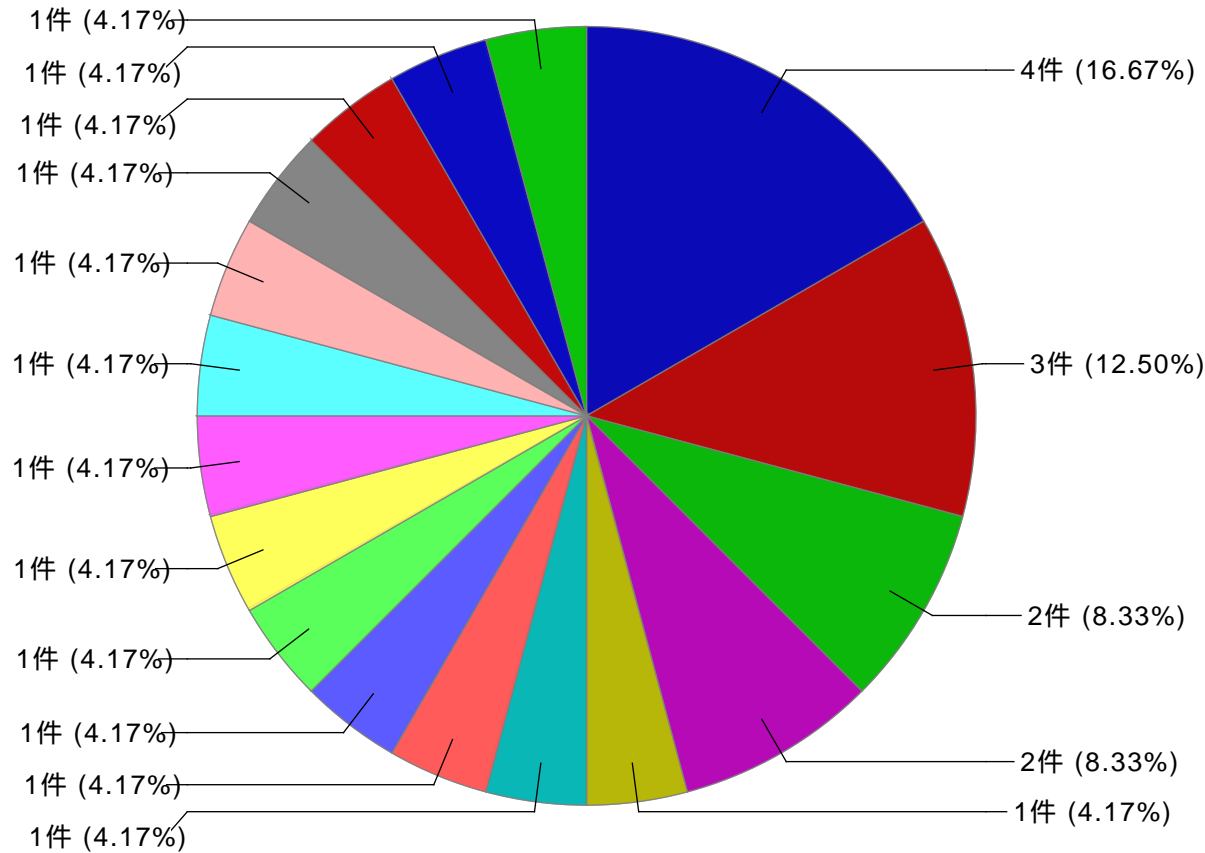
idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
 主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例：テレビジョン（測定，試験G01；アウトラインの追跡...を含み
 且つ出願人に[000001007]キヤノン株式会社を含む公報に限定した場合の
 公報総数の多い順メインIPCメイングループランキング第2位の[H04N 5]テレビジョン方式の細...（公報総数51件）を含む公報における
 公報総数の多い順全IPCサブグループ占有率



idea bit

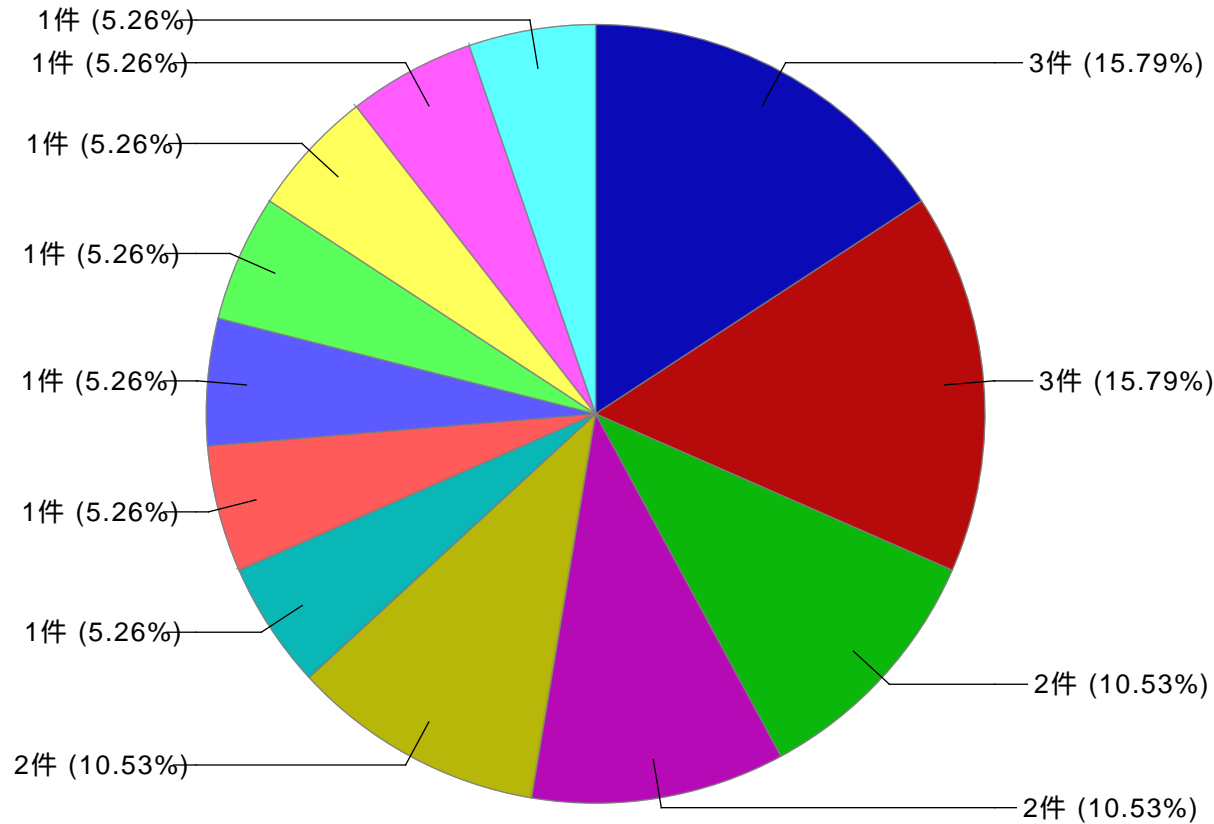
2011年1月に発行された公開公報において
 主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例：テレビジョン（測定，試験G01；アウトラインの追跡...を含み
 且つ出願人に[000001007]キヤノン株式会社を含む公報に限定した場合の
 公報総数の多い順メインIPCメイングループランキング第3位の[H04N 7]テレビジョン方式（細...（公報総数11件）を含む公報における
 公報総数の多い順全IPCサブグループ占有率



- [H04N 7/ 173]・・・双方向動作を伴うもの...
- [H04N 7/ 32]・・・予測符号化を含むもの...
- [H04N 5/ 76]・・・テレビジョン信号の記録（...
- [H04N 7/ 26]・・・ビットレートの低減をす...
- [H04N 7/ 01]・・・標準方式の変換 [4]
- [G06T 5/ 20]・・・ローカルオペレータの使用...
- [G09G 5/ 00]陰極線管表示器および他の可...
- [G09G 5/ 36]・・・ビット・マップ・メモリを...
- [G09G 5/ 391]・・・解像度変更回路，例...
- [H04B 1/ 16]・・・回路
- [H04H 20/ 59]・・・緊急または非常放送 [...
- [H04H 60/ 27]・・・放送情報または放送関連...
- [H04H 60/ 33]・・・利用者の挙動または意...
- [H04N 5/ 225]・・・テレビジョンカメラ [...
- [H04N 5/ 91]・・・以上のためのテレビョ...
- [H04N 7/ 15]・・・会議方式（電話会議配置...
- [H04N 7/ 16]・・・秘密テレビジョン方式；加...

idea bit

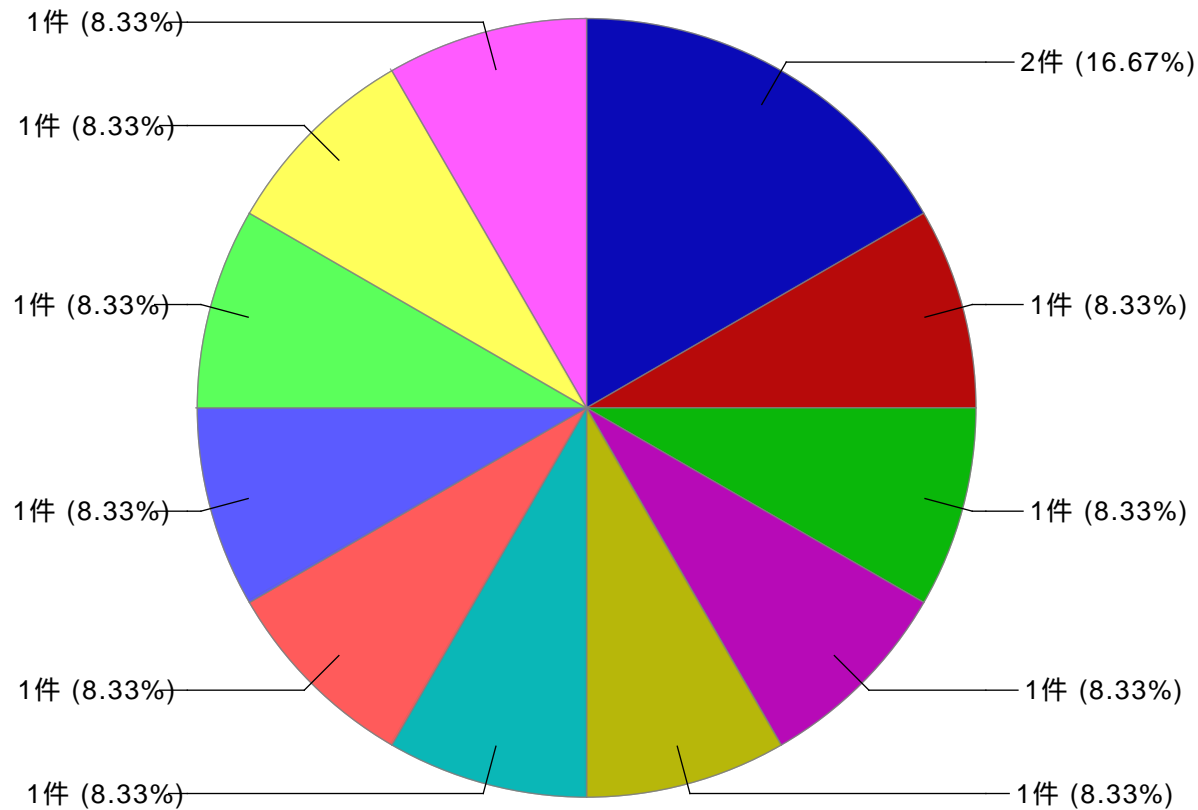
2011年1月に発行された公開公報において
 主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例：テレビジョン（測定，試験G01；アウトラインの追跡...を含み
 且つ出願人に[000001007]キヤノン株式会社を含む公報に限定した場合の
 公報総数の多い順メインIPCメイングループランキング第4位の[H04N 9]カラーテレビジョン方...（公報総数5件）を含む公報における
 公報総数の多い順全IPCサブグループ占有率



- [H04N 9/ 04]・画像信号発生装置 [4]
- [H04N 9/ 07]・ ・ 1つの撮像装置のみを有...
- [G06T 1/ 00]汎用イメージデータ処理 [6 ...
- [H04N 1/ 46]・カラー画像通信方式
- [H04N 1/ 60]・ ・ ・ 色修正または制御 [6 ...
- [G02B 7/ 28]・焦点調節信号の自動発生用...
- [G02B 7/ 34]・ ・ 瞳面の異なる部分を使用...
- [G03B 13/ 36]・ ・ ・ 自動焦点調節システ...
- [H04N 5/ 232]・ ・ ・ ・ テレビジョンカメラ...
- [H04N 5/ 243]・ ・ ・ ・ 映像信号に作用さ...
- [H04N 5/ 335]・ ・ 電氣的に走査される固...
- [H04N 9/ 73]・ ・ 色バランス回路，例．白...

idea bit

2011年1月に発行された公開公報において
主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例：テレビジョン（測定，試験G01；アウトラインの追跡...を含み
且つ出願人に[000001007]キヤノン株式会社を含む公報に限定した場合の
公報総数の多い順メインIPCメイングループランキング第5位の[H04N 13]立体テレビジョン方...（公報総数3件）を含む公報における
公報総数の多い順全IPCサブグループ占有率



- [H04N 13/04]・画像再生装置 [4]
- [G02B 27/22]・立体視または他の3次元...
- [G03B 17/00]カメラまたはカメラ本体の...
- [G03B 19/07]・・・二つ以上の対物レン...
- [G03B 35/08]・同時記録によるもの
- [G03B 35/16]・順次観察によるもの
- [G09G 5/00]陰極線管表示器および他の可...
- [G09G 5/36]・ビット・マップ・メモリを...
- [G09G 5/377]・・・2つ以上のグラフィ...
- [H04N 13/02]・画像信号発生装置 [4] ...
- [H04N 5/64]・受信機の構造の細部，例...