

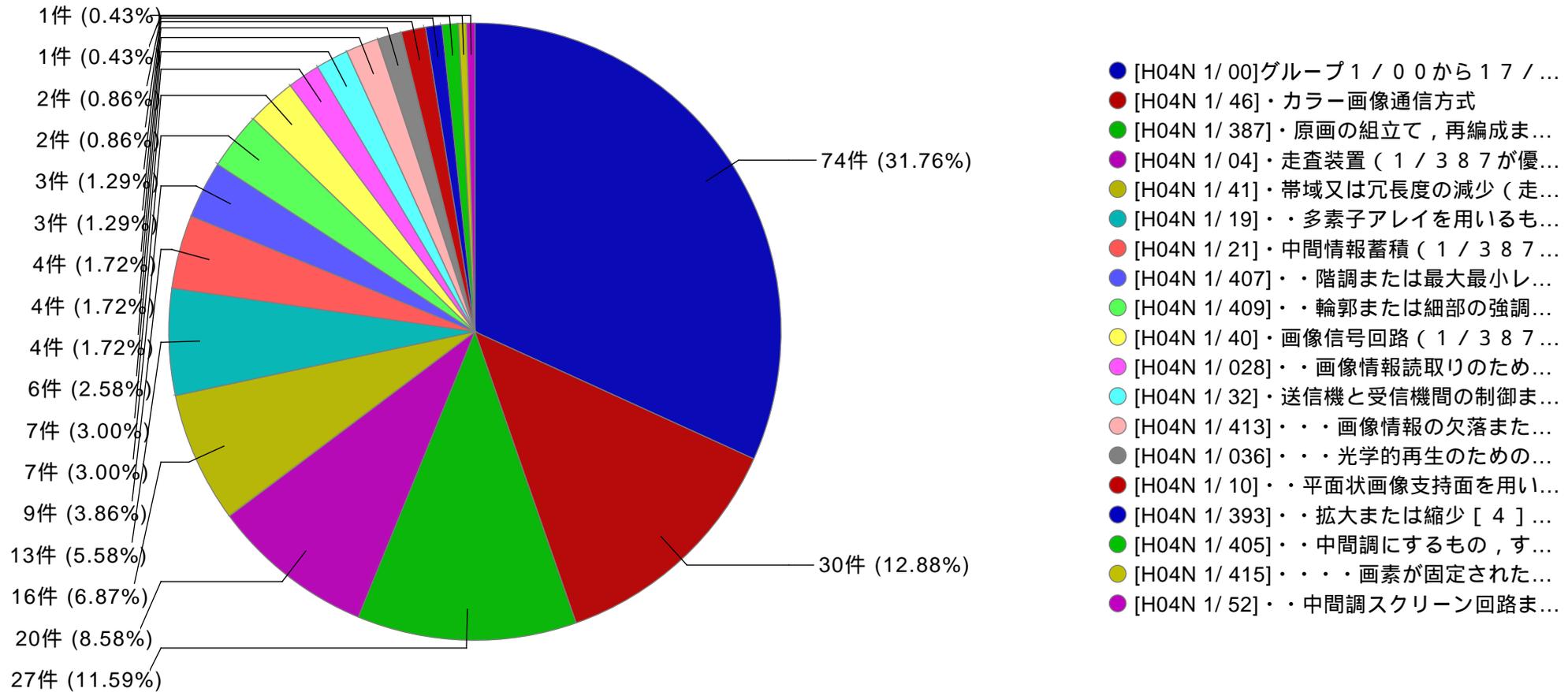
ideaGraph

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

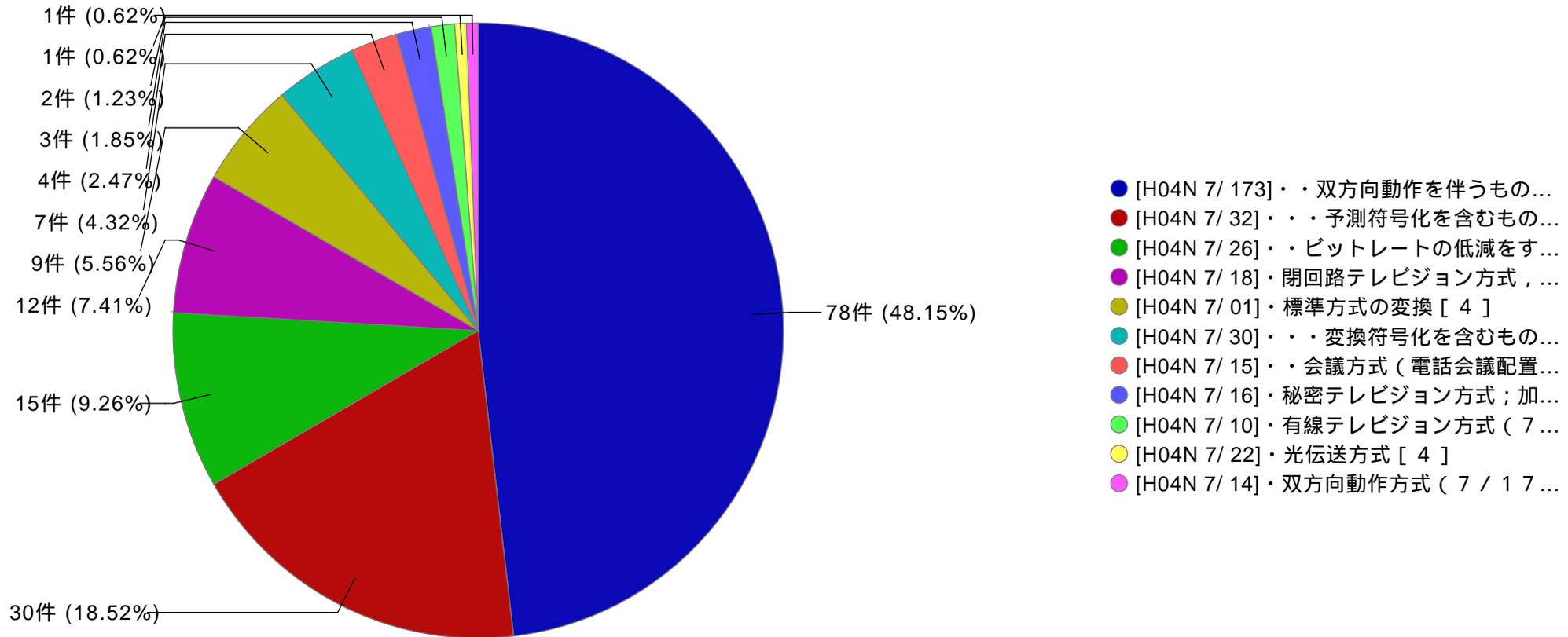
主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例．テレビジョン（測定，試験G01；アウトラインの追跡...を含む公報に限定した場合の公報総数の多い順メインIPCメイングループランキング第2位の[H04N 1]グループ1 / 0 0 から...（公報総数233件）を含む公報における公報総数の多い順メインIPCサブグループ占有率



idea bit

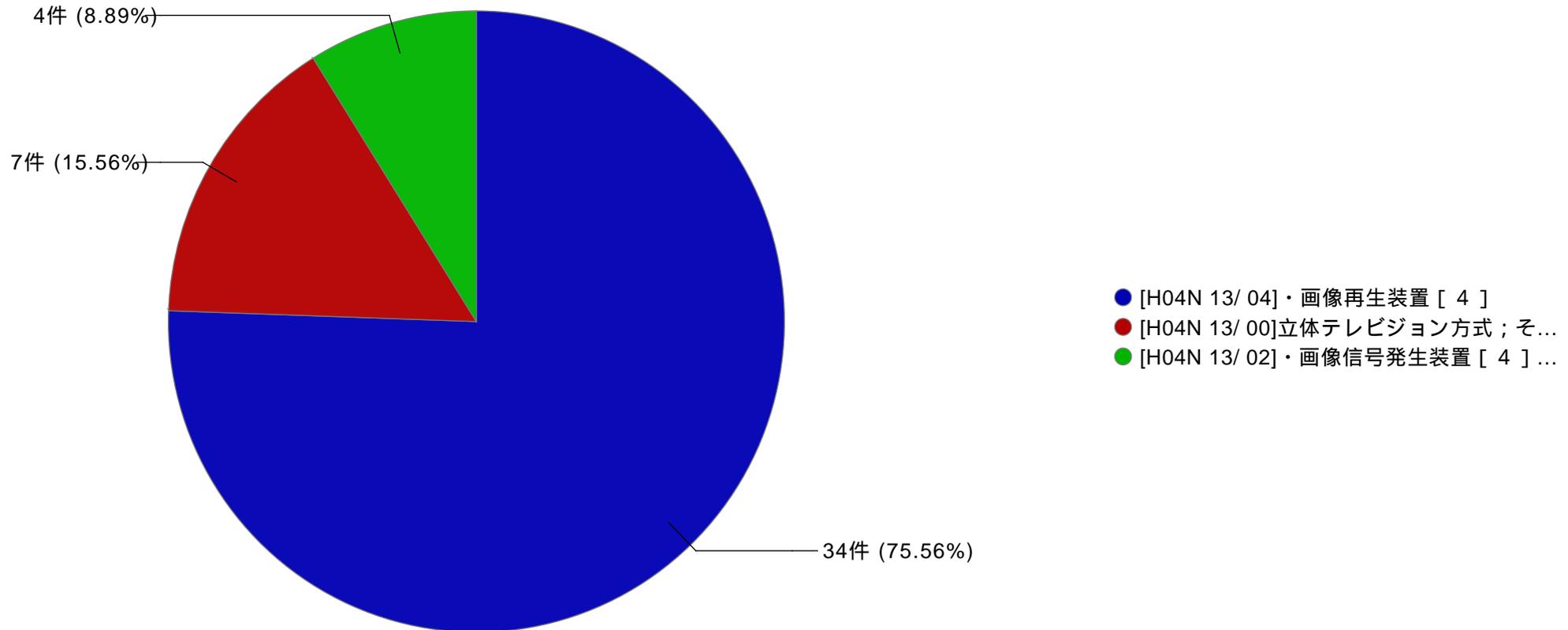
2011年1月に発行された公開公報において

主IPCサブクラスに[H04N]画像通信，例．テレビジョン（測定，試験G 0 1；アウトラインの追跡...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162件）を含む公報における公報総数の多い順メインIPCサブグループ占有率



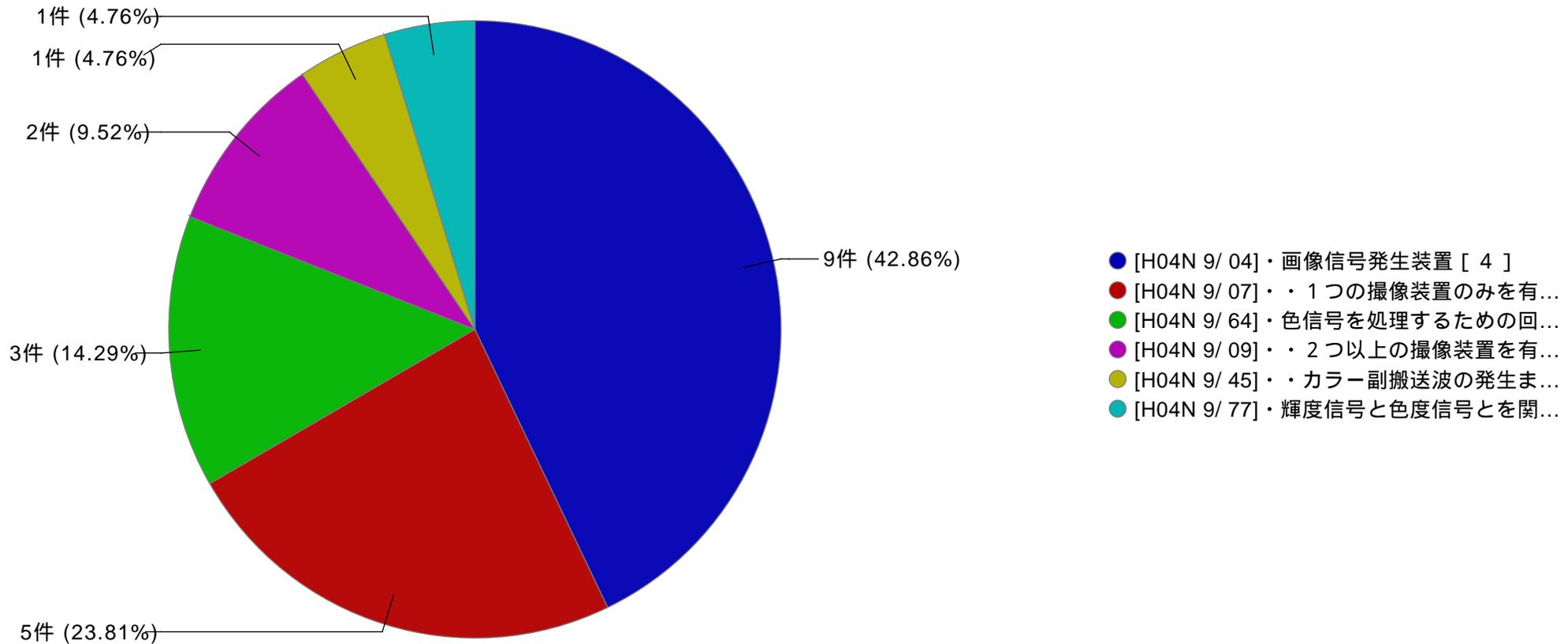
idea bit

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G 0 1；アウトラインの追跡...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 13]立体テレビジョン方...（公報総数45件）を含む公報における
公報総数の多い順メイン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 9]カラーテレビジョン方...（公報総数21件）を含む公報における
公報総数の多い順メイン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G 0 1；アウトラインの追跡...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6位の[H04N 17]テレビジョン方式ま...（公報総数6件）を含む公報における公報総数の多い順メインIPCサブグループ占有率

