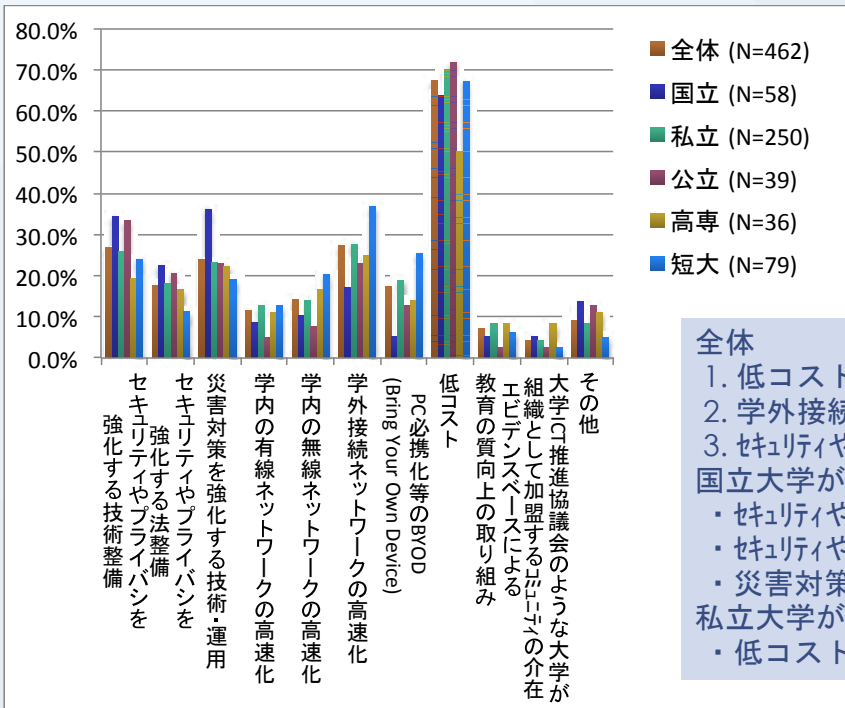
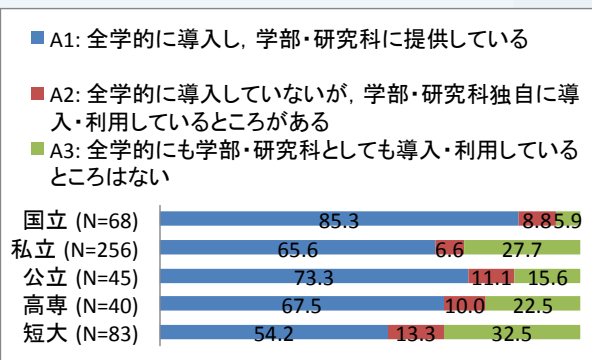


学生メールのASP型での利用を促進する要因

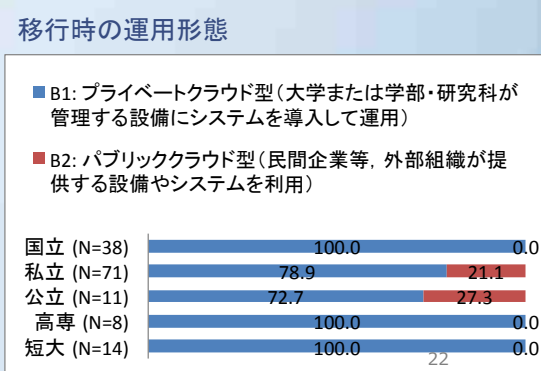
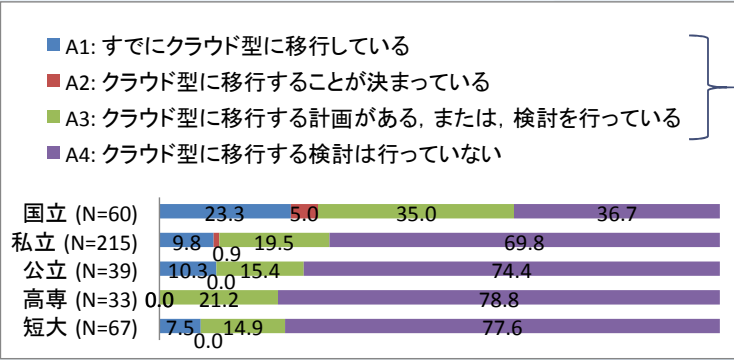


- 全体**
1. 低コスト
 2. 学外接続ネットワークの高速化
 3. セキュリティやプライバシーを強化する技術整備
- 国立大学が重視**
- ・セキュリティやプライバシーを強化する技術整備
 - ・セキュリティやプライバシーを強化する法整備
 - ・災害対策を強化する技術・運用
- 私立大学が重視**
- ・低コスト

学生用端末システム



- ・多くの大学が全学的に導入
- ・国立でデスクトップクラウド等のクラウド型への移行の検討を行っているところが多く、ほぼプライベートクラウド型が前提
- ・平均530台/大学
- ・総データ量: 2.30PB (226大学)
 - 10.4TB/大学
- ・ホーム最大容量: 21.7 GB/ユーザー



※仮想マシンをサーバサイドで起動し画面を端末に表示するデスクトップクラウド等を想定