

無線LAN利用者意識調査①

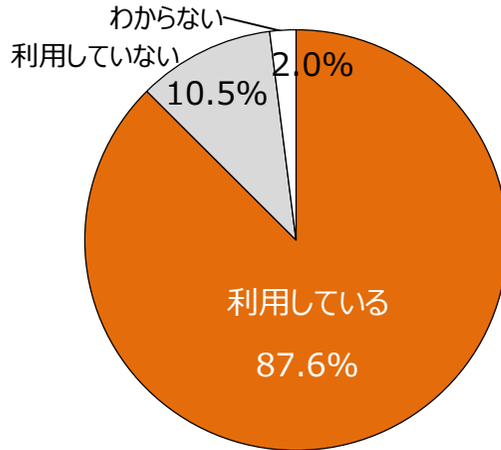
➤ 無線LANの利用者におけるセキュリティ意識等を把握するための調査をWebアンケートにより実施。

期間：2021.3.16-19 調査数：30,000(うち無線LAN利用者1,000をスクリーニング(性別・年代を「モバイル端末によるインターネット利用者数」により割り付け))

自宅に設置する無線LAN関係 (その1)

自宅無線LANの利用有無

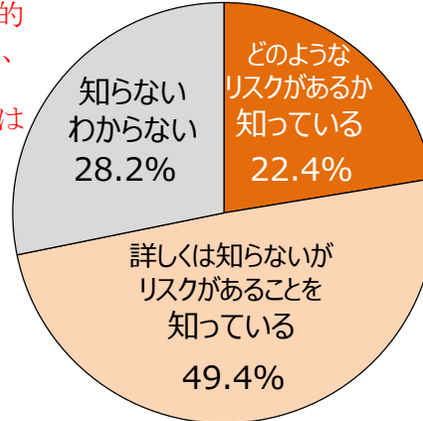
(n=30,000 : 全員)



無線LAN利用時におけるセキュリティ上のリスク認知

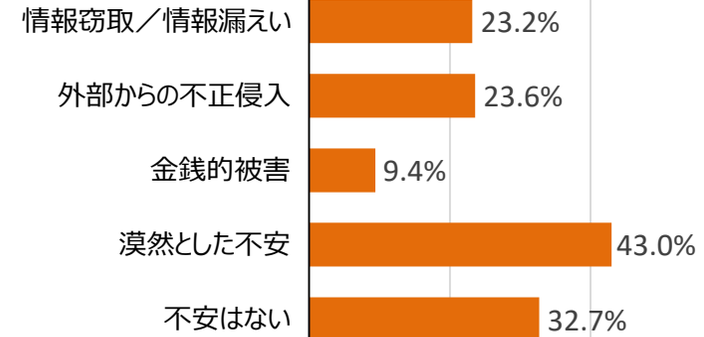
(n=30,000 : 全員)

リスク自体は比較的認知されているが、どのようなリスクがあるかまで知る人は2割強にとどまる



自宅無線LANでのセキュリティ上の不安

(n=962 : 自宅無線LANの利用者)



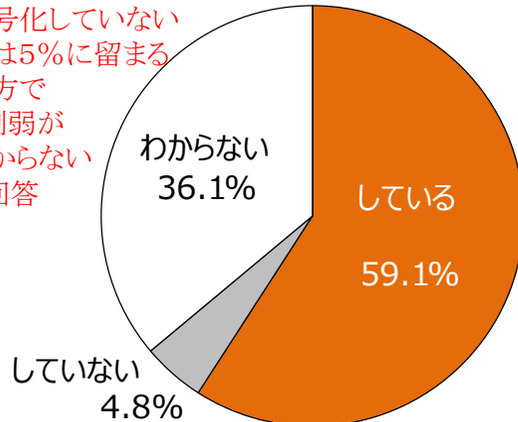
7割が不安を感じているものの漠然とした不安が多い

(複数回答可)

自宅無線LANの暗号化

(n=962 : 自宅無線LANの利用者)

暗号化していない人は5%に留まる一方で4割弱がわからないと回答

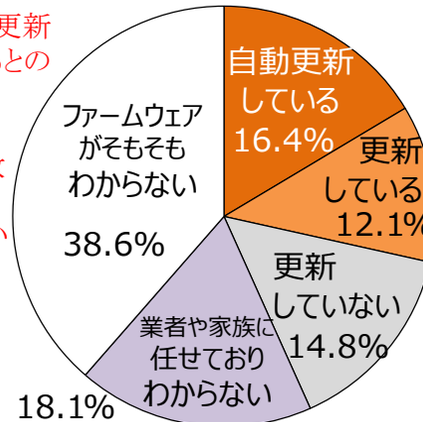


自宅無線LANのファームウェア更新

(n=962 : 自宅無線LANの利用者)

ファームウェア更新を実施しているとの回答は3割弱

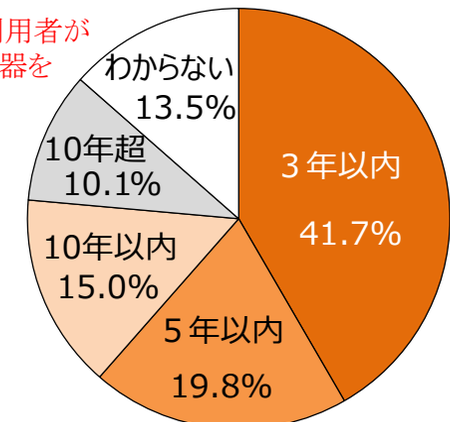
そもそも過半数が実施有無を把握していない



4分の1の利用者が無線LAN機器を5年超使用

自宅無線LANの購入時期

(n=962 : 自宅無線LANの利用者)

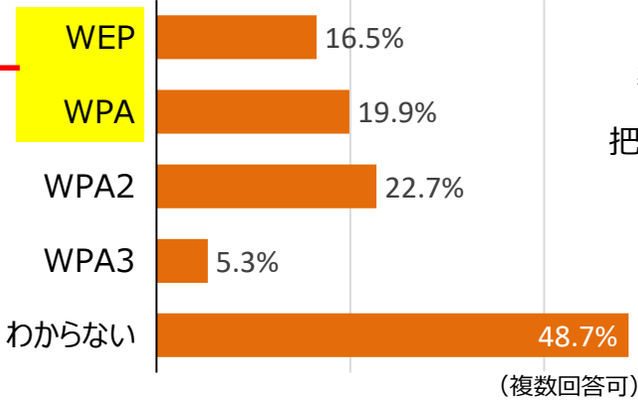


無線LAN利用者意識調査②

自宅に設置する無線LAN関係 (その2)

自宅無線LANのセキュリティ方式

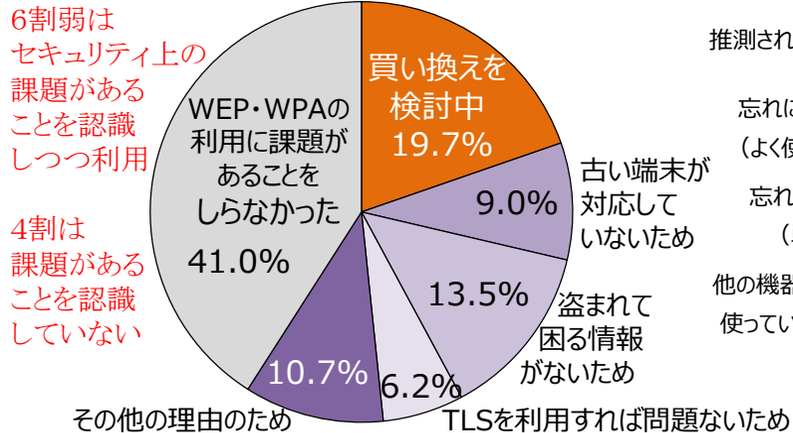
(n=569: 自宅無線LANを暗号化している利用者)



WEPやWPAを利用する人が2割おり
方式を把握していない人も半数近く存在

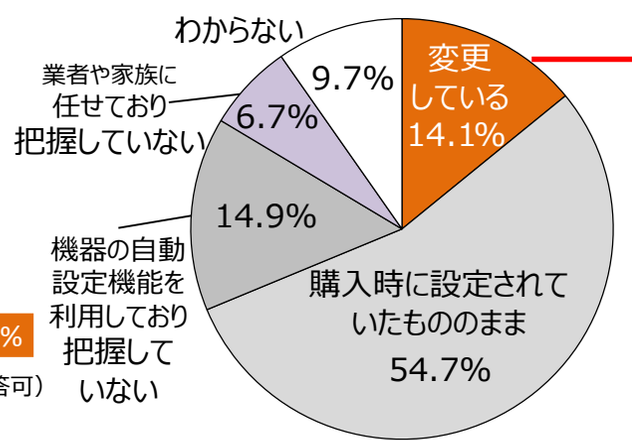
WEP・WPAを利用する理由

(n=178: 自宅無線LANでWEP・WPAを用いている利用者)



自宅無線LANの暗号化パスワード

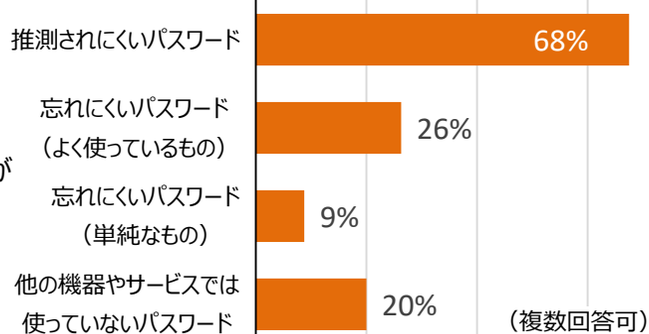
(n=569: 自宅無線LANを暗号化している利用者)



購入時設定のまま利用している人が多数

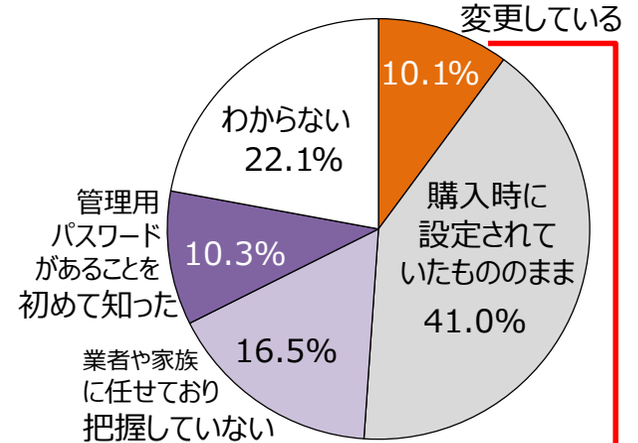
暗号化パスワード設定の留意点

(n=80: 暗号化パスワードを変更している利用者)



自宅無線LANの管理用パスワード

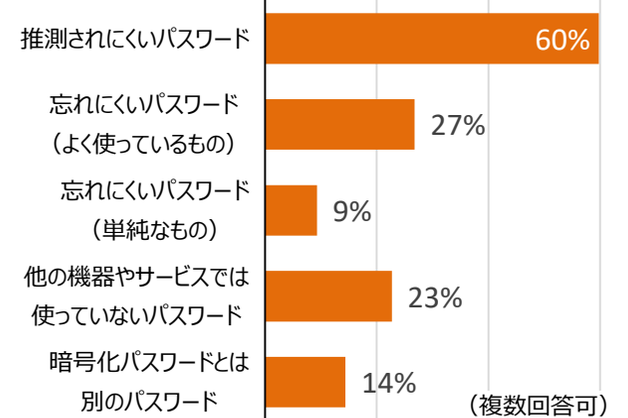
(n=962: 自宅での無線LAN利用者)



購入時設定のまま利用している人が多数
1割は管理用パスワードの認識がない

管理用パスワード設定の留意点

(n=97: 管理用パスワードを変更している利用者)

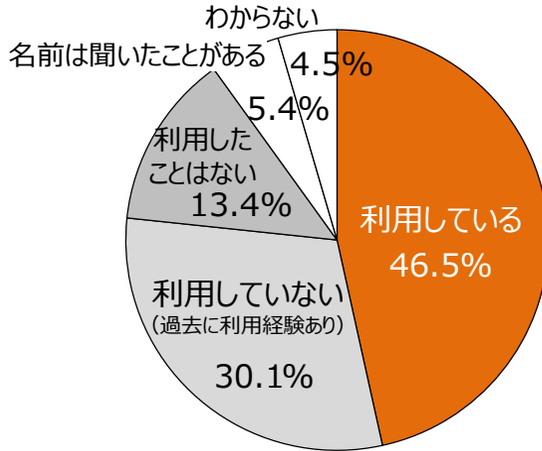


無線LAN利用者意識調査③

公衆無線LAN関係

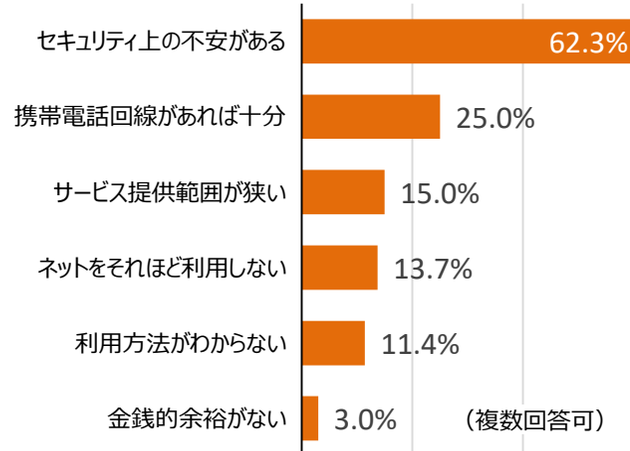
公衆無線LANの利用有無

(n=30,000 : 全員)



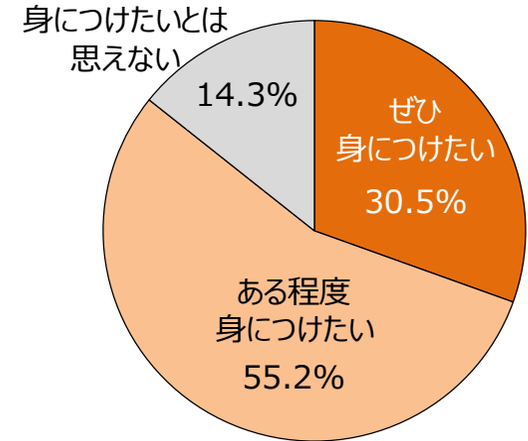
公衆無線LANを利用していない理由

(n=13,069 : 未利用者)



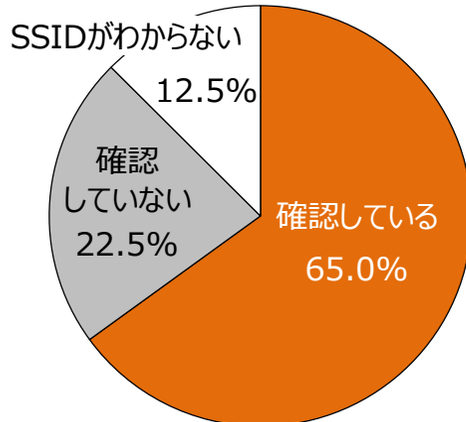
無線LANセキュリティの知識

(n=1,000 : 無線LANの利用者)



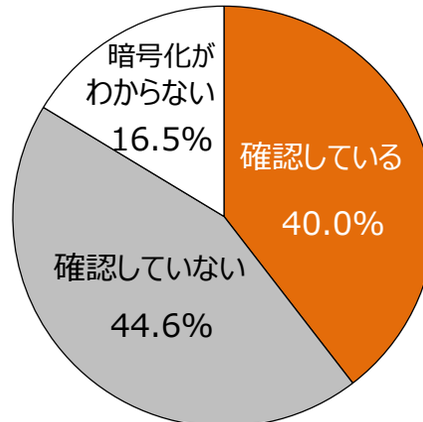
公衆無線LAN利用時のSSID確認

(n=480 : 公衆無線LANの利用者)



公衆無線LAN利用時の暗号化確認

(n=480 : 公衆無線LANの利用者)



公衆無線LAN利用時のhttps確認

(n=480 : 公衆無線LANの利用者)

