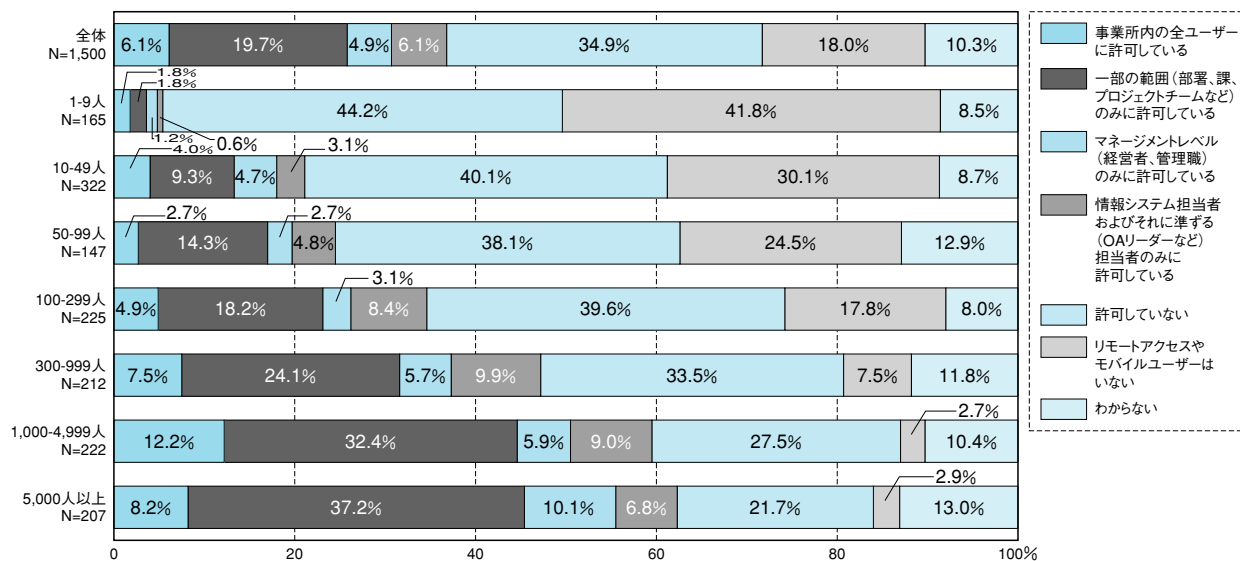


社内ネットワーク接続

モバイルリモートアクセスユーザーの社内ネットワーク接続許可は4割弱

資料3-8-13 モバイル・リモートアクセスユーザーの社内ネットワーク接続許可状況【従業員規模別】

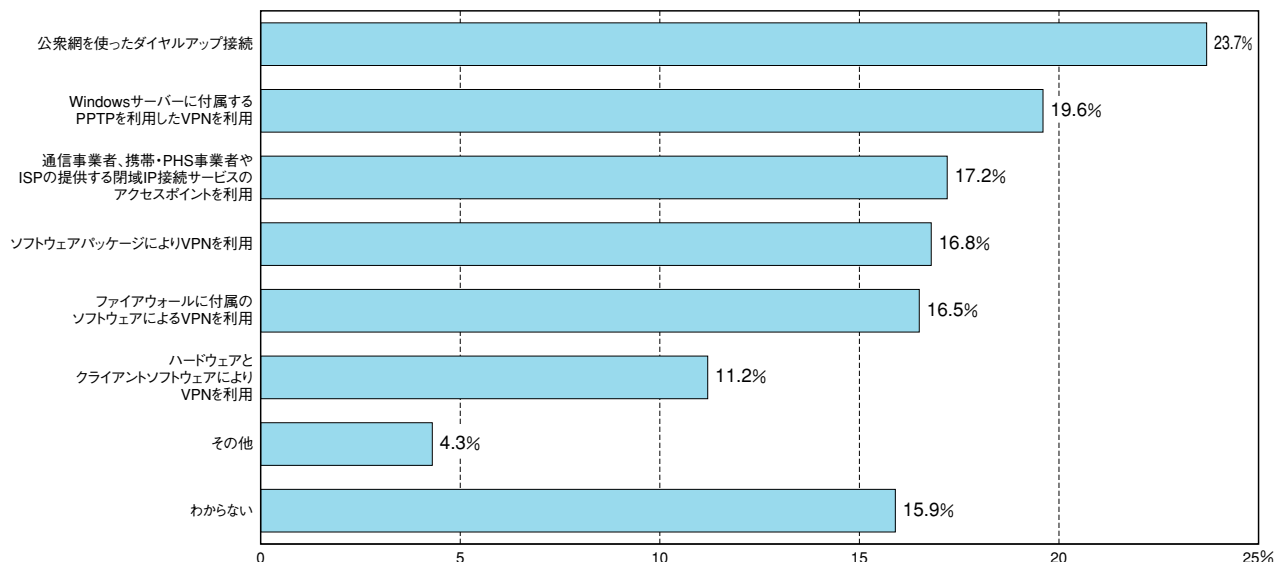


モバイルリモートアクセスユーザーの社内ネットワーク接続許可状況を見ると、いずれかの形式で許可しているのは4割弱であるが、従業員規模が大きいくほど許可している比率が高い。特に従業員規模が1,000人以上の企業では「一部の範囲（部署、課、プロジェクトチームなど）のみに許可している」が30%を超えている。

©impress R&D,2007

公衆網を使ったダイヤルアップ接続が23.7%

資料3-8-14 モバイル・リモートアクセスユーザーの社内ネットワーク接続設備（複数回答） N=552



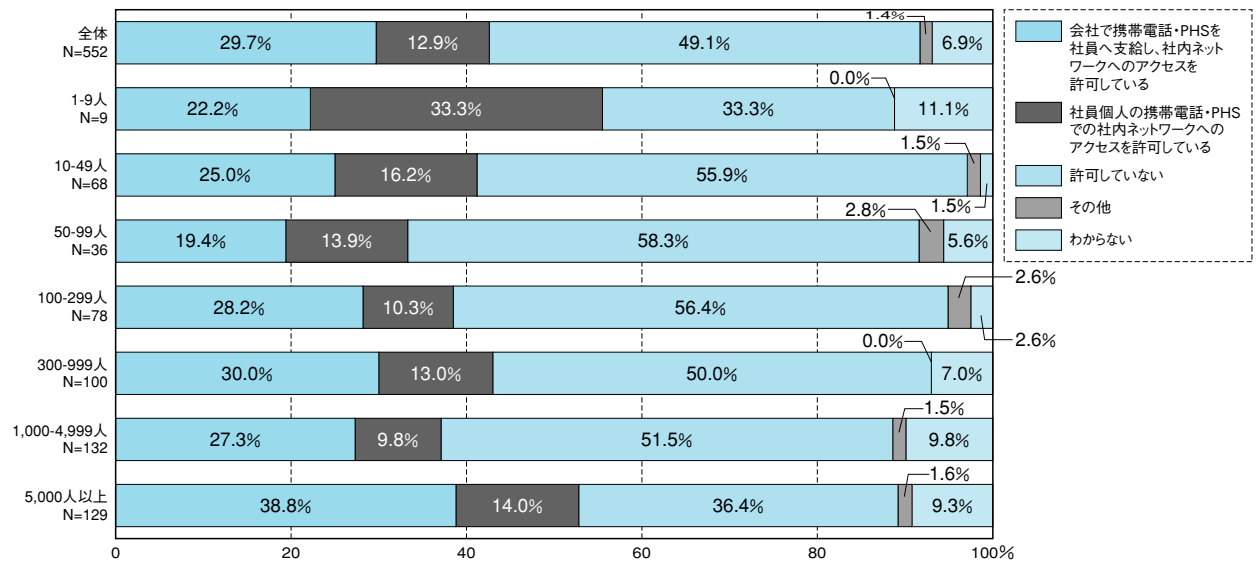
モバイル・リモートアクセスを許可、利用している企業の社内ネットワーク接続設備は、「公衆網を使ったダイヤルアップ接続」が23.7%でトップ、「Windowsサーバーに付属するPPTPを利用したVPNを利用」「通信事業者、携帯・PHS事業者やISPの提供する閉域IP接続サービスのアクセスポイントを利用」という順である。

©impress R&D,2007

社内ネットワーク接続

半数が携帯電話での社内ネットワークへの接続は許可せず

資料3-8-15 モバイル・リモートアクセスユーザーの携帯電話での社内ネットワークの接続許可状況【従業員規模別】

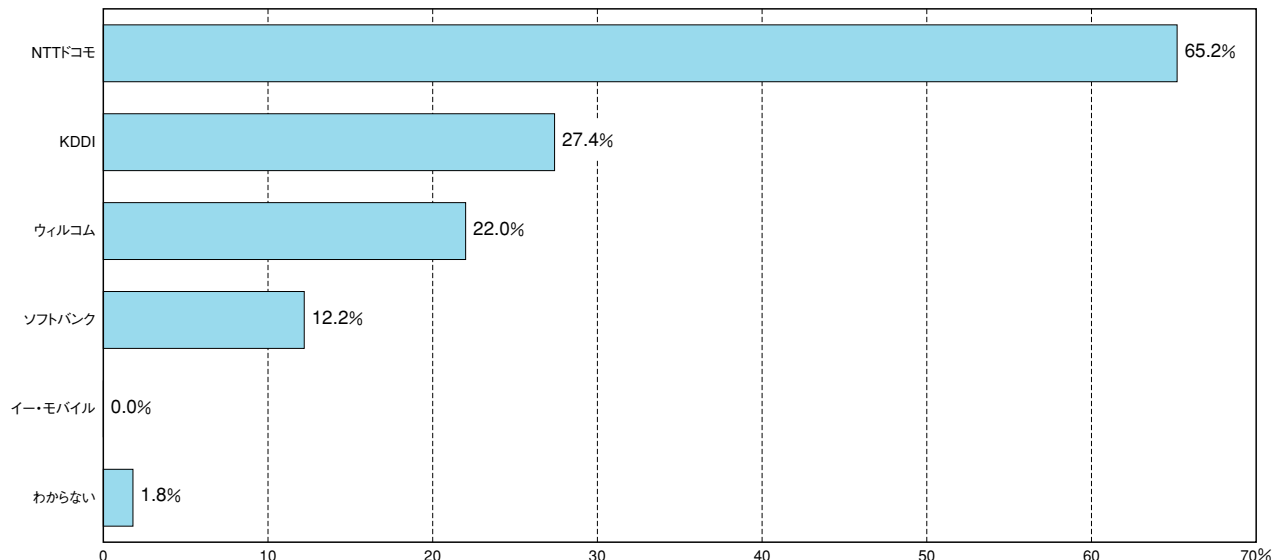


携帯電話での社内ネットワークへの接続許可状況は、「許可していない」が49.1%とほぼ半数であるが、許可している企業では「会社で携帯電話・PHSを社員へ支給し、社内ネットワークへのアクセスを許可している」が29.7%と、個人所有より会社支給の携帯電話での接続を許可している比率が高い。

©impress R&D,2007

会社支給の携帯電話はNTTドコモが65.2%

資料3-8-16 モバイル・リモートアクセスユーザーの携帯電話での社内ネットワーク契約通信事業者（複数回答） N=164



会社支給の携帯電話で社内ネットワークへ接続許可している企業について、携帯電話のキャリアをみると、「NTTドコモ」が65.2%と最も高く、市場シェアより高い値である。スマートフォンを積極的に展開している「ウィルコム」の比率が22.0%と高いことに注目したい。また、サービスが開始されたばかりの「イー・モバイル」は現時点では利用者がいなかった。

©impress R&D,2007



[インターネット白書 ARCHIVES] ご利用上の注意

このファイルは、株式会社インプレスR&Dが1996年～2012年までに発行したインターネットの年鑑『インターネット白書』の誌面をPDF化し、「インターネット白書 ARCHIVES」として以下のウェブサイトで公開しているものです。

<http://IWParchives.jp/>

このファイルをご利用いただくにあたり、下記の注意事項を必ずお読みください。

- 記載されている内容(技術解説、データ、URL、名称など)は発行当時のものです。
- 収録されている内容は著作権法上の保護を受けています。著作権はそれぞれの記事の著作者(執筆者、写真・図の作成者、編集部など)が保持しています。
- 著作者から許諾が得られなかった著作物は掲載されていない場合があります。
- このファイルの内容を改変したり、商用目的として再利用したりすることはできません。あくまで個人や企業の非商用利用での閲覧、複製、送信に限られます。
- 収録されている内容を何らかの媒体に引用としてご利用される際は、出典として媒体名および年号、該当ページ番号、発行元(株式会社インプレスR&D)などの情報をご明記ください。
- オリジナルの発行時点では、株式会社インプレスR&D(初期は株式会社インプレス)と著作権者は内容が正確なものであるように最大限に努めました。すべての情報が完全に正確であることは保証できません。このファイルの内容に起因する直接および間接的な損害に対して、一切の責任を負いません。お客様個人の責任においてご利用ください。

お問い合わせ先

株式会社インプレス R&D

✉ iwp-info@impress.co.jp