

ベーシック B-Link start ! BYO

操作・行動に応じ運用ポリシーを切り替え 社内制度も含めBYOD導入を全面支援

BYOD実現に向けた道筋には、超えなければならない多くの壁がある。ベーシックはBYODに強い製品「B-Link MDM」や支援サービス「B-Link start ! BYO」など多様なソリューションを組み合わせて提供。ツールの導入だけでは解決できない課題も含め、BYOD推進企業をあらゆる面から支援している。

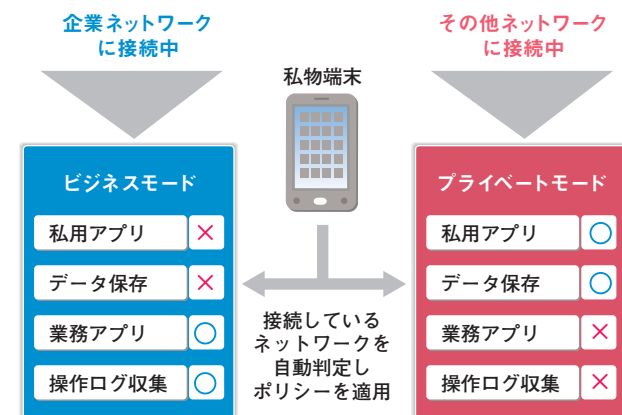
スマートフォンやタブレット端末の活用を考えるうえで、今や「BYOD (Bring Your Own Device)」に関心を持たない企業はないだろう。

BYODのメリットは非常に明確だ。

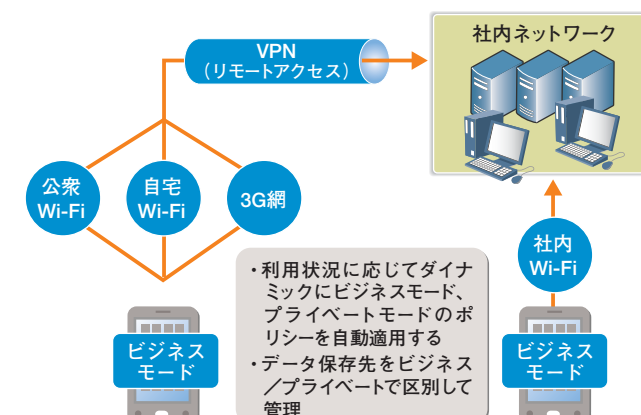
企業は端末の購入費と通信料金を削減できる。また貸与端末の資産管理やサポート、料金管理の手間も軽減される。社員も、会社支給と私物の2台を持ち歩く必要がなくなる。使い慣れた端末で業務ができる、操作に慣れるための教育も不要だ。さらに、会社支給の場合には型落ちモデルを使用するケースも少くないが、BYODなら最新端末の機能を活かせる場面も増え、生産性の向上に寄与するだろう。

このようにBYODは、モバイル活用の敷居を下げ、いつでもどこでも業務が行える柔軟なワークスタイルを実現するための近道となる。業務効率向上のみならず、事業継続対策にも有効だ。

図表1 「B-Link MDM」の利用イメージ例



図表2 社内ネットワークへの接続時にビジネスモードのポリシーの自動適用例



Link MDMで解決できる。そして、最も高いハードルである社内ルール整備、従業員のモラル保持の部分もトータルに支援する。お客様はもともとBYODに非常に関心が高いので、「これならできる」と前向きに取り組んでいたい」と話すのは、同社営業部門ディレクターの倉橋和樹氏だ。

ダイナミックにポリシーを制御 安全な時だけ私物を業務モードに

B-Link MDMは、端末が接続しているネットワークや起動しているアプリを自動判定してダイナミックにセキュリティポリシーを切り替える機能を持つ。例えば、社内WiFiへの接続時、あるいは社外でもVPN接続している時に、私物端末を「ビジネスモード」に自動で切り替える(図表1・2)。このモードでだけ業務アプリを使用させ、逆に不要なアプリや機能は制限する。端末へのデータ保存を禁止するツールと組み合わせれば、私物端末でも常に安全な状態で仕事ができるわけだ。操作ログの収集もビジネスモードでのみ行えば、従業員のプライバシーは守られる。

ただし前述の通り、BYODはツールの導入だけでは実現できない。そこで心強いのがstart ! BYOサービスだ。これは、私物利用を実現するまでのプロセス——管理ツールの選定、社内規程やインフラの整備、端末情報の収集・監視、機能制御などをトータルに支援するものだ。計画段階から導入、運用、利用終了までの全フェーズにわたる幅広いメニューを備えている(図表3)。

最も大きな障害である社内制度の整備については、利用開始から終了までの明確なポリシーを規定し、社内規定も適切な形に変更、社員と誓約書を交わしたうえで私物端末をきちんと登録させることが必要だ。BYODを支援するセキュリティ対策製品は多々あるが、こうした無形の領域のノウハウも持

図表3 BYO導入支援サービスメニュー

| プロセス | 具体的な内容 | 提供サービス |
|------|---|-----------------------|
| 計画 | 導入する管理ツール／プロダクトの選定 最適な入口・出口対策ツール／プロダクトの選定 BYO推進端末販売企業の選定(紹介) BYO導入コストの算出とコスト削減効果の分析 | BYO導入の検討を始めた企業様にオススメ! |
| | 各種社内規定(ルール／ポリシー含む)の策定 —モバイル・デバイス利用規定(私物) —アプリ利用規定／承認フロー／承認アプリ一覧 —リモート管理に関する規定 —利用終了時の規定 —企業情報へのアクセス権規定 サポート体制の整備(ヘルプデスク設置) BYO誓約書の作成 | BYOコンサルティングサービス |
| | 社内規定(誓約書含む)の公開 | お客様にて実施 |
| 導入 | ④インフラ環境の整備 入口・出口対策に関するインフラ構築 | セキュリティ対策サービス |
| | ⑤利用開始手続き モバイル・デバイス利用申請及び承認の手続き BYO誓約書に関する合意 社内規定に関する教育を実施 | お客様にて実施 |
| | ⑥アプリケーションの導入 インストール必須アプリの配布 インストール／設定方法のサポート | お客様にて実施(サポート可能) |
| 運用 | ⑦端末情報の収集・監視 プライバシーの保護／ビジネスデータの漏えい防止を考慮した管理・運用 | B-Link管理サービス |
| | ⑧端末の機能制御 業務利用データの消去 設定情報の消去 指定アプリケーションの削除 認証情報を含むキャッシュの消去 | お客様にて実施(サポート可能) |
| 利用終了 | ⑨ビジネス情報の削除 | |

ち、コンサルティングを提供している
start ! BYOのような例はまだ少ない。

BYOD出発点にワークスタイル変革 全面支援でスマホ活用の幅を広げる

これは、ベーシックが従来からPCの持ち出しを可能にするネットワークセキュリティ製品を手がけてきたことが背景となっている。PCの持ち出しもBYODも、社内制度の整備が重要であることは変わらない。

「PCのリモートアクセスを検討する企業もルールの整備が最も高い壁だった。この部分をずっと支援してきた経験とノウハウが、BYODの場合にも發揮できる」と倉橋氏は話す。

ベーシックでは、社員の自宅PCから安全に社内システムにアクセスして業務を行うためのソリューション「B-Link UC-Key」も提供している。PC業務を在宅で行う環境も含めて、ワークスタイル変革を包括的に支援できるのだ。

また、BYOD推進企業の多様なニ

ズに応えるため、他社のソリューションとの組み合わせ提案にも積極的だ。例えば、B-Link MDM等を使えば社内データの活用は安全になるが、業務を行うには電話やメールといったコミュニケーション手段も必須になる。電話帳や発着信履歴、メールを端末に残さない仕組みや、業務用と私用の通話料金を仕分ける方法が求められる。その解決策となるクラウド型メールやクラウド型PBXのベンダーとの協業も進めている。

BYODはゴールではなく、それによって時間と場所に囚われない働き方を実現するのが企業の目的だ。ベーシックでは、BYOD導入後の活用の幅を広げる多様なソリューション提供にも力を入れていく考えだ。

お問い合わせ先

株式会社ベーシック
TEL: 03-3204-2417
E-mail: product@basic.co.jp
URL: http://www.basic.co.jp/product/byo.html