

セキュアBYOD

あなたのスマートデバイスを安全に業務活用するためには？

https://www.kccs.co.jp/secureowl/solution/cloud_mobile/bizwalkers/

勝手BYOD・シャドーIT化に繋がる要因

各所からの要望

- ワークスタイル変革で**生産性を向上**
- スマートデバイスを活用して**コストを削減**
- いざという時のために**BCP対策**を実施

経営層



ユーザ

- 使い慣れた端末** (スマートデバイス) で業務
- いつでもどこでも**、社内システムへアクセス



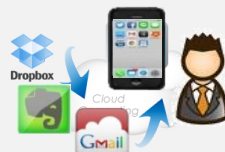
管理者

リスク

盗難・紛失



同期・誤操作



不正アプリ



セキュリティ重視



使用禁止

- 不正アプリ
- クラウド同期
- 紛失・盗難

セキュリティ

利便性



厳重なセキュリティ

スマートデバイス活用のポイント

禁止ではなく、受容！！

禁止しても使われてしまうのであれば、受容し必要な統制を行い、安全に安心してスマートデバイスを使う。

The diagram illustrates the BizWalkers+ Mobile service's security and accessibility features. On the left, a smartphone and a tablet display the BizWalkers+ interface with options like 'メール' (Email), 'グループウェア' (Groupware), '英語' (English), and 'パスワード変更' (Change Password). A hand icon is shown interacting with the tablet. In the center, a red box says '情報漏えい防止' (Information leakage prevention). To the right, a thief icon is labeled '盗難・紛失 同期・誤操作' (Theft/Loss, Syncing/Misoperation) and '不正アプリ' (Unauthorized app). Below the thief, icons for 'E-mail', 'W', 'X', and 'P' are shown, with a red box saying 'データを 持ち出さない' (Do not take data out). At the bottom, a green box says 'お客様環境' (Customer environment). A blue box at the top left says '許可端末からのみ接続' (Connect only from authorized devices). A blue box at the bottom left says 'いつでもどこでも メール、スケジュールをチェック' (Check email and schedule anytime, anywhere).

特長

データを持ち出さない ⇒ 情報漏えい防止

暗号化通信+セキュアブラウザにより、社内情報資産・データを持ち出さないので、私有端末からも安全にメールやスケジュールにアクセスできます。

許可端末からのみ接続 ⇒ 勝手BYOD・シャドーIT防止

ユーザアカウントとデバイス情報の二要素認証(端末認証)に対応しています。また、iOS/Androidの幅広い端末に対応しています。

使い慣れた端末をそのまま有効活用 ⇒ 生産性向上・コスト削減

安全に&簡単に社内システムへアクセスできるため、電車移動中などスキマ時間を活用できます。スモールスタート可能なサービス提供により、導入コストを低減できます。また、私有端末を活用することにより、通信コストの低減が可能です。

●記載の製品ならびにサービス名および会社名などは、それぞれ各社の商標または登録商標です。●サービス内容は予告なく変更する場合があります。●KCCSは京セラコミュニケーションシステム株式会社の略称です。



京セラ コミュニケーションシステム株式会社

KCCSカスタマーサポートセンター

フリーコール 0120-911-901

携帯電話・PHS・IP電話など 050-2018-1827

受付時間 平日9:00 ~ 17:00

(17:00以降のお問い合わせは自動応答になります。)

KCCSホームページ <https://www.kccs.co.jp/>

E-mail: kccs-support@kccs.co.jp