

在宅で働く
社員のPCを
安全に
セッティング

モダンデバイス導入展開 Windows Autopilot とは



PC保管用の倉庫のスペース

Windows Autopilotで 削減される5つ

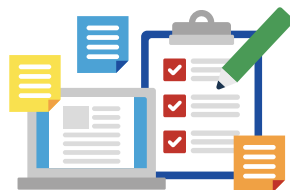
管理者・導入業者による箱から機器を取り出して設定するといった作業が不要となり、**大幅な工数・コスト削減**に繋がります。



PCをキittingするための
時間と労力



PCを管理する手間



マニュアル作成に費やす
時間と労力



利用者がPCの設定などに
費やす時間と労力

Windows Autopilot のゼロタッチ展開とは

クラウドベースでユーザー端末の初期設定が可能であるため、弊社物流倉庫を出荷してから利用者の手にわたるまで、端末がヒトの手に触れること無く展開することができます。



IT 担当者様に実施いただく5つのステップ



- | | |
|-------------------|--------------------|
| テナント構築 | グループ・ポリシー設定 |
| ユーザー作成登録 | Autopilot プロファイル作成 |
| Intune設定 (MDM) 設定 | |



利用者がPC利用開始

Windows 10 デバイスの導入をご検討するお客様へ導入・展開をスムーズに行えるようにパートナー様とともに最適な商品およびサービスをご提案いたします。

DIS がオススメする製品

Windows 10 デバイス & Microsoft 365 でクラウドシフトを実現します。

既存のオンプレミス環境から脱却することにより、いつでもどこでも仕事ができ、場所や時間に縛られない働き方を選択できるようになります。利便性とセキュリティを両立した仕事環境を実現します。

デバイス

特定のメーカーに特化しない独立系マルチベンダーであるDISは、お客様のご要望に応じて Windows 10 デバイスのラインナップをご提案いたします。

 Windows 10 Pro



クラウド

Microsoft 365 を活用することで、遠隔からでも社員同士のコミュニケーションの量や質を高め生産性を向上、業務のデジタル化による効率とペーパーレス化を促進します。リモートワークをするうえで必要な強固なセキュリティと IT 管理を備え、中堅・中小企業のこれからの働き方のカギとなる、在宅と出社を従業員が選択できるハイブリッドな環境を支えます。

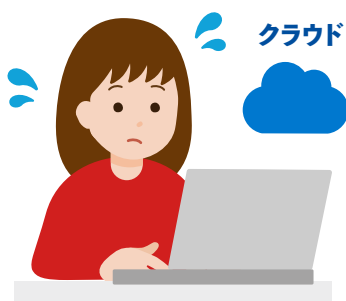
Microsoft 365



Windows Autopilot 利用のため要件

<https://docs.microsoft.com/ja-jp/mem/autopilot/licensing-requirements>

キittingサービス



IT 担当者様の設定作業をご支援

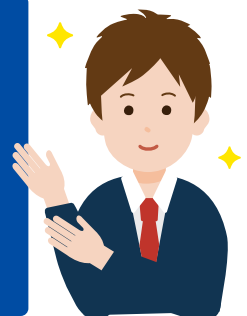
テナント構築

グループ・ポリシー設定

ユーザー作成登録

Autopilot プロファイル作成

Intune設定(MDM)設定



デバイスID登録

Windows Autopilotに必要なデバイスIDの取得、登録代行はDISにお任せください！

クラウドキittingサービス

「Windows Autopilot でキittingしてみたいけど、Azure AD やIntune を使いこなせるか不安」
そんなときは、ディーアイエスサービス&ソリューションのクラウドキittingサービスをご利用ください。

DIS ダイワボウ情報システム株式会社

Windows Autopilot に関する詳細はゼロタッチ総合ポータルサイトまで

<https://www.idaten.ne.jp/portal/page/out/wmbc/zerotouchtop.html>

