

Power Platform を安心して活用するために 運用管理の課題を AvePoint が解決します。



DX・業務改善の推進を目的に活用が広がる Power Platform、
安心して利用できる環境のための運用設計はできていますか？

<p>Case 1</p>  <p>環境やアプリ・フローの作成状況や 利用状況を簡単に把握して 活用促進に役立てたい</p>	<p>Case 2</p>  <p>ユーザー部門の担当者に 活用と管理を一任して IT の負担を最小化したい</p>	<p>Case 3</p>  <p>適切な棚卸しが実施されず 管理されていないアプリ・フローが増え セキュリティ リスクが不安</p>	<p>Case 4</p>  <p>情報漏洩につながるコネクタが 使われていないなどの リスク モニタリングをしたい</p>
--	--	--	--

Power Platform 活用のカギは「自由」と「統制」のバランス。
「最低限のルールの整備」と「ユーザー部門への権限移譲」で活用価値を最大化！

Case	課題	標準機能での対応	AvePoint で管理強化
1	活用状況の把握	✗ テナント全体の活用状況を把握するのが困難	✓ 利活用ダッシュボードと豊富なフィルターで必要な情報を一覧で確認
2	IT 部門の管理負担軽減	✗ 強権限を渡す必要がある	✓ 365 管理センターの権限を渡すことなく、限られた範囲のみの操作権限やダッシュボード閲覧を委譲することが可能
3	アプリ・フローのライフサイクル管理	✗ 台帳作成や手作業で管理工数がかかる	✓ 利用状況の可視化や利用用途の収集を通して不要な環境を管理し一括削除
4	リスクモニタリング	✗ コネクタ自体をブロックするか、手動で確認する必要がある	✓ DLP ポリシーに加え、アクションベースのポリシー適用で、利用を止めることなく危険なアクションを監視

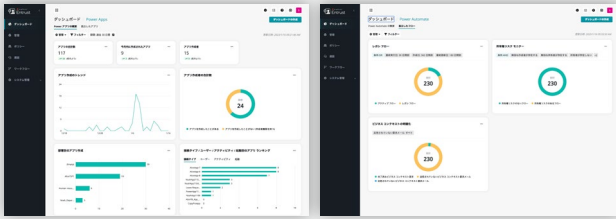
Power Platform の目指す世界

市民開発者が主役となってローコードでアプリを内製化し、
業務効率をアップ・組織のデジタル化のスピードを最大化する



IT 部門の負担を増やすことなく、 「自由」と「統制」のバランスが取れた環境を「即」実現

活用状況モニタリング



- ダッシュボードから詳細の一覧を確認して、すぐにアクションの実施が可能
- 非アクティブ・所有者のいないフロー、アプリを可視化し、棚卸しアクションを促進

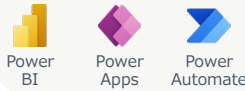
ユーザー部門への権限移譲



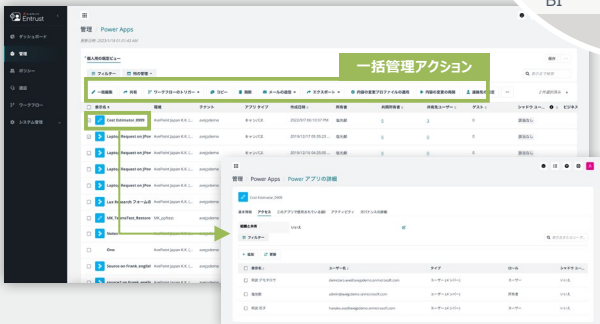
- 所有者の部署情報などで範囲を限定して管理権限を委譲
- 管理操作もアクションベースで細かく制御可能



Power Platform
Connectors
Environments

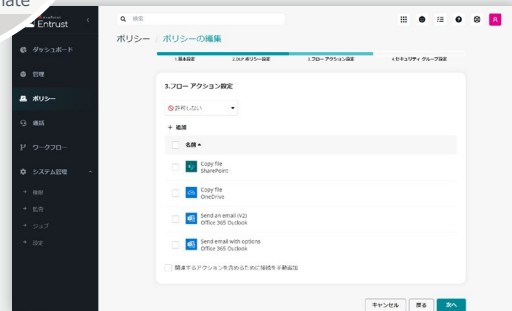


一括管理と棚卸



- Power Apps、Power Automate、Power BI の一覧から詳細の確認や権限の一括管理、共有操作を実施
- 定期的な棚卸業務の自動化も可能 (Cloud Governance 連携)

アクション監視



- コネクタは制限せずに、リスクの高いアクションを監視することで、エンドユーザーの活用を止めずにガバナンス強化が可能
- ポリシー違反の内容を確認し、管理画面から所有者にメール通知を送ることで迅速な対応が可能に

その他 Power Platform に対応したソリューションのご紹介！

アプリ・フローのバックアップ

1 日最大 4 回の自動バックアップで、重要な業務アプリやレポートを保護し、いつでも復元可能に！



テナント統合や大規模なデータ移行に

テナント統合や分割、組織変更による環境整備など、大規模なアプリ・フローのテナント間・環境間移行に対応。

