

HP Anyware

安全なデジタルワークスペース



ソフトウェアのメリット

- ほぼすべてのITインフラに導入可能²
- ネットワーク内のデータの安全性を確保
- 世界最高水準のリモーティング性能を実現

ソフトウェアハイライト

- PCoIP[®] トラフィックのAES-256暗号化
(ピクセル画像形式)
- VPN不要
- 色が正確でロスレスの歪みのない体験

概要

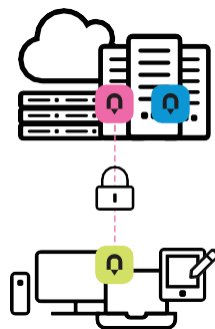
HP Anywareは、デジタルワークスペースへの安全なアクセスにより、人々の生産性を維持するためにITが必要とするエンタープライズソフトウェアです。事実上あらゆるホスト環境²やワークロードに柔軟に対応し、進化し続けるインフラ、ネットワーク、ハイブリッドワークフォースの需要に将来にわたって対応します。

HP Anywareは、政府機関、メディア企業、制作スタジオ、金融機関、教育機関、デザイン会社などにおいて、シンプルかつ複雑なリモーティング・ワークフローを可能にします。このリモーティング・ソフトウェアは、最高機密のセキュリティ要件を満たすと同時に、ネットワーク・アクセスが可能な場所¹であればどこでも、高い応答性、色精度、ロスレス、歪みのないグラフィック・パフォーマンスを提供します。

HP Anywareは、チームが最適な場所からデジタルワークスペースと対話するためのシームレスなエクスペリエンスを実現します。低速で時代遅れのVPNファイル転送に代わって、HP AnywareはPCoIP[®] プロトコルを活用し、事実上あらゆる²ホストとエンドユーザー・デバイス間で高度にインタラクティブなデスクトップ表示を、データがネットワークの安全性を離れることなくストリーミングします。

展開 オプション

デジタルワークスペースを柔軟に構築できます。HP Anywareの3つの軽量なソフトウェア・コンポーネントにより、あらゆるITインフラストラクチャ²に対応することが可能です。



PCoIPエージェントは、エッジ、データセンター、プライベートまたはパブリッククラウド、複数のクラウド、ハイブリッド環境の一部として実行されているワークステーションや仮想マシンなどのWindows[®]、Linux[®]、MacOS[®]ホスト環境にインストールすることが可能です。

PCoIPクライアントは、Windows[®]、Linux[®]、Android[®]、MacOS[®]、iOS[®]、Chrome OS[®]などのエンドユーザー・デバイス（PC、Mac、ラップトップ、タブレット、Chromebook[®]またはシンクライアントなど）にインストールすることが可能です。

Anywareマネージャーは、ホスト環境にインストールするかサービスとしてアクセスすることで、IT管理者は、PCoIP[®]接続を簡単にプロビジョニングおよび監視し、共有デジタル・ワークスペースへのユーザーアクセスを管理することが可能です。

購入方法

1つのサブスクリプション³を通じて、HP Anywareのサポートとアップデートを受けることができます。HP Anywareサブスクリプション³は、リモートデスクトップとワークステーションに対する内部需要に基づいて拡張することができます。サブスクリプション数は、使用するPCoIP同時接続数（最低5）に応じて決まります。

詳しくはこちら

HP Anywareの詳細については、hp.com/digital-workspaceをご覧ください。

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. ここに記載されている情報は、将来予告なしに変更されることがあります。HP製品およびサービスに対する保証は、当該製品およびサービスに付属の保証規定に明示的に記載されているものに限られます。本書のいかなる内容も、当該保証に新たに保証を追加するものではありません。ここに記載されている製品情報は、日本国内で販売されていないものも含まれている場合があります。本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書の技術的あるいは校正上の誤り、省略に対してHPは責任を負いかねますのでご了承ください。Apple、iPad、iPhone、OS Xは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。Androidは、Google Inc.の商標です。Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

1. HP Anywareはネットワークアクセスが必要です。

2. HP Anywareは、Windows[®]、Linux[®]、MacOS[®]のホスト環境とWindows、Linux、MacOS、iOS[®]、Android[®]、Chrome OS[®]のエンドユーザー・デバイスをサポートしています。HP Anywareをインストールするためのシステム要件の詳細については、<https://docs.teradici.com/find/product/cloud-access-software>のアドミンガイドを参照してください。

3. HP AnywareはTeradici CASソフトウェアとライセンスプラットフォームをベースにしており、1年および3年のサブスクリプションで利用できます。HP Anywareのサブスクリプションは、使用する同時PCoIP接続数に基づいており（ソフトウェアではなく、ホスト接続数に対して支払い）、最小発注数は5である。HP Anywareサブスクリプションは、ホスト・デスクトップへの接続を有効にするライセンス・キーと、PCoIPエージェント、PCoIPクライアント、Anyware Managerのサポートおよびアップデートを提供し、ここからダウンロードできます：<https://docs.teradici.com/find/product/cloud-access-software>。HP Anywareサブスクリプションには、期間限定でZCentral Remote BoostおよびZCentral Connectへのアクセスとサポートも含まれています。