

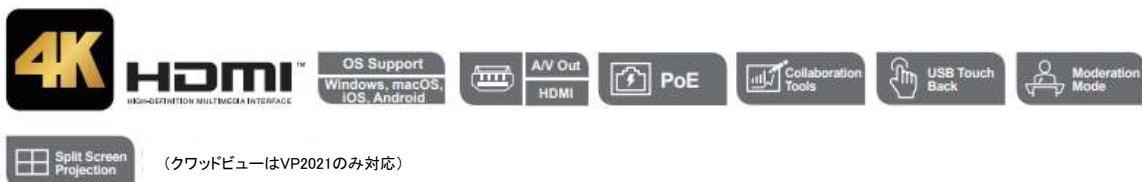
4Kワイヤレスプレゼンスイッチャー/4Kワイヤレスプレゼンスイッチャー (クワッドビュー対応)

VP2020/VP2021

VP2020/VP2021は、ワイヤレスBYODソリューションとして会議で使用できる4Kプレゼンテーションスイッチです。Wi-Fiモジュールを搭載し、会議の成功に不可欠な接続環境を実現できるよう複数のアクセスアプローチを提供しているのが特長です。ノートパソコンやモバイル端末からWi-Fi経由で、最大4K解像度のコンテンツを1台のHDMI対応ディスプレイと1台のVGA対応ディスプレイに同時に配信できます。このようなワイヤレス接続は、ATENワイヤレスプレゼンスイッチャー専用アプリを介して、Windows、macOS、Androidを含むすべての主要な操作プラットフォームをサポートします。また、VP2020/VP2021はAirPlay^{※1}、Google Cast^{※1}、Chromeに対応しています。

連携端末として十分な機能を果たすべく、VP2020/VP2021にはさまざまな機能が搭載されています。VP2020では、(VP2020経由の)ワイヤレスまたは同一ネットワーク環境におけるLAN接続の環境下で、最大8名のユーザーが会議に素早く参加することができます。一方、VP2021では、ワイヤレスによるリモート接続の場合は最大8名のユーザーが、また、同一ネットワーク環境におけるLAN接続の場合は最大20名のユーザーが、それぞれ会議に出席することができます。複数ソースの同時表示機能により、コンテンツをフルスクリーン/並列/クワッドビュー(VP2021のみ)の画面レイアウトで表示できます。自動レイアウト投影機能を有効にすると、新しい信号が検出されるたびにレイアウトを自動的に切り替えることができます。USB-CおよびUSB Type-Aポートはタッチバック機能を備えており、接続されたタッチパネルまたはマウスから直接プレゼンテーションをシームレスに操作することができます。司会モードを有効にすると、進行役には、表示されているAVコンテンツだけでなく、参加者の接続ステータスを管理および制御するためのアクセス権が付与されます。さらに、VP2021は、注釈、画面上のホワイトボード、画面キャプチャーなどの連携ツールをサポートし、ビデオ会議やデジタル学習体験を次のレベルへと引き上げます。

これ以外の特長として、耐久性を保証しながらプレゼンマトリックススイッチャーに洗練された印象も与えられるフルメタルケースが挙げられます。VP2020/VP2021では、Power over Ethernet(PoE)接続がサポートされているため、追加の電源アダプターを必要とせずに簡単に設置できます。オーディオアンプやミキシングシステムとの統合は、オーディオデエンベッド機能によって容易に実現できます。VP2020/VP2021は、あらゆるワイヤレス会議で円滑なチームワークを実現するのに最適な製品です。



VP2020 フロントパネル



VP2021 フロントパネル



VP2020 リアパネル



VP2021 リアパネル



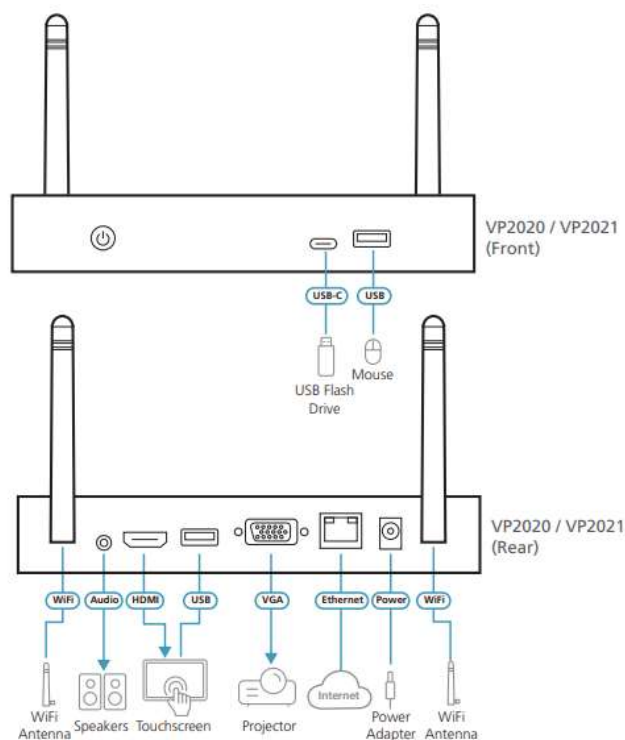
特長

- ワイヤレスプレゼンテーション機能を備えたBYODプレゼンテーションスイッチ
- 最大4K解像度のコンテンツを1台のHDMIディスプレイと1台のVGAディスプレイに同時に出力可能
- Windows、macOS、およびAndroidで使用可能なATEN ワイヤレスプレゼンスイッチャー用アプリを介して、ノートパソコンの画面からネイティブコンテンツの共有が可能
- AirPlay^{※1}、Google Cast^{※1}、Chromeなどの一般的なOSと互換。ワイヤレスでのコンテンツ共有に対応
- マルチ画面でのプレゼンテーションを実現：
 - VP2020 - 最大2系統のソースをワイヤレスで共有し、フルスクリーン/並列のレイアウトで表示可能
 - VP2021 - 最大4系統のソースをワイヤレスで共有し、フルスクリーン/並列/クワッドビューのレイアウトで表示可能
- 自動レイアウト投影 - 新しい信号が検出されるたびに、プレゼンテーションのレイアウトを自動切替
- 複数同時接続：
 - VP2020 - 同一ネットワーク環境において、ワイヤレス (VP2020経由) またはLAN接続のいずれかを經由して最大8名のユーザーが会議に参加可能
 - VP2021 - ワイヤレスによるリモート接続の場合は最大8名、同一ネットワーク環境におけるLAN接続の場合は最大20名のユーザーがそれぞれ会議に参加可能
- 司会モード - 会議進行役は、参加者の接続ステータスと表示されているAVコンテンツの管理および制御が可能
- 連携ツール^{※2}を複数提供 - 注釈、画面上のホワイトボード、画面キャプチャ
- USBタッチバック - 接続されたタッチパネルまたはマウスから直接プレゼンテーションをシームレスに操作
- プレゼンスイッチャーの操作/設定用Web GUI
- Power over Ethernet (PoE) 接続対応 - セットアップが容易。追加の電源アダプター不要
- HDMIオーディオのディエンベデッド機能 - オーディオアンプやミキシングシステムと簡単に統合可能
- 各種ワイヤレスビデオ会議やデジタル学習アプリケーションと親和性の高い連携端末

注意：

※1 記載されている情報は、ATEN International Co.LTDまたは各社に帰属します。無断転載を禁じます。AirPlay[®]は、米国およびその他の国および地域で登録されたApple Inc.の商標です。Google Cast[™]はGoogle LLCの商標です。その他のブランド名またはロゴは、各社の商標または登録商標であり、互換性の説明のためにのみ使用されます。

※2 これらの連携ツールはVP2021でのみサポートされています。



仕様

機能	VP200	VP201
ビデオ出力		
インターフェース	HDMI Type-A メス × 1 (Black) VGA (D-sub15ピン) メス × 1	
最大距離	HDMI: 最大5m VGA: 最大15m	
ビデオ		
最大解像度	HDMI: 最大4K@30Hz VGA: 最大1080p	
オーディオ		
出力	ステレオオーディオ: ステレオミニジャック メス × 1 (Black)	
ワイヤレス		
認証プロトコル	APモード: WPA2-PSK ステーションモード: WEP、WPA、WPA2、802.1×EAP	
ワイヤレス伝送プロトコル	IEEE 802.11ac	
周波数帯	2.4GHzおよび5GHzデュアルバンド切替式 (DFSチャンネルはサポート対象外)	
通信範囲	20m伝送 (5GHzの場合) 30m伝送 (2.4GHzの場合)	
コネクタ		
コンソールポート	USB 3.0: USB Type-A メス × 1 (Blue) USB 2.0: USB Type-A メス × 1 USB-C: USB-C メス × 1	
電源	DC電源ジャック × 1 (Black)	
スイッチ		
電源	プッシュボタン × 1 (LED: Blue)	
制御		
イーサネット	RJ-45 メス × 1 (Silver)	
消費電力	DC12V: 12W	
動作環境		
動作温度	0~40°C	
保管温度	-20~60°C	
湿度	0~80%RH、結露なきこと	
ケース		
ケース材料	メタル	
重量	472 g	
サイズ(W×D×H)	170 × 104 × 28.3mm	

ATEN International Co., Ltd.

台湾新北市汐止区大同路二段125号3F 台湾

電話: +886-2-8692-6789 FAX: +886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com

製品情報は予告なしに変更されることがあります。

リリース: 03/2023 V3.0

© Copyright 2023 ATEN® International Co. Ltd.
ATENおよびATENロゴは、ATEN International Co., Ltd.の登録商標です。無断転載を禁じます。その他の商標は各社に帰属します。HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。

