

VC520 Pro 製品紹介	1
CAM520 Pro 製品紹介	3
CAM540 製品紹介	5
VB342+ 製品紹介	7
CAM340+ 製品紹介	9
プレミアム Web カメラ オプション	11
プレミアム Web カメラ 仕様	12
会社概要	13

プレミアム Web カメラ製品
デモ機器 無料貸出し



デモ機器貸出は、以下 Web ページよりお申し込みください。



- 原則、**1企業につき2台まで**お貸出いたします。
- 3台以上のお貸出しをご希望の際は、別途ご相談ください。
- 機器返送時の送料は、お客様負担にてお願ひいたします。
- 機器のお貸出し期間は、着荷時より**最大2週間**になります。

お申し込みフォーム URL : <https://jp.communication.aver.com/aver-videoconferencing-solutions-cc-jp-2016.aspx?p=websiteCC>

販売店／代理店

アバー・インフォメーション株式会社
〒160-0023 東京都新宿区西新宿 3-2-26 立花新宿ビル 7F
TEL : 03-5989-0290 (代表) FAX : 03-5989-0291
URL : <http://jp.aver.com>
E-mail : support.jp@aver.com
<https://www.facebook.com/averinformation.jp>

△ 安全に関するご注意 本製品の設置、ご使用に関しましては取扱説明書などに記載されている注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。

このカタログの著作権は、Aver Information Inc に帰属しています。無断で転載し、商用に使用する事はおやめください。掲載されている著作物の全部または一部を、権利者に無断で複製または転載し、頒布し、他に送信することは、著作権の侵害に当たり、著作権法により罰せられる場合があります。／このカタログの記載内容は 2020 年 6 月現在のものです。／仕様は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

2020.6

PRODUCTS Catalog

Aver プレミアム Web カメラシリーズ



プレミアムWebカメラ

VC520 Pro

大規模会議室向け(7~24人)
オールインワンモデル

新製品



JANコード: 4719552125814

カメラ 背面



マイクスピーカー 背面



機能一覧

ズーム
18倍 光学
12倍

出力解像度
Full HD 1080P

画角自動調整機能
スマートフレーム機能
搭載

逆光補正機能
True WDR 機能
搭載

マイク
集音半径
約4.5m

業界最長水準
製品3年保証

オールインワンモデル VC520 Pro の特徴

① 会議室の広さに合わせて調整ができる 増設可能なマイクスピーカー



広い会議室でマイクスピーカーを使用する場合、参加者の音声をしっかりと集音できるかが、重要なポイントになります。VC520 Pro に付属するマイクスピーカーは、集音範囲が約半径4.5mで、最大2台（合計3台）のマイクスピーカーを増設することができます。2台のマイクスピーカーを増設することで、最大約13mの範囲をカバーできるので、設置環境の広さに合わせて集音範囲を柔軟に調整することができます。

② 人物の顔を検知し、画角を自動調整 スマートフレーム機能



本機に搭載されている「スマートフレーム」は、映像内の人物の顔を検知し、画角を自動調整してくれる機能です。会議中に参加者が離席したり、途中から新しい参加者が加わったりするなど、会議の参加者が増減するたびに、カメラ側で最適な画角に自動調整を行ってくれるので、参加者はカメラの調整などに手間取ることなく、会議に集中することができます。

③ 逆光の環境下でも、鮮明な映像を 実現する、True WDR 搭載

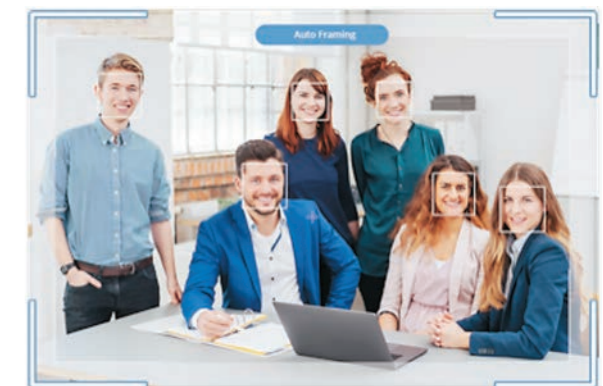


明暗差の大きい逆光下でも、本機に搭載されている True WDR 機能を使用すれば、映像の白飛びや黒つぶれが生じることなく、参加者の一人ひとりの姿や表情も、鮮明な映像を通じて、相手に届けることができます。

対応アプリケーションリスト（順不同）

Zoom, Microsoft® Teams, Skype for Business, Skype, Google Hangouts Meet, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, V-Cube, LiveOn, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe® Connect™, Cisco Webex®, Fuze, GoToMeeting™, Microsoft® Lync™, Vidyo, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit

④ LAN 制御による遠隔操作、 IPストリーミングによる映像配信



相手側のカメラをリモート制御したい場合や、管理者が遠隔地のカメラ映像を確認、設定値を変更する時など、LAN 制御による遠隔操作機能を使うことで、Web ブラウザからカメラの遠隔操作や設定を行うことが可能です。

ユーティリティソフト PTZApp

Windows / Mac OS 対応（フリーソフトウェア）
本体ファームウェアの更新機能（自動または手動）／ソフトウェアでの PTZ 操作／ビデオ画質・音声制御の詳細設定／動作状況診断ツール



ptzapp 検索

プレミアムWebカメラ

CAM520 Pro

大規模会議室向け(7~24人)Webカメラ

ホワイトボードや資料の共有に効果を発揮する、
最大18倍ズーム機能を搭載。
LAN経由での遠隔操作にも対応。



CAM520 Pro (標準モデル)
JANコード: 4719552125722



CAM520 Pro (PoE / HDMI 搭載モデル)
JANコード: 4719552125739



機能一覧

ズーム
18倍 光学
12倍

出力解像度
Full HD 1080p

画角自動調整機能
スマートフレーム 機能
搭載

逆光補正機能
True WDR 機能
搭載

業界最長水準
製品3年保証

プレミアム Web カメラ CAM520 Pro の特徴

① 光学12倍ズーム+デジタル1.5倍の 最大18倍ズーム機能を搭載



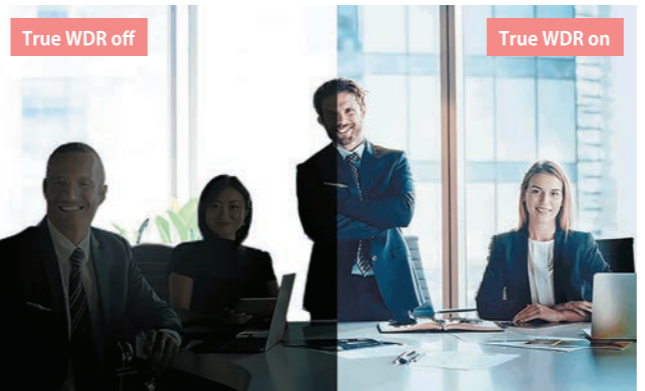
光学12倍・最大18倍ズーム機能を搭載。
会議中の資料共有やホワイトボードに書かれた内容
なども、鮮明なズーム映像で共有することができ、
打ち合わせでの相手とのイメージ確認などをスムーズ
に行うことができます。

② 参加者の顔を自動検知し、画角を自動調整 スマートフレーム機能



CAM520 Pro 搭載の「スマートフレーム」機能を使用す
れば、機器が映像内にある参加者の顔を自動検知し、
参加者の人数に合わせてカメラの画角調整を行
います。画角調整のために、リモコン操作を何度も
行う必要がないため、会議の進行を妨げることなく、
コミュニケーションに集中することができます。

③ 鮮明で高精細な映像を実現する True WDR 搭載



CAM520 Pro に搭載されているイメージセンサーに
よって、逆光により映像が暗くなってしまう、あるいは
白飛びしてしまうような環境下でも、本機能を使用
することにより、鮮明で高品質な映像で Web 会議を行
うことができます。

■ 対応アプリケーションリスト (順不同)

Zoom, Microsoft® Teams, Skype for Business, Skype, Google Hangouts Meet, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, V-Cube, LiveOn, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe® Connect™, Cisco Webex®, Fuze, GoToMeeting™, Microsoft® Lync™, Vidyo, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit

④ LAN 制御による遠隔操作、 IPストリーミングによる映像配信



本機搭載のLAN端子を使用し、カメラの遠隔操作や設
定変更が可能です。
また、Youtube Live等のRTSP/RTMP形式によるH.264
映像のIPストリーミング配信を行うことができます。

■ ユーティリティソフト PTZApp



Windows / Mac OS 対応 (フリーソフトウェア)
本体ファームウェアの更新機能 (自動または手動) / ソフト
ウェアでの PTZ 操作 / ビデオ画質・音声制御の詳細
設定 / 動作状況診断ツール

ptzapp 検索

プレミアムWebカメラ

CAM540

大規模会議室向け(7~24人)Webカメラ

光学ズーム搭載・4K対応のプレミアムモデル。
画質劣化のない光学ズームで、
話し手の表情もクリアにお届け。



JANコード：4719552125265

正面



機能一覧

ズーム
16倍 光学ズーム

出力解像度
4K/30fps

画角自動調整機能
スマートフレーム機能搭載

逆光補正機能
True WDR 機能搭載

業界最長水準
製品3年保証

USB
Plug&Play



電源差込口

RS232 端子

USB 3.1 端子

プレミアムWebカメラ CAM540 の特徴

- ① 最大4K/30fpsの高解像度の映像で
高品質なWeb会議体験



CAM540は4K対応ソニー製CMOSセンサーを搭載。最大4K/30fpsの高解像度の映像で、臨場感のある高品質なWeb会議を提供します。

- ③ 最大16倍ズーム機能を搭載



高品質なズーム機能によって、話し手の表情もクリアに伝わるので、より円滑なコミュニケーションが可能に。

対応アプリケーションリスト(順不同)

Adobe Connect, Blue Jeans, CyberLink U Meeting®, Cisco WebEx®, Google Hangout, GoToMeeting™, Intel® Unite™, Microsoft® Lync™, Skype™, Skype for Business, V-Cube, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit, ZOOM

- ② 参加者の顔を自動検知し、画角を
自動調整 - スマートフレーム機能



多人数が参加する会議でも、「スマートフレーム」機能を使用すれば、参加者の顔を自動検知し、参加者が映像内に収まるよう、最適な画角へと自動調整を行います。

- ④ プラグアンドプレイ準拠



お使いのパソコンと付属USBケーブル(USB3.1 Type-C)を使用することで、多くのWeb会議ソフトウェアや配信用ソフト上で、CAM540をUSBカメラとして使用できます。

ユーティリティソフト PTZApp

Windows / Mac OS 対応(フリーソフトウェア)
本体ファームウェアの更新機能(自動または手動) / ソフトウェアでのPTZ操作 / ビデオ画質・音声制御の詳細設定 / 動作状況診断ツール



ptzapp 検索

プレミアムWebカメラ

VB342+

小中規模会議室向け(2~8人)Webカメラ

マイク・スピーカー搭載モデル。音声を追尾し、
話者を強調表示するスマートスピーカー機能で、
ワンランク上のWeb会議を実現。

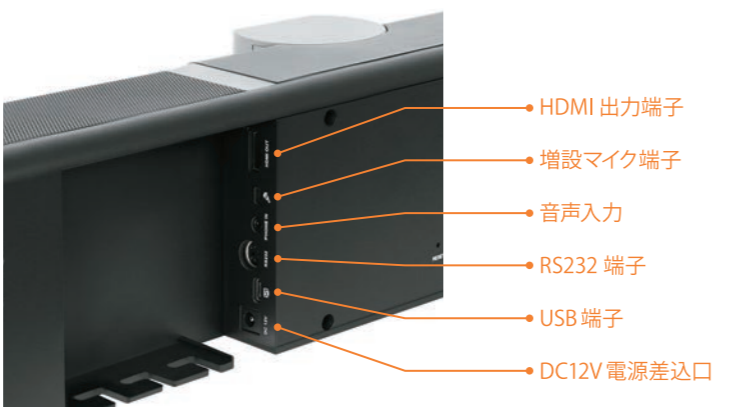


JANコード：4719552125487

正面



背面



機能一覧

カメラ画角
対角 **120°**

出力解像度
4K/30fps

画角自動調整機能
スマートフレーム
機能

話者追尾機能
スマートスピーカー
機能

逆光補正機能
True WDR
機能

業界最長水準
製品3年保証

プレミアムWebカメラ VB342+ の特徴

① 参加者の顔を自動検知し、画角を自動調整 スマートフレーム機能



参加者が最適位置に映るよう、カメラが映像内の顔を自動検知し、最適な画角へと自動調整を行います。カメラの画角調整に時間を取られることなく、ワンボタン操作で簡単に自動調整できるため、調整・操作に会議の進行を妨げられることはありません。

② 発言中の人物に対して、自動追尾ズーム スマートスピーカー機能



直径6mの範囲で集音を行い、発言中の人物に対して自動追尾ズームを行う「スマートスピーカー」機能を搭載。話し手の表情がクリアに見て取れるため、臨場感のあるWeb会議を行うことができます。

③ 鮮明で高精細な映像を実現する True WDR 搭載



例えば窓の多い会議室など、時間帯によって逆光になってしまうような環境下でも、本機搭載のTrue WDRを使用することで、鮮明な映像を撮影することができます。

対応アプリケーションリスト（順不同）

ZOOM, Microsoft® Teams, Skype for Business, V-CUBEミーティング, Skype™, LiveOn, Google Hangout, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe Connect, Cisco WebEx®, Fuze, GoToMeeting™, Microsoft® Lync™, Vidyo, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit

④ 広範囲な撮影エリアをカバーする、 画角 120° の広角映像



VB342+に搭載された120°広角レンズにより、非常に広範囲な撮影エリアをカバーすることができます。会議室全体を画角内に収めることができるので、参加者の席の移動や、画角調整に時間を取られることなく、スムーズに会議を始めることができます。

ユーティリティソフト PTZApp

Windows / Mac OS 対応（フリーソフトウェア）
本体ファームウェアの更新機能（自動または手動）／ソフトウェアでのPTZ操作／ビデオ画質・音声制御の詳細設定／動作状況診断ツール



ptzapp

検索

Web会議システム用
超広角プレミアム Web カメラ

CAM340+

ハドルルーム対応カメラ

超広角120°レンズに4Kセンサーを組み合わせた
小型プレミアム機。大小問わずあらゆる会議室に
クラス最高級の映像をお届けするAVerの新世代カメラ



JANコード：4719552126132

正面



背面



マウント展開時



機能一覧

ズーム
デジタル **4倍** ズーム

出力解像度
最大 **4K Full HD** フレーム

カメラ画角
対角120°

USB
Plug&Play

業界最長水準
製品3年保証

ハドルルーム対応小型プレミアムWebカメラ CAM340+の特長

① UHD 4K・1080p / 60fps に対応



クリアな4倍デジタルズーム※と、ソフトウェア処理でのパン・チルトが可能です。カメラを動かすことなく、被写体をクローズアップできます。
※USB2.0ポート接続時、4Kモード、60fpsモード時は使用できません。

③ AVerのWebカメラならではの 明るく鮮明な高画質



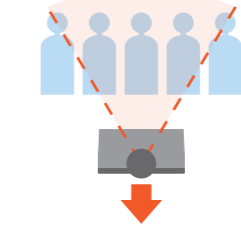
CAM340+はソニー製CMOSセンサーExmorRを搭載。更にAVerが長年培ってきた映像処理技術により、従来のウェブカメラに比べ、明るく、鮮明なビデオ映像を提供します。

■対応アプリケーションリスト（順不同）

Live On , V-CUBE ミーティング , Zoom , Bluejeans , Google Hangouts , Cisco WebEx , Vidyo , FaceTime , IC³ , OmniJoin , Skype , Skype for Business

② 画角120°の超広角ワイド映像

従来の Web カメラ



参加者が見切れれる、あるいは画面に映りません。

CAM340+



120°超広角レンズであれば、参加者全員を映すことができます。

④ USBバスパワー駆動



USBポートから給電を行います。
ウェブ会議を、使用するPCとCAM340+をケーブル1本で接続するだけで配線もすっきり。

■ユーティリティソフト PTZApp

Windows / Mac OS 対応（フリーソフトウェア）
本体ファームウェアの更新機能（自動または手動）／ソフトウェアでのPTZ操作／ビデオ画質・音声制御の詳細設定／動作状況診断ツール



ptzapp 検索

VC520 Pro オプション販売品



製品共通 オプション

CAM520 Pro オプション販売品



CAM340+ オプション



VB342+ オプション販売品



製品名	VC520 Pro	CAM520 Pro	CAM540	VB342+	CAM340+
カメラ					
最大ズーム	最大18倍ズーム ソニー製2Mピクセルセンサー 左右パン：±170° 上下チルト：+90°(上) -30°(下)	最大18倍ズーム ソニー製2Mピクセルセンサー 左右パン：±170° 上下チルト：+90°(上) -30°(下)	最大16倍ズーム ソニー製CMOSセンサー 左右パン：±160° 上下チルト：+90°(上) -30°(下)	最大4倍ズーム ソニー製CMOSセンサー 左右パン：水平180°の撮影エリア 上下チルト：垂直105°の撮影エリア	最大4倍ズーム (4K/60fps出力時無効) ソニー製CMOSセンサー パン・チルト：ズーム動作後に機能 (4K/60fps出力時無効)
レンズ視野角	82°	82°	86°	120°	120°
最大出力解像度	1080p Full HD	1080p Full HD	4K/30fps	4K/30fps	4K/30fps
搭載機能	自動FOV調整機能 ：スマートフレーム 逆光補正機能 ：True WDR	自動FOV調整機能 ：スマートフレーム 逆光補正機能 ：True WDR	自動FOV調整機能 ：スマートフレーム 逆光補正機能 ：True WDR	自動FOV調整機能 ：スマートフレーム 逆光補正機能 ：True WDR 話者追尾機能：スマートスピーカー	逆光補正 2Dノイズリダクション
その他機能	リモコン操作による最大10か所の プリセット機能(カメラ位置保存)	リモコン操作による最大10か所の プリセット機能(カメラ位置保存)	リモコン操作による最大10か所の プリセット機能(カメラ位置保存)	リモコン操作による最大10か所の プリセット機能(カメラ位置保存)	リモコン操作による最大10か所の プリセット機能(カメラ位置保存)
マイク(音声入力)	あり(マイクスピーカー)	マイクなし	マイクなし	マイクなし	マイクなし
マイク集音範囲	半径約4.5m	マイクなし	マイクなし	集音範囲約6m	マイクなし
マイクスピーカー	エコーキャンセル搭載全二重 ノイズリダクション デュアルマイク タッチパネルによる ・音量調整 ・マイクミュー切替 (入力、呼び出し、ハンギングアップ) ケンジントンスロット搭載 スピーカー音量：最大6w/0.5mで90dB SPL	—	—	—	マイク：集音範囲約6m 指向性マイク2基搭載 5Wx2ステレオフルレンジスピーカー 1/2メートルで最大96dB SPL音量 エコー・キャンセリング機能 ノイズサプレッション機能 (騒音抑制) 3.5mmラインイン端子による 外部音源の入力
パッケージ寸法	259×259×349mm	256×256×274mm	227×189×261mm	739×193×229mm	138×138×149mm
パッケージ重量	5.4kg	3.33kg	2.54kg	4.16kg	459g
保証	カメラ本体 / マイクスピーカー：3年間 上記以外の付属品：1年間	カメラ本体：3年間 付属品：1年間	カメラ本体：3年間 付属品：1年間	カメラ本体：3年間 付属品：1年間	カメラ本体：3年間 付属品：1年間
接続端子 (カメラ)	12V / 2A 電源差込口 RS232入出力接続用 ミニDIN9(VISCA信号) USB3.1タイプBコネクタ IP端子(RJ45) 付属マイクスピーカー 接続用LAN端子	12V / 2A 電源差込口 RS232入出力接続用 ミニDIN9(VISCA信号) USB3.1タイプBコネクタ IP端子(RJ45) HDMI出力端子 ：HDMI搭載モデルでのみ 利用可能	12V電源差込口 MRS232通信用DIN6端子 USB Type C端子	12V/5A電源アダプタ差込口 Mini DIN端子 (RS232制御時に使用) USB Type C端子 HDMI出力端子(DisplayLink) 音声入力 (3.5mmステレオミニプラグ) オプション販売増設マイク入力	USB Type C端子
接続端子 (マイクスピーカー)	3.5mm PHONE IN端子 3.5mm LINE OUT端子	—	—	—	—
システム 動作要件	Windows 7/10 Mac OS X 10.13以降 Google Chromebook™ バージョン76.0.3809.102以降 Android 6以降	Windows 7/10 Windows 10 Enterprise (IoT) LTSC (バージョン1809) Mac OS X 10.7以降 Google Chromebook™ バージョン29.0.1547.70, Platform 4319.79.0 Android 5以降	Windows 7/8/8.1/10 Mac OS X 10.7以降 Google Chromebook バージョン29.0.1547.70 Platform 4319.79.0 Android 5.0以降	Windows 7/8/8.1/10 Mac OS X 10.7以降 Google Chromebook バージョン29.0.1547.70 Platform 4319.79.0 Android 5.0以降	Windows 7/10 Mac OS X 10.7以降 Android 7.0以降 (UVC動作※一部端末では ご利用いただけない場合 がございます。)
ハードウェア 動作要件	3.2GHz Intel®Core™i5-4460 4GB以上のRAM USB3.1ポート、 USB2.0ポートとの下位互換性	3.2GHz Intel®Core™i5-5560 4GB以上の作業用メモリ容量(RAM) USB3.1ポート、 USB2.0ポートとの下位互換性	2.4GHz Intel®Core i3 デュアルコア 3GB以上の作業用メモリ容量(RAM) USB3.1 Gen1端子(4K出力時に必須) USB2.0 port(1080p出力まで対応)	2.4GHz Intel®Core 2 Duo程度 2GB以上の作業用メモリ容量(RAM) USB3.1 Gen1端子(4K出力時に必須) USB2.0及びUSB3.0端子(バスパワー駆動 (4K or 60fps使用時、USB 3.0必須)	2.4GHz Intel®Core 2 Duo程度 2GB以上の作業用メモリ容量(RAM) USB3.1 Gen1端子(4K出力時に必須) USB2.0 port(1080p出力まで対応)



自社技術・自社製造・安心品質

会社概要(日本法人)

■ 社名 アバー・インフォメーション株式会社
AVer INFORMATION, Inc.

■ 代表取締役社長 郭 重松

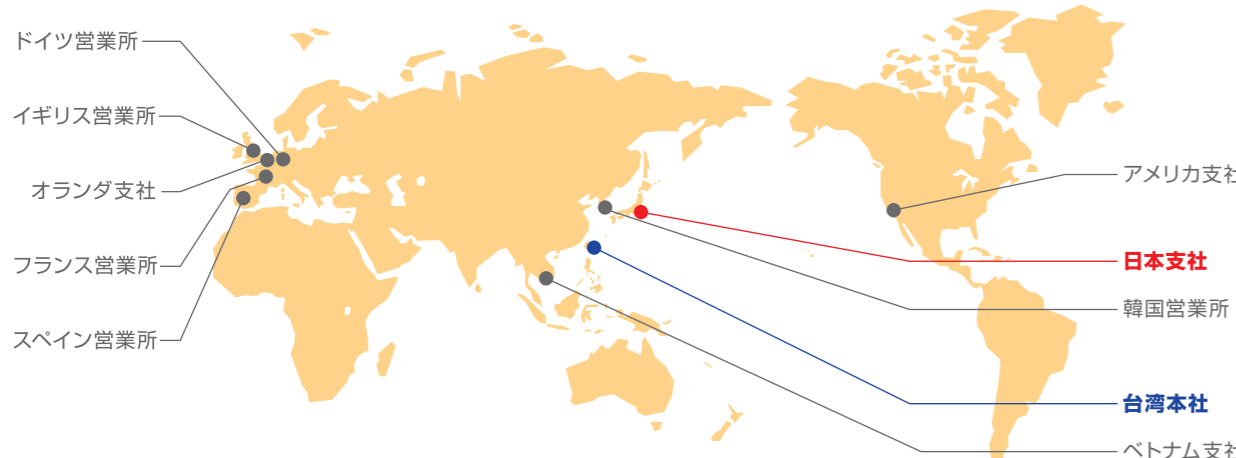
■ 設立 2009年12月1日

■ 資本金 7000万円

■ 売上高 78億円(2018年度 グループ連結)

■ 所在地 〒160-0023 東京都新宿区西新宿3-2-26 立花新宿ビル7F
TEL: 03-5989-0290 FAX: 03-5989-0291

■ 海外主要拠点
世界で活躍する私たちの戦略的拠点は、日本、台湾(本社)、米国、英国、スペイン、オランダ、フランス、ドイツ、韓国、ベトナムの10か国にのぼり、世界70か国を超える国々へ製品を提供しています。



■ 事業内容
書画カメラなどのプレゼンテーション機器、ノートPC・タブレット端末の充電保管庫およびテレビ会議システム等の設計、製造および販売。

■ 研究・開発投資
アバー・インフォメーションは、毎年、収益の30%を超える予算を研究・開発への投資に充て、人と技術を大切にしています。現在では、全世界で働く520名を超えるスタッフのうち、3人に1人が研究・開発に携わっています。



台湾本社ビル

台湾本社 空中花園



事業内容

■ AVerVision の特長 -書画カメラ(实物投影機)-

書画カメラ(实物投影機)は、今やICTを使った授業やプレゼンテーション、TV会議に欠かせないツールです。

AVerでは、日本をはじめ英国、米国など世界70か国以上の教育機関等に書画カメラ「AVerVision(アバービジョン)」シリーズを提供しており、世界シェア率はNo.1を誇っております。

AVerVisionシリーズは、高画質・高倍率・光学を実現し、昆虫や草花の細部の質感や色調、精密機器の基盤なども鮮明に映し出すことができます。

ラインナップは、全機種気軽に持ち運べるポータブルタイプになっており、自由に動くフレキシブルアームタイプ、コンパクトに折りたためるメカニカルアームタイプと教育現場やビジネスシーンの幅広いニーズにお応えします。



■ AVer テレビ会議システム・プレミアムWEBカメラ

AVerテレビ会議システムが求めたのは高いコストパフォーマンス。簡単操作に多彩な機能、滑らかな高画質映像が体験できます。

これから導入をお考えの方、すでにテレビ会議システムをご利用でリプレイスや増設をお考えの方にご検討いただけます。

更に製品保証期間は業界トップクラスの3年間。

国内の多くの企業様・官公庁様でご愛用いただいております。

AVerのプレミアムWEBカメラは国内最高水準の高画質を実現した、スーパーエンタープライズ向けのWEBカメラです。

各種WEB会議システムを会議室対会議室でご利用になる際に、最高の映像体験を提供します。



■ AVer のノートPC・タブレット充電保管庫

ノートPC、タブレット端末を収納・充電する為の保管庫です。

大型キャスターで移動も簡単にできます。

ICT機器を活用する教育機関や企業など複数のタブレット端末を安心してお使いになれるようにサポートします。

全ての機種は完成品で組立不要、収納台数分のOAタップを標準装備しております。3つの充電管理(常時・輪番・インテリジェント)がありますので、デバイスの数や使用する環境によって最適な充電保管庫をお選びください。

