

理想のチームへ  
理想の結果へ



ALL in One Interactive Panel

**MAXHUB V5 V Series**

## 4K UHD Display

0ボンディング技術により光の屈折率を最小限に抑えることで、画像や映像を鮮明に再現。目障りな映り込みも防ぎます。

4K UHD Display | 0 Bonding |  
Anti-glare glass



## 48MP Camera

MAXHUBシリーズ最高解像度の4,800万画素カメラを搭載。臨場感のある映像を届けます。

Auto Zoom-In on the Speaker |  
Higher SNR

## Seam Speakers

40W<sup>\*3</sup>の高出力スピーカーを搭載。高品質な音声を隅々までクリアに届けます。

2.1 Stereo Sound | 40W Powerful Speakers

\*3 スピーカー出力は2×10W+20W（ウーファー）です。





## Voice Localisation

8m先まで集音する6個のアレイマイクを搭載。  
定位技術により発言者の位置を特定して音量をコントロールします。

6-Element Microphone Array |  
Up to 8 Metres Voice Pickup |  
Voice Localisation | Automatic Gain |  
Noise Cancellation

## Multi Mirroring Methods

様々な接続方式で簡単に素早く画面共有可能。  
双方向で書き込み・操作ができるため、リアルタイム  
で正確な意思疎通ができます。

MAXHUB wireless dongles | MAXHUB Share |  
Type-C Port | X-link

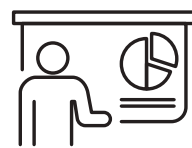


## Windows 10

OSにWindows10を採用。対応している様々なアプリケーションを自由に入れることができ、使い慣れたPCの様に使用することができます。



# さまざまなシーンで、“伝わる”コミュニケーションを創出



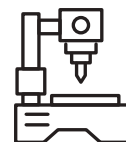
ビジネス

遠隔でも、間違いのない言葉  
微妙なニュアンスがつかめる



教育

拡大表示や動画を  
自由につかってわかりやすく



製造

複雑な工程表の共有や  
細かな図面の確認もしやすい



研究

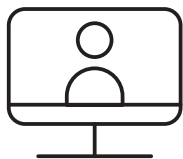
離れた場所からも、対象の  
状態や細部が判断しやすい



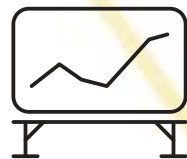
ALL in One Interactive Panel

# MAXHUB V5 V Series

コミュニケーションを活性化する、理想の機能を一台に



WEB会議



ホワイトボード機能



プレゼンテーション機能

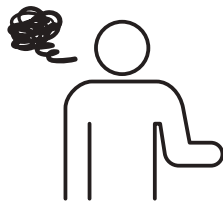


プロジェクト成功のカギを握る、コミュニケーションのクオリティ。  
人と人が「想いを伝え合う」ために、最適なソリューションをお持ちですか。  
『MAXHUB』は、「WEB 会議・ホワイトボード・プレゼンテーション」など、  
組織が現代のコミュニケーションで必要とする、すべての機能を一台に凝縮した  
オールインワンのデジタル・ツール。あらゆるワークスタイルに変革を起こします。

# 会議のスタイルが一変する、MAXHUBの充実した各機能



## 会議室が、 リアルにつながる



### これまでのWEB会議で、よくある悩み

- △ マイク、カメラ、スピーカーなど、いろいろな機器の準備・設定にとっても手間がかかる。
- △ マイクから離れて座った人の音声がうまく拾われず、聞き取りづらい。
- △ カメラの解像度が低いと通信相手の表情が分からず、空気やニュアンスも伝わらない。

## MAXHUB なら 映像や音声、より明確に伝わる



### 話し手にフォーカスする高解像度カメラ

4,800万画素のカメラが、参加者の表情まではっきり映し出します。発言者を特定しズームアップする機能も搭載。



### リアルに映し出す4Kタッチディスプレイ

4Kの高画質で細部まで鮮明に映し出すため、動画や製図の細かな部分まではっきりと分かります。段差のないフラットなタッチパネルで、直感的な操作が可能です。



### 話し手の声をクリアにする 高性能アレイマイク

6個の高性能アレイマイクが、発言者の位置を特定して音量をコントロール。最大8m先の声まで拾うため、人とマイクとの距離を感じさせずスムーズに会話ができます。



### 使い慣れたアプリをそのままに Windows搭載

OSにWindows※を採用。対応するさまざまなアプリケーションをインストールできるため、PCのように多用途な使い方が可能です。会議アプリも、お好きなものが利用できます。 ※Windows 10 IoT Enterprise LTSC



### 考え抜かれたセキュリティ対策 ホットスポットシールドモード

他機器からの画面投影やデータ共有を快適に行う為にホットスポット機能搭載。シールドモード切り替えによって社内ネットワークへの接続を遮断することができます。



ホワイトボード機能

## 描いたことの、意図が伝わる



通常のホワイトボードで、よくある悩み

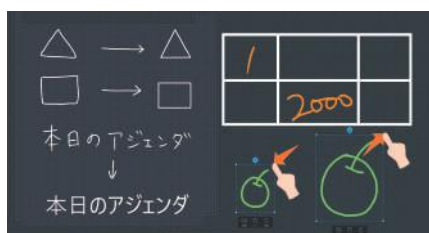
- △ ボードをカメラで撮っても映像が不鮮明で、遠隔地の人には内容が分かりづらい。
- △ 内容を転記する必要などがあり、議事録の作成に手が掛かる。
- △ 筆記面が記述でいっぱいになると、消す手間が。汚れも溜まっていく。

### MAXHUB なら

### 通常のホワイトボードでは得られない便利さ



タイムラグがなく、本物のホワイトボードのように滑らかな書き心地です。



手書きの文字や図形を自動認識、清書。表示を拡大・縮小することもできます。



画像や動画、PDF、パワーポイント※などの画面を挿入(表示)可能です。

※Microsoft Officeをダウンロードする必要があります。



筆記した内容をデータ化し、QRコードやメールで共有することができます。



QRコードを読み取るだけで、遠隔地からもメモやファイルの転送が可能です。



MAXHUB同士なら、遠隔地ともホワイトボードに双方向で書き込みが可能です。

※V5シリーズのみ対応、最大4台まで同時共有可能



プレゼンテーション機能

## 意思形成の、スピードが上がる



従来のモニターなどで、よくある悩み

- △ PCをモニターやプロジェクターにケーブルでつなぐのに手間取る。
- △ 複数の資料や画像類を同時に表示して見せられない。

### MAXHUB なら

### 簡単に、多様で明解な表示を可能にする



ノートPCなどから転送する画面をワンタッチで受信・共有・表示することができます。



PCから転送・表示している資料をMAXHUB側から操作・編集可能です。



最大で6画面まで、同時に受信・表示することができます。



# MAXHUB V5 Vogue Series スペック表

種類	型	V75FA
ディスプレイ	ディスプレイサイズ	75インチ
	解像度	3,840 × 2,160
	コントラスト比	4000 : 1
	輝度	350cd/m2
	応答速度	6.5ms
	視野角	178° (H/V)
	表示色	1.07B (10bit)
	外部入力	HDMI入力×1、USB2.0×1、USB3.0×2、USB Type-C×2 Audio出力×1
タッチパネル	ガラス強度	強化ガラス (硬度 : 7H)
	検出方法	赤外線式
	タッチポイント	20点
	入力方法	指、スタイラスペン
	書込み距離	≤2mm
PC部	CPU	8th Generation Intel® Core™ i5
	グラフィックアクセラレーター	CPU内蔵
	メモリー	8GB
	ストレージ	SSD 128GB
	OS	Windows 10 IoT Enterprise LTSC
	インターフェース	HDMI出力×1、USB3.0×3、MIC入力×1、LAN×1
無線機能	対応Wi-Fi規格	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
	周波数	2.4/5GHz
	Bluetooth	対応 (Ver4.2)
	ホットスポット	あり (最大同時接続台数8台)
カメラ	カメラ機能	4,800万画素
マイク	マイク機能 / 集音距離	6個アレイマイク / 最大8m
サウンド	スピーカー	2×10W+20W
電源	使用電源	100-240V - 50/60Hz 4.5A
	消費電力	450W
重量・サイズ・VESA	本体重量	50.55Kg
	総重量 ※含梱包	68.55kg
	本体サイズL×H×D	1,710×1,024×90mm
	梱包サイズL×H×W	1,860×1,140×280mm
	VESA	800×400mm
使用環境	温度	0°C - 40°C
	湿度	10% - 90%RH
	高度	5,000メートル以下
付属品	タッチペン×2、ワイヤレスドングル×3、Wi-Fiモジュール (本体用) ×1 電源コード×1、操作ガイド、保証書	

株式会社MAYA SYSTEM



[ 本社 ] 住所: 〒163-0244 東京都新宿区西新宿2-6-1 新宿住友ビル44F  
TEL: 03-6831-0324

[ 大阪 ] 住所: 〒541-0043 大阪府大阪市中央区高麗橋3-4-10 淀屋橋センタービル3F  
TEL: 06-4256-2810

<https://mayass.com/>

平成元年創業 O Aシステムアドバイザー  
Daichi SYSTEM 株式会社 **ダイチシステム**  
**0120-39-4449**

受付時間9:00~18:00 (土曜・日曜・祝日除く弊社営業日)

〒103-0005 東京都中央区日本橋久松町1 2 - 4  
TEL : 03-5652-9855 FAX : 03-5652-9856

<https://www.daichisystem.co.jp/>