

# MAXHUB

## All in One Meeting Board V7シリーズ

ここから始める会議DX



- 4Kタッチディスプレイ
- インテリジェントタッチパネル
- AI搭載・5000万画素3眼カメラ
- 16マイクアレイ
- 高性能ステレオ・スピーカー
- Windows 11 Pro



**NIMO**<sup>®</sup>

# MAXHUB

## All in One Meeting Board V7シリーズ

こちらから機能紹介の動画をご覧いただけます



### 会議DXを加速させる、最新技術を多数搭載した インタラクティブホワイトボード(電子黒板)

電源を入れるだけ、すぐに会議を開始

#### 会議に必要な機能をすべて搭載

4K大型タッチパネルディスプレイに、会議に必要なハードウェア、ソフトウェアをすべて搭載。複数の外部機器の準備や、煩雑な接続ケーブルは不要です。

対面でもWEBでも、ハイブリッドでも、電源を入れるだけですぐに会議を始められます。



あらゆる環境で快適な音声をお届けする

#### 高性能なマイク・スピーカー

16個のマイクは前面180度、最大15m先までの広範囲を集音。AIが周囲の雑音を取り除きます。

また、集音角度のカスタマイズができ、選択範囲以外の音声を拾いません。さらに、AIが空間を認識して、自動で低音や高音のバランスを調整することで、聞き取りやすい音声をスピーカーから出力します。

16マイクアレイ

集音距離最大半径15m(推奨半径8m)

オーディオ・フェンス

AI空間認識

AIノイズキャンセル



いつものPCで快適なハイブリッド会議を開催

#### BYOD(Bring Your Own Device)

WEB会議アプリを立ち上げたPCに、ワイヤレス dongle を接続するだけで、ミーティングボードのカメラ・マイク・スピーカーを使った会議ができます。ミーティングボードを社内ネットワークに接続する必要はありません。セキュリティを担保したまま、業務効率を高められます。

ハイブリッド会議に最適!

#### AI搭載・5000万画素の3眼カメラ

3つのレンズのうち、1つは会議室全体を映す広角レンズ。2つは光学2倍ズームとハイブリッド5倍ズームの望遠レンズを備えています。参加者の人数や位置に応じて最適な角度に調整したり、話している人を自動で追跡したり、参加者を個別に映したりするなど、さまざまな表示が可能です。



3眼カメラ

5000万画素

オートフレーミング

スピーカートラッキング

インテリジェント・フォーカス



疲れにくさや使いやすさが進化した

#### ディスプレイ&タッチパネル

ディスプレイは光の映り込みを抑制するノングレア加工が施され、長時間見続けても疲れません。タッチパネルは従来品よりも反応速度や精度が向上。追従性に優れ、誤操作を軽減します。

また、赤外線遮断検出方式でありながら、手が画面に触れていても、書き込むことが可能です。

ノングレアディスプレイ

パームリジェクション



### ホワイトボード機能

#### タッチで自由に書き込み

付属のタッチペンや指で、書き込み・消去・選択ができます。タッチペンの両端や指の入力をそれぞれ認識できるため、ペンモードや消しゴムモードの切り替えが不要になり、より直感的に操作できるようになりました。



#### 多様な保存方法

ホワイトボードの編集内容の保存は本体以外にも、クラウド・QRコードの読み込み・メール配信など、さまざまな方法で他の端末への保存が可能です。



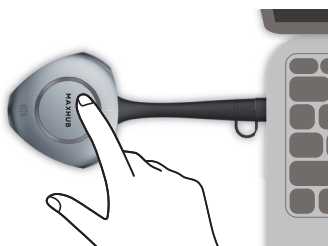
#### ファイルやメモの挿入

ご自身の端末でディスプレイに表示されたQRコードを読み込むと、ファイルやメモなどを挿入できます。画面を共有すれば、遠隔地からも送信可能です。

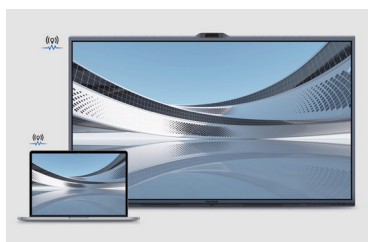
### プレゼンテーション機能

#### ワイヤレスドングル (双方向コントロール)

ワイヤレスドングルを使うと、ボタンを押すだけでPC画面の投影が完了。投影画面はミーティングボード側からも、PC側からも操作可能です。社内ネットワークに接続していないPCや、特定の人のPCにしか入っていないソフトの画面も簡単に投影できます。



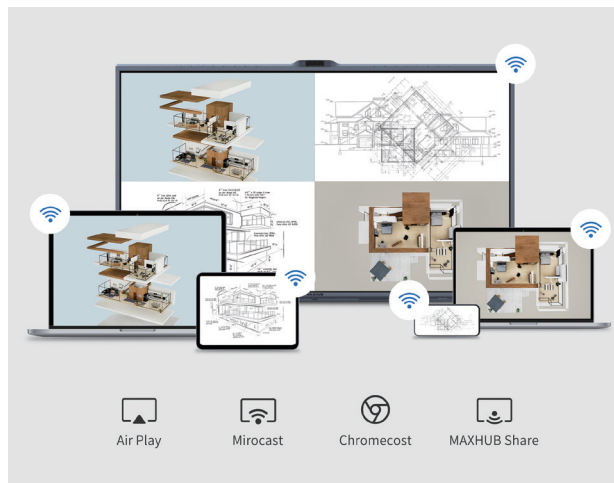
#### PCやスマートフォンからワイヤレス接続



モバイル端末やワイヤレスドングルを接続していないPCからもワイヤレスで投影できます。専用アプリ「MAXHUB Share」をダウンロードすると、近くのミーティングボードを検出して、自動で接続・投影が完了します。異なるネットワーク上の端末でも投影できるので、社外の方も投影ができます。

#### 画面同時投影

PCやスマートフォンなど最大9デバイスまで同時投影できます。同時に投影した画面の上から、デバイスを超えて書き込みができるので、資料を関連付けたり比較したりすることが可能です。



### WEB会議機能

#### ホーム画面から簡単に、「ホワイトボード」「プレゼン」機能を使ったWEB会議を開催

ZoomやMicrosoft TeamsをはじめとするWindows対応のWEB会議アプリをご利用いただけます※。ホーム画面に表示されたアイコンやスケジュール、または会議URLを写真で読み取るだけで、簡単にWEB会議に参加できます。WEB会議アプリの画面共有機能を使うことで、「ホワイトボード」「プレゼン」機能を共有しながら、遠隔地の方と会議を行うことができます。



※一部ご利用できないアプリケーションがございます。アプリケーションの対応OSやライセンス形態等をご確認ください。

会議室の広さや、使い方にあわせて All in One Meeting Board をカスタマイズ!

## 推奨オプションのご紹介



1 2 大会議室



3 4 5 中会議室



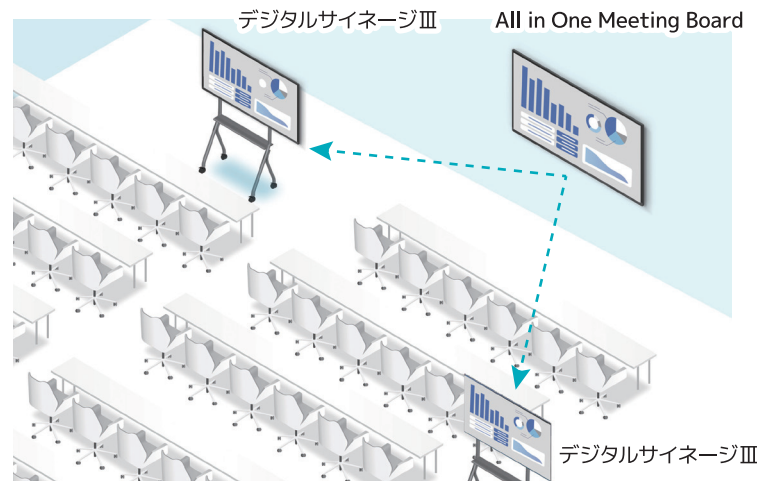
6 7 小会議室  
打ち合わせスペース



### 大会議室向け 会議室 1 2

## デジタルサイネージⅢ

NDIアプリを使って、ミーティングボードに表示された映像を、LAN経由でMAXHUB「デジタルサイネージⅢ」に複製することができます。大会議室などの広い空間で、中～後方に着席した参加者にも会議の内容を鮮明に伝えられます。



※実際は同一ネットワーク(LAN) 経由で画面を複製しています。図はイメージです。

## カスケードマイクスピーカー

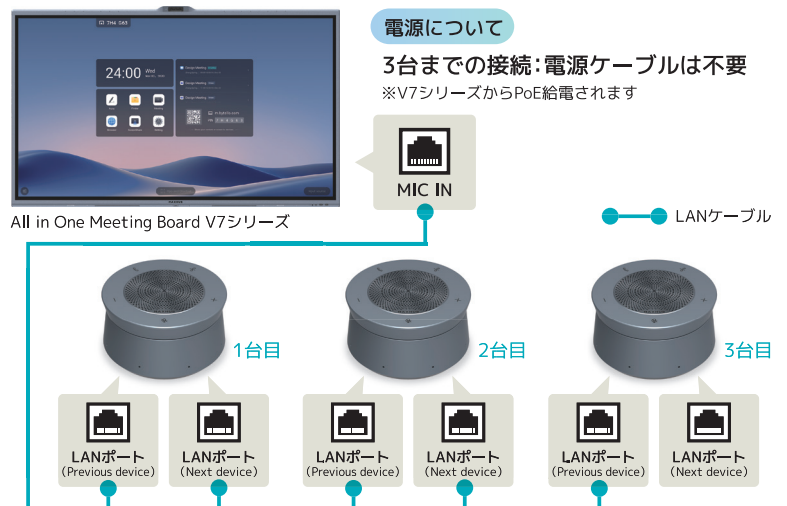
ミーティングボードの音声を拡張する有線接続のマイクスピーカーです。発言者の近くに配置することで、反響音や雑音が多い会議室やミーティングボードの死角(前面から8m以上離れた場所、柱などの障害物の前など)にいても、近くで話しているような、よりリアルな音声を遠隔地にお届けできます。

また、ミーティングボードとは最大3台まで接続でき、セミナールームや大会議室など20人以上が集まる空間にも対応可能です。



### 電源について

3台までの接続:電源ケーブルは不要  
※V7シリーズからPoE給電されます



## MAXHUB セキュリティパック

ミーティングボードに合わせてカスタマイズされた、未知の攻撃にも対応できる次世代セキュリティソフトです。新種のウイルスへの迅速な対応と高い検知率で、安心・安全な環境をご提供いたします。

## MAXHUB Pivot

ミーティングボードやデジタルサイネージなどのMAXHUB製品をリアルタイムにクラウドで一元管理できるソフトウェアです。登録デバイスへのリモート操作やスケジュール設定、使用状況の分析が可能になります。



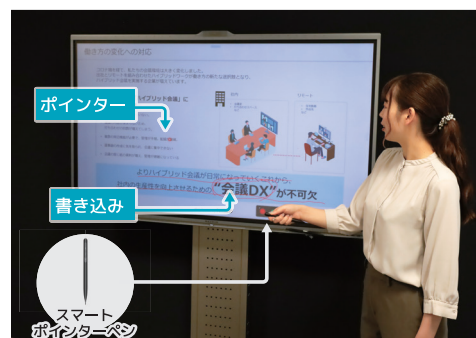
## タッチコントローラー

ミーティングボードを操作できる10.1型タッチパネル。大会議室や広い空間でも、席を立たずに操作できます。会議室のテーブルに設置するだけで簡単に利用可能です。



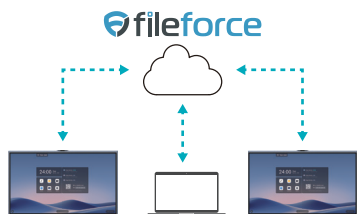
## スマートポインターペン

付属のタッチペンと異なり、ポインターとしても使える多機能タッチペン。画面投影中のPowerPoint操作（スライド送り）にも対応し、プレゼンをスムーズに進行できます。



## Fileforce

PCで作成した資料をFileforce経由でミーティングボードに表示できます。



また、ホワイトボードの編集内容もFileforceに保存することで再利用でき、会議内容をスムーズに共有できます。

## サイレントパネル

100Hz～5000Hzの広範な吸音性能で残響を抑え、クリアで快適な会話を実現。白・白・黒・グレーの3色展開で、スチール壁・石膏ボード・木壁など、さまざまな壁面に設置できます。



## 55型:専用スタンド(NIMO-55A)

ミーティングボード55型のために設計された専用スタンド。キャスター付きで移動がスムーズ。取り付け時、高さを3段階に調整可能です。椅子やテーブルの高さに合わせて快適にご使用いただけます。



## 55/65/75/86型:NIMO手動昇降スタンド

MAXHUB製品の大型ディスプレイに対応した手動昇降式のスタンド。上部背面のハンドルを回して簡単にディスプレイを見やすい位置へ変更できます。大型キャスターに延長足がついているので、安定しています。



# All in One Meeting Board活用例

## オールインワンで会議室を美しく

高性能なディスプレイ・カメラ・マイク・スピーカーがそろっており、複雑な配線や機器のセッティングは不要です。部屋を暗くすることなくワイヤレスで資料の投影が可能のため、会議の準備や後片付けにかけていた人的・時間的コストも大幅に軽減します。



部屋が暗く、複数の機器や接続ケーブルが煩雑



ミーティングボード1台で明るくすっきり!

## 活発な意見交換で会議を活性化

ご自身のスマホから付せんを匿名で送信できるので、手書きのメモより心理的安全性が高く、柔軟で面白いアイデアが集まりやすくなります。また、付せんの並び替えや補足の書き込みなど自由に行え、アイデアを「結合・便乗・連想」して、発展させることができます。



メモははがれやすく、保存がしやすい



さまざまな意見も簡単に並び替え、保存もできる!

## 伝わりやすく、効果的なプレゼンが可能に

資料の投影はスマホからもPCからも簡単に行えます。口頭では説明しづらい内容も、その場で強調したい部分に線を書いたり、補足を書き込んだりできるので、普段プレゼンが苦手な方でも、伝わりやすい発表をすることが可能です。



どこを説明しているのかわかりづらい



伝えたい部分を強調したり、補足したりできる!

## 導入事例

導入台数累計20,000台を突破!

### 兼松株式会社

『30年後を見据えた兼松の成長を支えるワークプレイスを構築する』というビジョンを考えた際に、より先進的な機器を導入したいという思いを持ってミーティングボードを導入しました。現在は出席者の70%が出勤して参加する、ハイブリット会議が多くなっています。プレストをする社内の会議ではメモ転送機能で、出勤でも在宅でも関係なく意見が出しやすくなります。新規事業の検討会や外部講師のセミナーでも誰でも簡単に操作できるので非常に重宝しています。



### 西尾市役所

WEB会議に必要な機器が多く、事前に準備をしても上手く接続できず、会議開始直前に情報推進担当が駆けつける状況でした。ミーティングボードを導入してからは、1台に必要な機能がまとまっているのでWEB会議の準備時間を削減できるだけでなく、ワンタッチで資料を鮮明に投影できるようになりました。その結果、会議資料のペーパーレス化、紙の管理業務の改善に。さらに、参加者の理解度の向上や職員のプレゼンスキル向上にもつながりました。



MAXHUBは、ビジネス向けインタラクティブディスプレイブランドとして世界シェアNo.1<sup>※1</sup>、国内でも民間企業向けの電子黒板(インタラクティブホワイトボード)の販売台数のシェアNo.1<sup>※2</sup>を獲得しました。

※1 Futuresource 調べ/2024

※2 MM総研「民間企業における電子黒板市場性調査(2025年8月時点)」



# All in One Meeting Board V7シリーズ仕様

機種	サイズ(商品コード)	55型(MH-V5550)	65型(MH-V6550)	75型(MH-V7550)	86型(MH-V8650)
ディスプレイ	パネル	液晶(DLED)			
	パネルタイプ	ADS		VA	IPS
	アスペクト比	16:9			
	ディスプレイサイズ H×V(mm)	1209.6×680.4	1428.48×803.52	1650.24×928.26	1895.04×1065.96
	解像度	3,840×2,160(4K)			
	輝度	350cd/m <sup>2</sup>			
	表示色	1.07B(10bit)			
	コントラスト	1200:1		5000:1	1200:1
入力端子	HDMI入力	左右178度/上下178度			
	USB Type-A(USB 2.0)	2系統			
	USB Type-A(USB 3.0)	1系統(側面)			
	USB Type-C	2系統(前面)			
	RS232	1系統(USB2.0, Displayport 1.2入力)			
	音声入力	1系統			
出力端子	タッチ信号出力	ステレオミニジャック×1系統、RJ45×1系統(AES67 protocol, PoE(30W)対応)			
	音声出力	USB Type-B 2.0×1系統			
カメラ	解像度	ステレオミニジャック×1系統			
	画角	5000万画素×3			
マイク	マイク機能	対角画角:99度、水平画角:86度			
	集音距離	16マイクアレイ			
音声	スピーカー	推奨 8m/最大 15m			
	検出方法	10W×2、20W×1(ウーハー)			
タッチパネル	検出方法	赤外線遮断検出方式			
	タッチポイント	50点マルチタッチ操作			
	映り込み軽減	ガラス表面ノングレア処理			
	保護ガラス	強化ガラス(硬度:9H)			
	入力デバイス	タッチペン&指			
電源	対応OS(有線接続)	Windows XP以降/Android/Linux/Mac OS X/Chrome OS へのUSBタッチ出力			
	使用電源	100~240V、50/60Hz			
	消費電力 最大(※1)	235W	275W	290W	310W
重量とサイズ	消費電力 スタンバイ	≤ 0.5W			
	本体重量(kg)	26.9	36.6	48.5	60.0
	梱包重量(kg)	35.5	45.6	61.1	74.6
	本体サイズ L×H×D(mm)	1270×793×103	1488×914×91	1709×1040×90	1957×1180×103
使用環境	梱包サイズ L×H×W(mm)	1428×868×220	1628×1005×208	1863×1140×225	2110×1283×225
	温度/湿度	0°C~40°C/10%~90%RH(結露なきこと)			
壁掛け金具(オプション)	連続稼働時間	16時間/日			
	商品コード	OP-WKG-9040			
	VESA(mm)	400×200	600×400	800×400	800×600
PCモジュール	ネジ	M8×25mm			
	CPU/GPU	Intel 第12世代Core i5プロセッサ(Core i5-12450H)/Intel UHD Graphics for 12th Gen CPU			
	メモリ/ストレージ	DDR4 16GB/M.2 SSD 256GB			
	Wi-Fi接続	802.11 a/b/g/n/ac/ax 対応			
	有線接続	LANポート(RJ45)×1系統 1000Mbit/s			
	Wi-Fiセキュリティ規格	WPA3-Enterprise 対応			
	MIMO	対応			
	Bluetooth	Version 5.2			
ワイヤレスドングル	OS	Windows 11 Pro			
	インターフェース	HDMI Out×1、USB3.0×3、USB2.0×3、LAN×1、AUDIO IN×1			
	最大接続距離	12 m(※2)			
	サポートOS	Windows 10/Windows 11/Mac OS 10.12 以上 /ChromeOS(※3)			
同梱品	解像度	標準:1920×1080@30 Hz、最大(画面拡張使用時):3840×2160@30 Hz			
	動作周波数	5 GHz			
推奨オプション	タッチペン×2(交換用ペン先3個付属)、ワイヤレスドングル×1、HDMIケーブル(1.5m)×1、電源コード(3m)×1、保証書(1年) 55型:専用スタンド(NIMO-55A)、55/65/75/86型:NIMO手動昇降スタンド、カスケードマイクスピーカー、MAXHUB Pivot、タッチコントローラー、ワイヤレスドングル、スマートポインターペン、Fileforce、MAXHUB セキュリティバック、設定サービス、延長保証(最大4年分追加可能)				

(※1)周辺機器を接続せずに輝度最大でスピーカーを動作させたときの値

(※2)障害物がない環境下での最大動作距離

(※3)DisplayPort 1.2に対応しているType-C 映像出力ポートを使用する時

ナイスモバイルではMAXHUB「All in One Meeting Board」を中心とした豊富な商品ラインアップで、お客様の働きやすい環境を整え、新しい価値を生み出す会議DXを実現いたします。

MAXHUBとは 会議室DXを実現 お客様と創るミライの会議

視源ホールディングス(CVTE、上場コード002841)の製品ブランドです。何万回もの会議を分析し、従来の会議室が抱える課題に向き合いながら製品を開発しています。

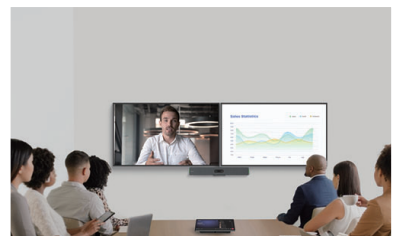
## ミラーリングディスプレイ III

オフィスでの会議で活躍!  
ワイヤレスドングルを使って簡単に画面投影できます。



## Microsoft Teams Rooms専用 MTRシリーズ

会議室に常設した端末からワンタッチでTeams会議に参加。豊富なラインアップと柔軟なカスタマイズで、快適かつセキュアなハイブリッド会議を実現します。



# ナイスモバイルの取り組み

ナイスモバイル株式会社はMAXHUB製品の日本初の正規販売輸入元です。

## 長野本社を中心とした全国ネットワーク

北海道から九州まで全国に拠点を展開し、主要都市にある各支店のショールームでは実際に商品をご覧いただけます。また、実機をお持ちし、お客様のもとでご説明させていただくことも可能です。ぜひ実物に触れていただき、その価値を直接お確かめください。

国内の主要都市に  
ショールームを完備

会議DXご相談窓口を設置

ご予約は  
こちら ▶



ご相談は  
こちら ▶



出張・オンライン問わず全国で商品デモンストレーションを実施



## 全ての商品が国内で検査済 安心の最高品質をお届け

商品は全て国内で厳しい検査を通過したのもののみを出荷しています。また、お客様のご注文内容にあわせた仕様に一つ一つカスタマイズしています。

CTO (Configure to Order)  
受注仕様生産

出荷時全数検査



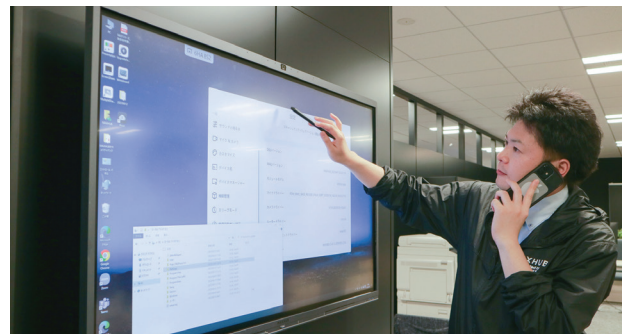
## 導入後の保守サービス・アップデート

全国で保守対応も行っており、導入いただいた後も高品質なサービスをお届けします。また、導入いただいたお客様の声を積極的に取り入れ、商品アップデートに活かす取り組みも行なっています。

全国で保守サービス対応  
(最大5年の無償修理保証※)

お客様の声を元に  
商品をアップデート

※ミーティングボードは標準1年+追加延長保証4年



ITで会議DXを支援する

# NIMO

ナイスモバイル株式会社

<https://nicemobile.jp/>

【本社】

〒399-0033 長野県松本市笹賀5958

TEL 0263-87-2298 (平日 9:00-17:00)

FAX 0263-87-2208

E-MAIL [info@nicemobile.jp](mailto:info@nicemobile.jp)



ナイスモバイルに  
ついて

<カタログ記載内容についてのご注意>

- 仕様は予告なく変更する場合がございます。カタログ値は当社標準環境における特性を記載しており、すべての環境においてその性能を保証するものではありません。
- MAXHUBは、中国Guangzhou Shizhen Information Technology Co.,Ltd.の中国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他、本書に記載された会社名や商品名は各社の登録商標または商標です。個別の商標に関する注記については、こちらをご参照ください。 <https://nicemobile.jp/news/trademark/>