

種類	型	V65FA	V75FA
ディスプレイ	ディスプレイサイズ	65インチ	75インチ
	ディスプレイ領域	1,428.48 (H) × 803.52 (V) mm	1,650.24 (H) × 928.26 (V) mm
	解像度	3,840 × 2,160 (4K)	
	コントラスト比	4000 : 1	
	輝度	350cd/m ²	
	応答速度	6.5ms	
	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	赤外線遮断検出方式	
	タッチポイント	20点マルチタッチ	
	入力方法	指、スタイラスペン	
	書き込み距離	≤2mm	
PC部	CPU	Intel® Core™ 8th Generation	
	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 3.5A	100-240V - 50/60Hz 4.5A
	消費電力	350W	450W
重量・サイズ・VESA	本体重量	38.3kg	50.55kg
	総重量 ※含梱包	49.7kg	68.55kg
	本体サイズ L×H×D	1,489×901×90mm	1,710×1,024×90mm
	梱包サイズ L×H×W	1,612×1,025×220mm	1,860×1,140×280mm
	VESA	600×400mm	800×400mm
使用環境	温度	0℃ - 40℃	
	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、WiFiモジュール (本体用) ×1、電源コード×1、操作ガイド、保証書		

【主なオプション】 ・ タッチディスプレイスタンド ・ 延長保証3年、5年

iguazu 株式会社イグアズ

〒212-0013
神奈川県川崎市幸区堀川町580番地
ソリッドスクエア西館21F

ホームページ : <https://www.i-guazu.co.jp>

お問い合わせ

テクノロジー・ソリューション事業部
ソリューション本部
オープンシステム営業部

ig_ns@i-guazu.co.jp

<https://www.i-guazu.co.jp/lp/maxhub/>



最高性能の次世代コミュニケーションボード

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



Before



After

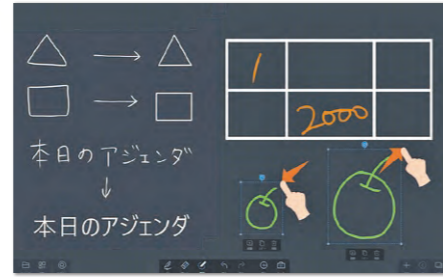
ALL in One
MAXHUB

MAXHUB

カメラ・マイク・スピーカー・手書きタッチパネル・Windows PCが一体化した「次世代型コミュニケーションボード」です

MAXHUB

最高峰のコミュニケーションボード MAXHUBなら
「セッティングに手間取りWeb会議が始まらない」
「音声が聞き取りづらく議論が深まらない」
などの課題をシンプルに解決します。



会議室が、リアルにつながる

WEB会議



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。



高解像度カメラ、高性能アレイマイク搭載

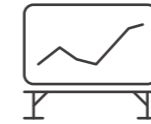
4,800万画素のカメラが、参加者の表情まではっきり映し出します。
発言者を特定しズームアップする機能も搭載。
6個の高性能アレイマイクが、発言者の位置を特定して音量をコントロール。
最大8m先の声まで拾うため、人とマイクとの距離を感じさせずスムーズに
会話ができます。



使い慣れたアプリをそのままに Windows搭載

OSにWindows*を採用。
Zoom、Microsoft Teams、SkypeなどWEB会議アプリや
その他のWindows対応アプリが利用可能です。

※Windows10 IoT Enterprise LTSC



描いたことの、意図が伝わる ホワイトボード機能



タッチペン、指での操作

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。



多様な保存・共有機能

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。



各種アプリケーションファイルの挿入

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を導入する必要があります。



意思形成の、スピードが上がる プレゼンテーション機能



簡単ワイヤレス接続

付属のワイヤレスドングルを使って、ワンタッチで素早く
パソコンの画面をMAXHUBに投影できます。



双方向コントロール

投影しているパソコンの画面をMAXHUBから操作可能。
プレゼン時に両方に意識を向ける必要がなくなります。



6画面同時投影

パソコンやスマートフォンの画面を、
同時に最大6つまでMAXHUBに表示することが可能です。