

## Google EDLA 認証 ハイエンドモデル

## TE-YL (G13H6S) シリーズ ※オープン価格

4K 赤外線遮断式タッチパネル  
65型 / 75型 / 86型 / 98型

Google Workspace  
for Education



### Google Play

#### アプリケーション配信サービス Google Play ストア対応

◆Google Play ストアから教育アプリをダウンロードして利用することができます。

- ・ホワイトボードアプリ
- ・学習ゲームアプリ
- ・言語学習アプリ

様々なアプリを活用することで、生徒の学習意欲を高め、理解を深めることができます。



### chrome



#### Google Workspace for Education 連携

◆Google play, Google Meet, スプレッドシート, スライド, chrome ブラウザなどを使用し活用できます。

◆操作感がよりタブレットに近くなり直感的な操作ができます。



#### 手書きアプリ SBS Note

◆QR コードで書いた内容を共有

◆手書き文字をテキスト変換

◆インターネット連携

◆豊富なアクセサリ機能



## ワイヤレスで画面投影

画面共有アプリを使い、デバイスの画面を無線で投影。  
Windows,ChromeOS,Android,iOS,iPadOS,macOS  
に対応し、最大9台のデバイスを同時に表示できます。



## StarBoard Software

PCにて活用できる高機能な電子黒板ツールです。  
様々なソフトや素材と組み合わせ使用でき、  
パソコン上に直接保存が出来るため利活用しやすいです。



## DMS (デバイス管理システム)

DMS (デバイス管理システム) を活用すれば、  
電子黒板の稼働時間・アプリの使用状況の管理も容易です。  
また、一斉メッセージ送信なども可能です。



## 使いやすい前面端子・物理ボタン

前面に USB Type-A,USB Type-B,USB Type-C,HDMI,  
物理ボタンを搭載し、有線接続での画面表示も素早く  
簡単に行うことができます。

## Google EDLA 対応機種



## Google Play プロテクト

アプリやデバイスが有害な動作を引き起こさないか  
チェックするセキュリティ機能を搭載。  
セキュリティシステムが定期的にデバイスの安全チェックを行い、  
デバイス・データ・アプリの安全性を保つ役割があります。



## Google Play 対応

教科科目で使用できる様々なアプリが公開されており  
授業管理・課題共有・採点など授業を効率化するツールが揃って  
います。

### ■ 製品仕様

型式 / 外形寸法 (mm)	TE-YL-65(65型:横 1,477× 縦 938)	TE-YL-75(75型:横 1,700× 縦 1070)	TE-YL-86(86型:横 1,946× 縦 1,205)
輝度 (*1)	500cd/m <sup>2</sup>		
CPU / GPU	A73x4+ A53x4 2.28GHz / G52x8		
RAM / ストレージ	16GB/256GB		
ネットワーク	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax(Wi-Fi6)×1 RJ45 1000BASE IN×1 / OUT×1、Bluetooth5.0×1		
入力端子	HDMI×3、DisplayPort×1、VGA+AUDIO×1、USBType-A×6、USBType-B×3、 USBType-C×2(PD急速充電対応 *2)、RS232×1、microSDカード×1		
出力端子	HDMI OUT×1、S/PDIF(Coaxial)×1、3.5mm イヤホンジャック×1		
パネル解像度	3,840×2,160 ピクセル (4K)		
最大表示色	約 10.7 億色		
パネル	IPS 方式 (視野角: 左右 178°/ 上下 178°)		
タッチ操作可能デバイス	指、スタイラスペンなど		
保護強化ガラス	厚さ 3.2mm (アンチグレア加工 + 指紋防止)		
搭載 OS	Android13.0(Google EDLA 認証取得済み)		
スピーカー	標準搭載 20W+20W (オプション対応: 20W サブウーファー)		
内蔵マイク / カメラ	マイク: 8 アレイマイク / カメラ: 4800 万画素カメラ		
電源	AC100-110V~ 50/60Hz		
消費電力 (スタンバイ時)	1W 以下		
消費電力 (*3)	260W	310W	360W
使用湿度範囲	0 ~ 40℃		
無線投影アプリケーション	最大9台画面表示 / 対応 OS : Windows10、11、iOS、iPad OS、MacOS、AndroidOS、ChromeOS に対応		
質量	39kg±2kg	53kg±2kg	64kg±2kg
同梱品	リモートコントローラー ×1(*4)、PSE 対応 2Pin 電源ケーブル (1.8m)×1、USB ケーブル (1.5m)×1、 HDMI ケーブル (2m)、スタイラスペン ×3、伸縮式スタイラスペン ×1		
その他オプション品	マグネットベンケース SB-WH-PB01	マグネット付きスタイラスペン3本 IB-SP3-MAG	USB Type-C 2m IB-USB-CC-20

(\*1) 輝度は液晶パネルの最大値です。また、経年により劣化する場合があります。(\*2) 前面・側面 同時 65WPD 充電は不可。(\*3) オプション未装着時

(\*4) リモコン用電池は付属していません。別途、単4型電池を2本ご用意ください。※上記の仕様は、改良により予告なく変更することがあります。

## 株式会社 iBoard Japan

〒140-0001 東京都品川区北品川1丁目8-11 Daiwa品川Northビル 7階 Tel : 03-5826-8909 (平日10:00~17:30)

〒553-0003 大阪府大阪市福島区福島7丁目3-18 第一住建福島駅前ビル 1階 Tel : 06-6136-8166 (平日10:00~17:30)

〒903-0117 沖縄県中頭郡西原町翁長150番地 テラス喜本202 Tel:0120-966-261 (平日10:00~17:30)

https://iboardjapan.com

**IBOARD**  
Challenge imagination

IBJ-YL13D2-241112