

■ノートパソコン 仕様一覧表		
OS		Windows 10 Pro 64ビット
メインメモリ		4GB以上
内臓ディスプレイ		15型以上 LED液晶
ストレージ		SSD 256GB以上
通信機能	L A N	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応
	ワイヤレスL A N	Wi-Fi5対応
	Bluetooth	Bluetooth Smart Ready
入力装置	キーボード	本体一体型
	マウス	USBまたはBluetooth
	Webカメラ/マイク	Bluetooth Smart Ready
外部インターフェイス	USB Type-C	USB3.1×1
	USB Type-A	USB3.0×1
	ディスプレイ	HDMI出力端子
	LAN	RJ45×1
	マイク入力	ヘッドフォンマイクジャック×1
	ヘッドフォン・ライン出力	マイク入力と共用
バッテリー駆動時間		6.0時間以上
電源		リチウムイオンバッテリーまたはACアダプタ
P Cグリーンラベル		★★★
主な添付品		マウス（USB若しくはBluetoothマウス）×1、マウスパッド×1

■WEB会議用スピーカーフォン		
対応OS		Windows10/8.1/8/7
連結		2台以上連携可能
スピーカー部	実用最大出力	2W(1W+1W)
	周波数範囲	100~20,000Hz
	インピーダンス	4Ω
	音圧レベル	86dBSPL at 0.5m
マイクロホン部	指向性	無（全）指向性
	入力感度	-32dB±3dB
	周波数特性	300~6,000Hz
	集音範囲	半径5m
共通仕様	消費電流	最大500mA
	インターフェイス	USB
	電源	USBポートより供給
	対応LANケーブル	CAT5e,CAT6,CAT6A,CAT6e,CAT7（最大5mまで使用可能）
付属品	U S Bケーブル	1.7m×1
	保証書	

## ■電子黒板 仕様一覧表

項目 / モデル		TD-E654TS	
サイズ		65V型	
解像度		1,920 x 1,080	
	画面縦横比	16:09	
	画面表示有効エリア	1,428.48×803.52	
	[mm](H×V)		
	バックライト	直下型LED	
	輝度(標準)	350cd/m <sup>2</sup>	
	コントラスト比	4,000:1	
	視野角	水平178°, 垂直178°	
外形寸法	本体寸法	1,480×897×116	
[mm](W×H×D)	梱包寸法	1,716×1,107×241	
製品質量	本体質量	41	
[kg]	梱包質量	52	
消費電力		220W	
入力電圧		AC100V±10% (50/60Hz)	
タッチ機能	タッチスクリーン材質	アンチグレア 4mm強化ガラス	
	タッチセンサー方式	赤外線スキャン方式	
	タッチスクリーン硬度	Mohs硬度7	
	最大タッチポイント	20点	
	タッチ精度	2mm	
	タッチ反応速度	6ms	
	ペンツール	専用ペン + 指	
	ペンアプリ	内蔵	
	USB接続によるタッチ適用OS	Windows10/7	
入力端子	HDMI®入力	2 (フロント、サイド) (HDMI®コネクタ Type A)	
		VGA入力	D-SUB15ピン
	アナログビデオ入力	コンポーネント/ビデオ(コンボジット)兼用 (φ3.5mm3極ミニジャック)	
	アナログオーディオ入力	音声LRピンジャック (入力選択がVGA、AnalogAV時有効)	
オーディオ	スピーカー	15W + 15W内蔵 (LR 2チャンネルステレオ)	
制御端子	USB	メモリー用 USB2.0 (Aタイプ)x3(フロントx2、サイドx1)、 タッチ用 USB Bタイプ x2 (フロント、サイド)	
		ペンアプリ	ホワイトボードペン機能 / 描画書き込みペン機能
		描画保存	本体メモリー保存 (保存形式 : PNG) USBメモリーを本機に接続でコピー可能
機能	マルチメディア再生	本体メモリー / USBメモリー 動画: Mpeg4、静止画: JPEG、PNG 等	
	本体保存メモリー	約4GB	
	時計保持日数 (参考値)	約14日	
	取付金具寸法	VESA 4点留め(ピッチ400(H)×400(V)mm)	
		スパーサ15mm (M6 深さ14-16mm)	

適合規格	安全・電波	PSE(S-MARK)		
		J60065 (2019)/ J3000 (H25) / J55032 (H29)		
		JAITA		
		JIS C 61000-3-2		
環境条件	設置方向	横置きのみ		
	連続稼働時間	1日当たり16時間		
	使用環境	5~40°C 20~80% RH (結露しないこと)		
	保存環境	-20~50°C 10~90% RH (結露しないこと)		
付属品		スタイラスペンx2本、ミニプラグ/ピンプラグ変換ケーブル、リモコン、リモコン電池(単4x2本)、ハンギングホイール(取付スペーサ)x4、取扱説明書(取付ガイド)、製品保証書		
HDMI	RGB/60Hz	640×480、800×600、1024×768		
		1280×720、1280×1024、1360×768		
		1600×900、1920×1080		
	YUV/50Hz	720×576i、720×576p、1280×720p、1920×1080i、1920×1080p		
	YUV/59.94Hz	720×480i、720×480p、1280×720p、1920×1080i、1920×1080p		
YUV	1920×1080p/30Hz、1920×1080p/25Hz、 1920×1080p/24Hz			
VGA	VGA 640×480 60Hz			
	SVGA 800×600 60Hz			
	XGA 1024×768 60Hz			
	SXGA 1280×1024 60Hz			
	1920×1080 60Hz			
コンポーネントビデオ	720×480i、720×480p、720×576i、720×576p			
	1280×720P/59.94Hz、1920×1080i/50Hz			
	1920×1080i/59.94Hz、1920×1080p/50Hz			
	1920×1080p/59.94Hz			
動画ファイル				
ファイルの拡張子	ビデオコーデック	最大解像度	最大ビットレート	オーディオコーデック
.avi .mpg .ts	MPEG2	1,920×1,080	40Mbps	AC3、MPEG1 (Layer1,2,3)
.ts .mkv	H.264	1,920×1,080	135Mbps	AC3、AAC、MPEG1 (Layer1,2,3)
.avi .mp4				
.avi .mpg .mov	MPEG4	1,920×1,080	40Mbps	AC3、MPEG1 (Layer1,2,3)
	ASP			
静止画ファイル				
ファイルの拡張子	静止画コーデック	写真	最大解像度	
.jpg .jpeg	JPEG	ベースライン	1,920×1,080	
		プログレッシブ	1,024×768	
.png	PNG	ノンインターレース	4,000×4,000	
		インターレース	1,200×800	
.bmp	BMP	-	4,000×4,000	

※ビットレートまたは最大解像度が上記の表よりも大きいコンテンツの場合、動作は保証できません。

※本表で記載されている対応フォーマットであってもそのすべてのファイルの再生を保証するものではありません。

## ■ 電子黒板スタンド

PH-B817 (ハヤミ工産製)

上下調節：80mmピッチ 4段階

角度調節：前方5度・11度

質量：約33kg

外形寸法：幅 950 × 奥行き 720 × 高さ 1638 (mm)



## ■ 配送・設置サービス

本サービスでは配送員がフロアスタンドの組み立てからディスプレイの取り付け・通電確認までの設置作業と、梱包材の回収を行います。

