

製品シリーズ		注釈	ThinkSmart One + IP Controller for Zoom Rooms	
製品フラグ			RM/TM	
製品番号(保守用製品番号)			12BY0002JP	
ダイレクト価格(税込)			¥608,300	
ダイレクト価格(税別)			¥553,000	
JAN コード			4571592565940	
主なコンポーネント			ThinkSmart One、Lenovo IP Controller、リンクボックス	
ThinkSmart One	初期導入済み OS		※2 Windows 10 IoT Enterprise SAC 64bit	
	主なソフトウェア	会議室ソリューション	※1 ※7	Zoom Rooms
		管理ユーティリティ	※7	ThinkSmart Manager
		インターネット・セキュリティ	※13	Microsoft Defender ウイルス対策
	プロセッサ			インテル® Core™ i5-1145G7E プロセッサ
	vPro 対応			対応
	セキュリティ・チップ(TPM)			あり(TCG V2.0 準拠)
	その他のセキュリティ機能			パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、アドミニストレーター パスワード、スーパーバイザー パスワード、ケーブルロックスロット (3x7mm)
	メモリ		※3 ※4	8GB DDR4 SDRAM
	SSD			256GB SSD
	ポート類		※5	USB 3.2 Gen1 x2、USB Type-C (Thunderbolt™ 4 対応)、USB Type-C 2.0 (ThinkSmart Controller 接続可能)、RJ45 x2、HDMI 2.0(外部出力)、HDMI 1.4(外部出力)、HDMI (外部入力)、電源ジャック
	通信関係	ネットワークコントローラ		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN 対応)
		ワイヤレス	※17	インテル® Wi-Fi 6E AX210 a/b/g/n/ac/ax
		Bluetooth	※12	Bluetooth v5.2
	ケーブル管理			セキュリティドア、ケーブルガイド
	デジタル出力 (HDMI)		※16	最大 4096x2160 ドット (1677 万色)
電源ユニット		※6	135W AC アダプター AC 100-240V(50/60Hz)	
寸法・重量		※14	約 700 x 89 x 110mm、約 3.55kg	
内蔵カメラ			解像度: 1080p 視野角: 対角視野角 125°/ 水平視野角 100°/ 垂直視野角 68° AI 機能: 話者トラッキング (最大認識範囲: 約 3メートル)、ホワイトボード認識 (最大認識範囲: 約 3メートル)、自動フレーミング (最大認識範囲: 約 5メートル)	

			ートル)、人数カウント(最大認識範囲:約5メートル)
	スピーカー		出力音圧レベル(SPL):85+/-3dB、15W x 2
	マイクロホン		マイクロフォン x 8、最大約6メートル集音可能
Lenovo IP Controller	ディスプレイ		10.1型マルチタッチ(10点)、1280x800ドット
	センサー類		モーションセンサー、方位センサー
	ポート類		HDMI 1.4(外部入力)、RJ45(POE対応)、ケーブル ロックスロット(3x7mm)
	スタンド		壁に取り付けてご利用の場合、60度対応可能
	寸法・重量	※14	約247 x 151 x 102 mm、約0.99 kg
リンクボックス	ポート類		電源ジャック、RJ45(POE対応)、HDMI 1.4(外部 出力)、USB Type-B 2.0(ThinkSmart One 接続 用)
	電源ユニット	※6	45W ACアダプター AC 100-240V(50/60Hz)
	寸法・重量		約210 x 96 x 27 mm、約0.21 kg
寸法・重量	梱包箱寸法(幅x奥行x高さ)	※14	約768 x 293 x 245 mm
	梱包箱重量	※14	約9.35 kg
主な付属品	付属ライセンス		ThinkSmart Manager Premium 1年間
	リカバリメディア	※8	なし
	電源関係	※6	135W ACアダプター(ThinkSmart One用)、電 源コード(ThinkSmart One用)、45W ACアダ プター(リンクボックス用)、電源コード(リンクボック ス用)
	ケーブル類		5メートルカテゴリ5e(CAT5e)LANケーブル、2メー トルHDMIケーブル(PC画面共有用)、1メートル HDMIケーブル(ThinkSmart Oneとリンクボックスを 接続用)、1メートルUSB 3.0 Type-A - USB Type-Bケーブル(ThinkSmart Oneとリンクボッ クスを接続用)
	ThinkSmart One マウント用パーツ		ThinkSmart One ウォールマウント用パーツ、滑り止め シール
	マニュアル保証書関係		マニュアル類
保証期間	※9		3年間
国内での修理	※10		翌営業日オンサイト修理(Lenovo Premier Support)
海外での修理	※10※ 15		修理依頼国での修理方法(IWSハードウェア国際保証 サービス)に準ずる

発表日	※11	2023年7月11日
出荷開始予定日		2023年7月11日
保守活動終了予定日		2031年5月30日
仕切りコード		SM-01

※1 本製品を利用するには別途ライセンスの調達が必要となります。

※2 初期設定で日本語及び英語を選択可能です。

※3 メイン・メモリの一部はビデオ・メモリとして使用されます。

※4 ビデオ RAM として使用されるメイン・メモリの容量は、BIOS 等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリ容量が自動的に割り当てられます。

※5 接続できる全ての周辺機器の作動を保証するものではありません。最大 2 画面外部出力可能です。

※6 電源コードは電圧 100V 対応となります。ハイボルテージのコンセントにご接続いただく際にご利用いただけません。

※7 初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。

※8 リカバリメディアは同梱されていません。後日必要とされる場合は、Lenovo デジタル・ダウンロード・リカバリー・サービスサイト (<https://support.lenovo.com/jp/ja/solutions/ht103653>) に記載の手順に沿ってお申し込みください。

※9 本製品には保証書は添付されておりません。製品に添付されている購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書等は保証サービスを受けられる際に必要となる場合がありますので、必ず保管してください。

※10 機器設置先対応のモデルは、電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以降に保守担当員がお客様の機器設置先にお伺いして修理を行います。

※11 「IWS ハードウェア国際保証サービス」のサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイト [www.lenovo.com/jp/iws/](http://www.lenovo.com/jp/iws/) をご覧ください。

※12 ハードウェアバージョンとなります。搭載オペレーティングシステムにより異なる可能性があります。

※13 Microsoft Windows に標準で組み込まれています。他社製ソフトウェアです。最新のウイルスやスパイウェアからの攻撃に対応するため、定義ファイルの定期的な更新が必要です。

※14 平均値です。

※15 ThinkSmart プロフェッショナルサービス(Deploy および Maintain)も 1 年間ご利用いただけます。

※16 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものをご使用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により擬似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。Teams Rooms の仕様により最大 1920 x 1080 ピクセルの出力がサポートされています（当製品発表時点）

※17 ワイヤレス LAN で、インターネットや既存の LAN システムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応した Wi-Fi 認定の機器をご利用下さい。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認下さい。IEEE802.11a を含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また 802.11n の 40MHz 帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。Wi-Fi 6E は日本ではご利用いただけません。

Intel、インテル、Intel ロゴ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane は、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。

Microsoft、Windows またはその他のマイクロソフト製品の名称および製品名は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

その他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標です。