

製品シリーズ		注釈	ThinkSmart Core Gen 2 Full Room Kit for Microsoft Teams Rooms		
製品番号(保守用製品番号)			12WJ0008JP	12WJ0009JP	
ダイレクト価格(税込)			¥827,200	¥943,800	
ダイレクト価格(税別)			¥752,000	¥858,000	
JAN コード			4582764083032	4582764083049	
コンポーネント			ThinkSmart Core Gen 2 for Microsoft Teams Rooms、 ThinkSmart Controller、ThinkSmart Bar 180		
ThinkSmart Core Gen 2	OS		※2	Windows 11 IoT Enterprise SAC 64bit	
	主なソフトウェア	会議室ソリューション	※1 ※7	Microsoft Teams 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	
	CPU	プロセッサ		インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサ 135H	インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ 165H
		コアの数		14 コア (Performance-cores x 4、 Efficient-cores x 8、低消費電力 Efficient-core x2)	16 コア (Performance-cores x 6、 Efficient-cores x 8、低消費電力 Efficient-core x2)
		NPU 名		Intel® AI Boost	
	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	
	メモリ		※3 ※4	16GB (8GB x 2) DDR5 5600 SO-DIMM	32GB(16GB x 2) DDR5 5600 SO-DIMM
	SSD			256GB SSD	
	ポート類		※5	2 x USB Type-C 3.2 Gen 2、USB Type-C Ingest (BYOM 機能/画面共有用)、 3 x USB 3.2 Gen 1、USB 2.0、 2 x HDMI (外部出力)、HDMI (外部入力)、RJ45、電源ジャック	
	通信関係	ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN 対応)	
		ワイヤレス	※18	インテル® Wi-Fi 6E AX211 a/b/g/n/ac/ax	
		Bluetooth	※12	Bluetooth v5.3	
	ケーブル管理			ケーブル管理ボックス (取り外し可能)	
デジタル出力 (HDMI)		※17	最大 4096x2160 ドット (1677 万色)		
電源ユニット		※6	AC アダプター AC 100-240V(50/60Hz) 170W		
寸法・重量		※14	ケーブル管理ボックス搭載時: 185 x 220 x 42.8 mm、1.01 kg ケーブル管理ボックス非搭載: 185 x 140 x 38 mm、約 0.86 kg		

ThinkSmart 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	※15	近接センサー、方位センサー
	ポート類		3.5mm オーディオジャック、セキュリティキーホール
	ケーブル		ThinkSmart Core Gen 2 接続用 USB Type-C 10m ケーブル
	スタンド		30 度、60 度対応可能
	寸法・重量	※14	約 265.5 x 168.1 x 83.3 mm 、約 754g
ThinkSmart Bar 180	カメラの台数		3
	カメラのタイプ		パノラマ マルチカメラ アレイ
	視野角		水平視野角 180 度、垂直視野角 54 度
	カメラ解像度		13 メガピクセル
	サポート可能な解像度		パノラマ 4K : 3840 x 1080 @ 30 fps
	Zoom		最大 6 倍のデジタルズーム
	AI 機能		インテリジェントフレーム、話者トラッキング、人数カウント、インテリジェントスピーカー機能、Single-Stream Dynamic Composition 対応 (アクティブスピーカー最大 4 人をタイルビューで表示可能)、Multi-Stream Dynamic Composition 対応 (アクティブスピーカー最大 2 人のタイルビューと会議室全体のパノラマビューを表示可能。顔認識で参加者名を自動表示)
	スピーカーの数		4
	スピーカー		2 x 2" (50mm) ウーファー、2 x 3/4" (20mm) トウィーター
	スピーカー周波数		80Hz - 20kHz
	マイク数		8
	マイク		ビームフォーミングアレイ
	マイクの感度		-37dBFS
	マイク周波数		100Hz - 8kHz
	ポート・ボタン類	※5	リセットボタン、電源ジャック、USB Type-C 3.2 Gen1、Bluetooth ボタン (リモコンとのペアリング用)
電源ユニット	※6	AC アダプター AC 100-240V(50/60Hz) 60W	
寸法・重量	※14	約 650 x 125 x 80 mm、約 1.88kg	
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	(ThinkSmart Core Gen 2 用) 170W AC アダプター、電源コード (ThinkSmart Bar 180 用) 60W AC アダプター、電源コード
	ケーブル類		ThinkSmart Bar 180 接続用 2m USB 3.0 Type-C - USB Type-A ケーブル、3m USB 3.0 Type-C ケーブル (PC と ThinkSmart Core Gen 2 接続用)
	マウント用パーツ		ThinkSmart Core Gen 2 VESA 規格マウント用パーツ、ThinkSmart Bar 180 ウォールマウント用パーツ、ThinkSmart Core Gen 2 AC アダプター用ケージ

	マニュアル保証書関係	マニュアル類
梱包寸法・重量	※14	約 696 x 186 x 405 mm、約 9.98kg
保証期間	※9	3 年間
国内での修理	※10 ※16	翌営業日オンサイト修理 (Lenovo Premier Support)
海外での修理	※11	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		2025 年 1 月 14 日
出荷開始予定日		2025 年 1 月 14 日
保守活動終了予定日		2032 年 12 月 20 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購入が必要となります。

※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。Microsoft Teams Rooms 搭載モデルは最大 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。ハイボルトペ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・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/ 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 近接センサーは Zoom Rooms ではご利用いただけません。

※16 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。

※17 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。

※18 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。