

製品シリーズ		注釈	ThinkCentre M70s Small	
製品フラグ			Web Commercial	
製品番号(保守用製品番号)			11DCS4V300	11DCS4V200 11DCS4V100
ダイレクト価格(税込)			¥189,200	¥254,100 ¥283,800
ダイレクト価格(税別)			¥172,000	¥231,000 ¥258,000
筐体			SFF	
OS	初期導入済OS	※1、 ※23	Windows 10 Pro 64bit (日本語版) (Windows 11 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
	稼働確認OS		Windows 11 Home (64bit)、Windows 11 Pro (64bit)、Windows 10 Home (64bit)、Windows 10 Pro (64bit)、Windows 10 IoT Enterprise LTSC (64bit)、Ubuntu LTS 20.04	
プロセッサー	名称		インテル® Core™ i5-10400 プロセッサー	インテル® Core™ i7-10700 プロセッサー
	動作周波数		2.90GHz	
	コア数		6	8
	キャッシュ		12MB	16MB
統合メモリコントローラー			2666MHz	
チップセット			インテル® H470 チップセット	
インテルAMT対応(バージョン)			非対応	
vPro対応			非対応	
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、セキュリティキーホール	
指紋センサー付マウス		※2	なし	
メインメモリ	容量(搭載)	※3	8GB (8GBx1)	16GB (16GBx1)
	容量(最大)	※3	128GB	
	仕様		PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM	PC4-23400 DDR4 SDRAM UDIMM
	メモリスロット数	※4	4 (空3)	
補助記憶装置(内蔵)	HDD	※5	なし	
	RAID構成		非対応	
	SSD		256GB (PCIe)	512GB (PCIe NVMe/M.2)(OPAL2.0対応)

				NVMe/M.2)(OPAL2.0対応)	
	オプティカル・ドライブ	※6	なし	Slim DVD-ROMドライブ	
				5.25 インチ(Ultra Slim タイプ、9.0mm)(固定式)	
	メディアカードリーダー		なし		
ビデオ・チップ			CPU内蔵(インテル® UHD グラフィックス 630)		
ビデオRAM容量		※7	最大約4GB(メインメモリと共有)	最大約8GB(メインメモリと共有)	
外部接続時の解像度および最大発色数	アナログ出力	※8	なし		
	デジタル出力	※8	HDMI/DisplayPort: 3840x2160ドット (1677万色) *詳細解像度は別枠に記載/DisplayPort: 3840x2160ドット (1677万色) *詳細解像度は別枠に記載		
インターフェース(ポート)	前面USBポート	Type-A	※9	USB 3.1 Gen2 x 2、USB 3.1 Gen1 x 2	
		Type-C	※9	USB 3.1 Gen1 (最大15W電源供給/USBデータ転送機能に対応) x 1	
	背面USBポート	Type-A	※9	USB 2.0 x 4	
		Type-C	※9	0	
	シリアルポート		※9	1	
	パラレルポート		※9	0	
	PS/2ポート		※9	0	
	イーサネット・コネクタ(RJ-45)		※9	1	
	ディスプレイ関連ポート(外部出力)	VGA	※9	0	
		DisplayPort	※9	2	
HDMI		※9	1		
USB Type-C		※9	0		
オーディオ関連ポート	前面	マイク入力	※9	1	
		ヘッドホン出力	※9	0	
		コンボジャック	※9	1	

		ク		
	背面	ライン 入力	※9	0
		ライン 出力	※9	1
		マイク 入力	※9	0
	その他	前面	※9	0
		背面	※9	0
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) オンボード
	WLAN			なし
	WWAN			なし
	Bluetooth			なし
オーディオ・映像関連	内蔵カメラ			なし
	オーディオ機能		※11	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)
	スピーカー			モノラルスピーカー (内蔵)
	マイクロホン			なし
拡張スロット	PCI Express x16		※10	1 (空1) ハーフレンゲス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは155.8mmまでサポート)
	PCI Express x1		※10	1 (空1) ハーフレンゲス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは155.8mmまでサポート)
	M.2スロット		※10	M.2 2230 x1 (空1)、M.2 2280 x1 (空0)
拡張ベイ	5.25型			1 (空1) 1 (空0)
	3.5型			1 (空1)
	2.5型			0 (空0)
キーボード				フルサイズ キーボード(109A 日本語、OADG 準拠、USB)
マウス				光学ホイール マウス (USB)
寸法・重量	本体寸法(幅×奥行×高さ)			約 92.5x297.7x339.5mm
	本体質量			約 5.3kg (最大構成時)
	梱包箱寸法(幅×奥行×高さ)			約 39.5x19.5x53cm

	梱包箱重量		約 7.6kg	
電源			内蔵電源ユニット AC 100-240V(50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)	内蔵電源ユニット AC 100-240V(50/60Hz) (260W/80PLUS、効率85%)
使用環境			温度：10～35℃、湿度：20～80% (但し結露無き事)	
保存環境			温度：-40～60℃、湿度：20～90% (但し結露無き事)	
最大消費電力(W)			180	260
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2022年度省エネ基準達成率)	※12		16区分 78.5kWh/年(AAA)	
Microsoft Office	※20		Microsoft Office Home & Business 2021(法人向け)	Microsoft 365 1か月無料試用版 Microsoft Office Home & Business 2021(法人向け)
主な付属品	キーボード		フルサイズ キーボード(109A 日本語、OADG 準拠、USB)	
	マウス		光学ホイール マウス(USB)	
	スタンド関係		フロア スタンド	
	電源関係	※22	電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ	
	リカバリメディア	※21	なし	
	Office類	※20	なし	
	マニュアル保証書関係		マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)	
	その他		エア ディフレクター	
システム本体	保証期間	※13	1年間	
	国内での修理	※14	翌営業日オンサイト修理	
	海外での修理	※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			2022年7月26日	
出荷開始予定日			2022年7月29日	
保守活動終了予定日			2027年10月31日	

出力端子	出力信号	Windows 10
DisplayPort	デジタル	800x600、1024x768、1152x864、1280x600、1280x720、1280x768、1280x800、1280x960、1280x1024、1360x768、1366x768、1400x900、1400x1050、1440x240、1440x288、1440x480、1440x576、1440x900、1536x960、1600x900、1600x1200、1680x1050、1704x960、1728x1080、

		1792x1344、1856x1392、1864x1050、1920x1080、1920x1200、1920x1440、2048x1152、2048x1536、2560x1440、2560x1600、2560x1920、2560x2048、3200x2000、3840x2160
2nd DisplayPort	デジタル	800x600、1024x768、1152x864、1280x600、1280x720、1280x768、1280x800、1280x960、1280x1024、1360x768、1366x768、1400x900、1400x1050、1440x240、1440x288、1440x480、1440x576、1440x900、1536x960、1600x900、1600x1200、1680x1050、1704x960、1728x1080、1792x1344、1856x1392、1864x1050、1920x1080、1920x1200、1920x1440、2048x1152、2048x1536、2560x1440、2560x1600、2560x1920、2560x2048、3200x2000、3840x2160
HDMI	デジタル	800x600、1024x768、1152x864、1280x600、1280x720、1280x768、1280x800、1280x960、1280x1024、1360x768、1366x768、1400x900、1400x1050、1440x240、1440x288、1440x480、1440x576、1440x900、1536x960、1600x900、1600x1200、1680x1050、1704x960、1728x1080、1792x1344、1856x1392、1864x1050、1920x1080、1920x1200、1920x1440、2048x1152、2048x1536、2560x1440、2560x1600、2560x1920、2560x2048、3200x2000、3840x2160

		Ultra Slim DVD-ROMドライブ
読み込み	CD-ROM	最大24倍速
	CD-R	最大24倍速
	CD-RW	最大24倍速
	CD-DA	最大20倍速
	DVD-ROM	最大8倍速
	DVD-ROM (DL)	最大8倍速
	DVD+R	最大8倍速
	DVD+R (DL)	最大8倍速
	DVD+RW	最大8倍速
	DVD-R	最大8倍速
	DVD-R (DL)	最大8倍速
	DVD-RW	最大8倍速
	DVD-RAM	最大5倍速
	BD-ROM	-
	BD-ROM (DL)	-
BD-R	-	
BD-R (DL)	-	

BD-R LTH	-
BD-RE	-
BD-RE (DL)	-
BDMV	-

ソフトウェア ※16	Windows 10 Pro	
インターネット & パソコン通信		
インターネットブラウザ ※17、※18	●	Microsoft Edge
実用		
システム診断/システムアップデート/情報更新	●	Lenovo Vantage
DVDムービー作製、メディア書き込み ※18		
DVDムービー視聴	●	Cyberlink - PowerDVD (オプティカルドライブ搭載モデルのみ)
セキュリティー、その他		
ウィルス対策 ※18、※19	●	Microsoft Defender

※1 システムのリカバリには、ハードディスクからのリカバリが可能な**Disk to Disk**を採用しています。障害のためにハードディスク・ドライブを交換する場合や、ハードディスクの区画(パーティション)が破損または消去された場合はリカバリメディアお申し込み窓口までお問い合わせください。

※2 弊社オプション製品をご購入いただくことでご使用可能となります。

※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 メモリを最大まで拡張するには、標準構成のメモリを外してオプションメモリを装着していただく必要がある場合があります。なお、純正品以外のメモリの作動保証は致しません。

※5 出荷時状態でのハードディスクは**NTFS**区画に設定されています。尚、当資料記載のディスク容量は**1GB=1000Byte**の3乗換算であり、**1GB=1024Byte**の3乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階より**Product Recovery** プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態では**C**ドライブ総容量はドライブ自身の総容量より少ないものに見えます。この**Product Recovery** プログラムを利用して、本体のみでシステム環境のリカバリ作業が可能です。

※6 音楽**CD**を再生される際にはディスクレーベル面に**[CDロゴ]**マークの入ったものなど**JIS**規格に適合したディスクをご使用下さい。**CD**規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。読み出し可能な**CD**メディアは、**CD-**

R/RW(High-Speed CD-RW)、CD-ROM、CD-Audioです。読み出し可能なDVDディスクは、DVD-RAM/ROM、DVD-R/-RW/+R/+RW、DVD-Videoです。DVDソフトによっては再生できない場合があります。尚、カートリッジには対応しておりません。読み込み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やデータによって変化します。

※7 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。

※8 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。

※9 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。

※10 すべてのPCIの拡張カードについて動作保証するものではありません。指定のサイズ範囲内であってもアダプターの形状によっては装着できない場合があります。

※11 モノラル・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生は可能です。音楽やゲームの効果音等の再生のためのスピーカー及びマイクロホン等は別途お求め下さい。

※12 エネルギー消費効率とは、省エネ法告示（平成31年3月29日 経済産業省告示第69号）の定める最大構成にて、JIS C62623:2014で定める測定方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率は、2022年度を目標とした基準で示しています。表示語Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※13 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。

※14 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。(受付時間：9:00～17:00/月～金、修理対応時間：9:00～17:00/月～金)

※15 「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。

※16 ●初期導入されています。○ハードディスクに予め導入されていますが、セットアップが必要です。

※17 Microsoft Windowsに標準で組み込まれています。

※18 他社製ソフトウェアです。それぞれ各社の使用条件が適用されます。Lenovoは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。

※19 最新のウィ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。

※20 Microsoft Office製品は対象モデルにのみ初期導入されています。

※21 リカバリメディアは同梱されていません。必要な場合にはレノボサポートサイトよりお申し込み下さい。

※22 電源コードと接地(アース)端子付き電源プラグは電圧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、電源コードと接地(アース)端子付き電源プラグはご利用いただけません。また、日本国外ではご利用できません。

※23 ダウングレードモデルの場合はWindows 11 Proに付帯するOSのダウングレード権を行使し、Windows 10 Proをインストールしています。

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。

このカタログの情報は2022年7月26日現在のものです。