

| 製品シリーズ | | 注釈 | Lenovo IdeaCentre 510 | | |
|----------------|-------------------|---------|--------------------------------------|---|--|
| 製品番号 (保守用製品番号) | | | 90HU00EPJP | 90HU00EQJP | |
| ダイレクト価格 (税別) | | | オープン価格 | オープン価格 | |
| 筐体 | | | Tower | | |
| OS | 初期導入済OS | | Windows 10 Home 64bit (日本語版) | | |
| | 稼働確認済OS | | Windows 10 Home (64bit) | | |
| プロセッサ | 名称 | | インテル® Core™ i5-9400F プロセッサ | | |
| | 動作周波数 | | 2.90GHz (ターボブースト時 4.10GHz) | | |
| | コア数 | | 6 | | |
| | キャッシュ | | 9MB | | |
| 統合メモリコントローラー | | | 2666MHz | | |
| チップセット | | | インテル® B360 チップセット | | |
| メインメモリ | 容量 (標準) | ※1 | 8GB (4GBx2) | | |
| | 容量 (最大) | | 32GB | | |
| | 仕様 | | PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM | | |
| | メモリスロット数 | ※2 | 2 (空0) | | |
| 補助記憶装置 (内蔵) | HDD | ※3 | 1TB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) | | |
| | SSD | | なし | | |
| | Optane™ メモリー | | インテル® Optane™ メモリー (16GB / NVMe M.2) | | |
| | オプティカル・ドライブ | ※4 | DVDスーパーマルチ ドライブ | | |
| 表示機能 | メディアカードリーダー | | 7-in-1メディアカードリーダー | | |
| | ビデオチップ | | NVIDIA® GeForce® GTX 1650 | | |
| | ビデオRAM容量 | ※5 | 4GB GDDR5 | | |
| | 外部接続最大解像度および最大発色数 | アナログ接続時 | ※6 | なし | |
| | | デジタル | ※6 | 4096x2160ドット@60Hz、1677万色(HDMI接続時) 7680x4320ドット@60Hz、1677万色(DisplayPort接続時) | |

| | | 接続 時 | | |
|-------------------|--------------------|---------|----------------------|---|
| 通信機能 | ディスプレイ | | | なし |
| | LAN | | | 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T |
| | ワイヤレスLAN | | | IEEE 802.11ac/a/b/g/n |
| | Bluetooth | | | Bluetooth v4.1 |
| 外部インター フェイス | PC本体 | 前面 | ※7 | USB 3.1 x 2、USB 3.0 x 2、USB 3.0Type-C x 1、マイクロホン x 1、オーディオ/マイクコンボ x 1 |
| | | 背面 | ※7 | USB 2.0 x 4、オーディオポート x 1、イーサネットコネクタ x 1 |
| | グラフィックスカード | ※7 | DisplayPortx2、HDMIx1 | |
| 拡張スロット (空スロット) | PCI Express x16 | | ※7, ※8 | 1 (空0) |
| | PCI Express x1 | | ※7, ※8 | 1 (空1) |
| | M.2 2230(WLANカード用) | | ※7 | 1 (空0) |
| | M.2 2280(SSD用) | | ※7 | 1 (空0) |
| 拡張ストレージベイ | 3.5型 | | | 1(空0) |
| キーボード | | | | 日本語AccuTypeキーボード [®] (USB) |
| マウス | | | | 光学ホイール・マウス (USB) |
| 本体カラー | | | | シルバー |
| 寸法・重量 | 本体寸法 (幅×奥行×高さ) | | | 約 145x285x366mm |
| | 本体質量 | | | 約 5.8kg |
| | 梱包箱寸法 (幅×奥行×高さ) | | | 約24x53x40cm |
| | 梱包箱重量 | | | 約 7.1kg |
| 電源 | | | ※9 | 210W/AC 100V(50/60Hz) 【80PLUS [®] BRONZE】 |
| 使用環境 | | | | 温度：10～35°C、湿度：35～80% |
| 保存環境 | | | | 温度：-40～55°C、湿度：20～93% |
| 消費電力(W) | 最大 | | | 95 |

| | | | |
|---------------------------------------|--------|-----|--|
| | 標準時 | | 23 |
| | 電源オフ時 | | 0.81 |
| 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) | | ※10 | 16区分69.6kWh/year (70%) |
| Microsoft Office | | | なし Microsoft Office Home & Business 2019 |
| 主な付属品 | | | 電源ケーブル、変換アダプタ (3ピン→2ピン)、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)、キーボード、マウス 電源ケーブル、変換アダプタ (3ピン→2ピン)、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)、キーボード、マウス、Microsoft Office プロダクトキーパック |
| 保証 | 保証期間 | ※11 | 1年間 |
| | 国内での修理 | ※11 | 引き取り修理 |
| ソフトウェア | | ※12 | Microsoft Edge、その他 |
| 発表日 | | | 2019年6月4日 |

※1 メインメモリの一部はビデオ・メモリーとして使用されます。

※2 増設用メモリは販売されない場合がございます。予めご了承下さい。

※3 1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで計算した場合の数値です。

※4 JIS規格に適合したディスクをご使用下さい。CD-R/RW(High-Speed CD-RW)、CD-ROM、CD-Audio、DVD-RAM/ROM、DVD-R/-RW/+R/+RW、DVD-Videoがご利用可能です。カートリッジ付きのメディアには対応しておりませんので予めご了承下さい。

※5 搭載するメインメモリの容量によって、利用可能なビデオRAMの最大値が異なります。また、PCの動作状況やハードウェアおよびアプリケーション構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新により、ビデオRAMの最大値が変わる場合がありますのでご留意下さい。利用可能なビデオRAMの最大値とは、OS上で一時的に使用する共有メモリやシステムメモリを含んだ最大容量を意味します。

※6 解像度及び発色数は、接続する装置の表示能力より異なります。また、接続する表示装置はプラグ・アンド・プレイに対応したものをご使用ください。

※7 接続可能な全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。

※8 グラフィックカード等、装着するパーツの形状により、他の拡張スロットが使えなくなる場合がございます。

※9 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい (100V用のACコードが付属します)。

※10 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。

※11 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が保証サービスを受ける際に必要となる場合がございます。必ず保管いただきますようお願いいたします。

※12 初期導入済み、あるいは光ディスクで添付されたソフトウェア製品は、初期導入された**OS**にのみ対応したものです。また、生産時期によりソフトウェアのバージョンが変更される場合がありますので予めご了承下さい。一部のソフトウェアは英語表記の場合がございます。他社製ソフトウェアは、それぞれ各社の使用条件が適用されます。レノボ・ジャパン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。

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**2020年4月3日**現在のものです。