



マニュアルをお読みになる前に

本パソコンはオリジナルモデルです。インターネット上のマニュアルをご覧になるときは、製品名「ESPRIMO G6012/K」を選択してください。また『取扱説明書』と『製品ガイド（機種別編）』を次のように読み替えてください。

■ 『取扱説明書』

本パソコンの添付品は変更されています。『取扱説明書』の「はじめに添付品を確認してください」は、次のように読み替えてください。

はじめに添付品を確認してください

万一、欠品などがございましたら、ご購入元にご連絡をお願いします。

なお、記載している添付品とは別に、注意書きの紙などが入っている場合があります。添付品および注意書きの紙などは大切に保管してください。

添付品		
<input type="checkbox"/> パソコン本体	<input type="checkbox"/> マウス	<input type="checkbox"/> キーボード
<input type="checkbox"/> 取扱説明書	<input checked="" type="checkbox"/> マニュアルをお読みになる前に（本紙）	<input type="checkbox"/> 保証書
<input type="checkbox"/> AC アダプタ	<input type="checkbox"/> 電源ケーブル	<input type="checkbox"/> フット（ネジ×2 付き）
<input type="checkbox"/> ゴム足×4	<input type="checkbox"/> DP-VGA 変換ケーブル	<input type="checkbox"/> リカバリ起動ディスク
<input type="checkbox"/> リカバリデータディスク ^{注1}	<input type="checkbox"/> ドライバーズディスク ^{注2}	
<input type="checkbox"/> Office 製品プロダクトキーカード*（Office 選択時）		
・(*) Office を選択した場合		
プロダクトキーは Office のプロダクトキーカードに記載されています。インストールしたパソコンとプロダクトキーをセットにして、大切に保管してください。		

注1：Windows 11 Pro のリカバリデータディスクが添付されます。Windows 10 Pro（64ビット版）（Windows 11 Pro へアップグレード）の場合、Windows 10 Pro 用のディスクも添付されます。

注2：ドライバーズディスクは Windows 11/Windows 10 で共通です。

裏面もご覧ください →

■ 『製品ガイド（機種別編）』

本パソコンは次の仕様が選択されています。『製品ガイド（機種別編）』の「第5章 仕様」－「5.1 本体仕様」では「ESPRIMO G6012/K（国際エネルギースタープログラム対応モデル）」の表で該当するCPUに対応する列をご覧になり、次のように読み替えてください。

※本パソコンはオリジナルモデルのため、『製品ガイド（機種別編）』のカスタムメイドオプション選択についての記載は読み飛ばしてください。

製品名称		ESPRIMO G6012/KX
CPU ^{注1}	名称	インテル® Core™ i5-12500T プロセッサ
	動作周波数	P コア ^{注2} ：最大 4.40GHz
メインメモリ		8GB（8GB×1） 最大 16GB ^{注3} （DDR4 SO-DIMM）
メモリスロット		×2（空きメモリスロット×1）
表示機能	グラフィックスアクセラレータ	インテル® UHD グラフィックス 770（CPU に内蔵）
ストレージ ^{注4}		暗号化機能付 M.2 フラッシュメモリディスク 256GB（DRAM-less SSD/PCIe NVMe）
キーボード		USB 日本語 黒キーボード（109A キー）
マウス		USB 黒マウス（レーザー式）
セキュリティ機能	セキュリティチップ（TPM） ^{注5}	なし
消費電力	動作時 ^{注6} （通常時／最大時 ^{注7} ／スリープ時）	約 6.8W／約 73W／約 1.1W
プレインストール OS ^{注8}		Windows 11 Pro／ Windows 10 Pro（64 ビット版）（Windows 11 Pro ダウングレード）

注1：・アプリによっては、CPU 名表記が異なる場合があります。

・本パソコンに搭載されているCPU で使用できる主な機能については、『製品ガイド（機種別編）』の「5.2 CPU」をご覧ください。

注2：・Performance-core。高性能 CPU コアで処理能力を向上します。

・搭載されるCPU の仕様であり、シングルコア動作時の瞬間的な最大周波数となります。連続してこの動作周波数で動作するわけではありません。

注3：メモリの増設時は、場合によりすでに搭載されているメモリを取り外す必要があります。

注4：容量は、1GB=1000³バイト換算値です。

注5：セキュリティチップ非搭載の場合は、チップセット内蔵のセキュリティ機能（Intel® PTT）を使用することができます。

注6：・ご使用になる機器構成により値は変動します。

・標準構成でOS を起動させた状態での本体のみの測定値です。

注7：・本パソコンで選択可能なカスタムメイドの最大構成で測定しています。

・測定プログラムは当社独自の高負荷テストプログラムを使用しています。

注8：日本語 64 ビット版。

Intel、インテル、インテル Core 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 の商標です。

その他の各製品名は、各社の商標、または登録商標です。

その他の各製品は、各社の著作物です。

その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。

Copyright Fujitsu Limited 2022