

News Release

# ITmedia PC USER 読者アンケートをもとに企画 MousePro、15周年記念コラボモデルを数量限定発売



ITmedia  
**PC USER**



株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：奥 秀樹、本社：東京都千代田区）が展開する、国内生産・国内サポートと、幅広い業種で導入実績を持つビジネスパソコンブランド「MousePro」（呼称：マウスプロ）は、アイティメディア株式会社（代表取締役社長 兼 CEO：小林 教至、本社：東京都千代田区）が運営するPC総合情報メディア「ITmedia PC USER」（以下、PC USER）とコラボレーションした、特別モデル「MousePro C3-I7U01BK-A」を100台限定で販売します。

本製品は、15周年を迎えた MousePro と、創刊 31 周年を迎えた PC USER の特別企画として、PC USER 読者を対象に実施した「次に購入したいパソコン」に関するアンケート結果をもとに仕様を策定した特別モデルです。読者の声を直接製品仕様に反映する取り組みは、MousePro ブランドとして初の試みとなります。

アンケートでは、「A4サイズのノートパソコンが理想」「有機 EL ディスプレイを搭載してほしい」「安心できる3年以上の保証がほしい」という要望が多く寄せられ、これらの声を反映し、MousePro と PC USER が共同で仕様を決定しました。

「MousePro C3-I7U01BK-A」は、インテル® Core™ i7-13620H プロセッサー、32GB メモリ、1TB M.2 NVMe SSD を搭載して 219,800 円（税込）より、マウスコンピューターWEB サイト、マウスコンピューター各ダイレクトショップ、G-Tune:Garage 大阪、電話通販窓口、法人営業窓口にて販売いたします。

また、本コラボレーションモデルには、以下の限定特典を付属します。

① MousePro × PC USER ロゴ刻印入りファイバークロス

有機 EL ディスプレイのクリーニングにも適した、MousePro と PC USER のロゴを刻印が入っています。

② PC USER ロゴステッカー

PC USER ロゴ入りのオリジナルデザインになります。

※本製品は数量限定のため、なくなり次第販売終了となります。

コラボモデル特設ページ：

<https://www.mouse-jp.co.jp/store/e/ea1070400/>

MousePro ホームページ：

<https://www.mouse-jp.co.jp/store/brand/mousepro/>

ITmedia PC USER：

<https://www.itmedia.co.jp/pcuser/>

## ■ 製品特徴

---

### ■ PC USER 読者の声を反映した特別モデル



本コラボモデルは、PC USER 読者の皆さまに「次に購入したいパソコン」についてアンケートを実施し、その結果を製品仕様に反映しています。

アンケートでは、以下のような要望が多く寄せられました。

搭載する CPU プロセッサのメーカー：Intel

搭載メモリ容量：16GB 以上が理想

搭載ストレージ容量：1TB 以上が理想

ノートパソコンのサイズ：A4 サイズ

液晶パネルの仕様：有機 EL ディスプレイ

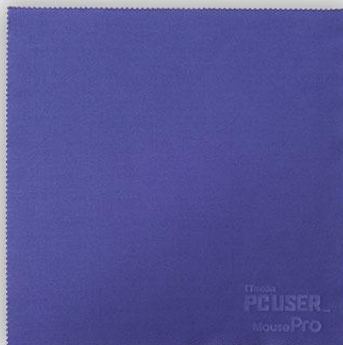
購入後の製品保証年数：3 年以上

これらの声をもとに、PC USER 読者が本当に求める仕様を、MousePro と PC USER 編集部で形にしたのが「MousePro C3-I7U01BK-A」で、限定台数 100 台にて販売いたします。

## ■ 本コラボモデルだけの購入特典

本製品をご購入いただいた方には、PC USER コラボモデル限定の特典を同梱します。

- ① MousePro × PC USER ロゴ刻印入りファイバークロス  
有機 EL ディスプレイのクリーニングにも適した素材です。



- ② PC USER 特別ステッカー  
PC USER ロゴのオリジナルデザインになります。



## ■ PC USER 編集長 田中宏昌様よりコメント

---

「MousePro」の創設 15 周年、誠におめでとうございます。同ブランド立ち上げ前から関わっていた裏社長の熱い思いを受け、15 年の年月を経てコラボモデルという形で一緒にできたのは望外の喜びです。次の 15 年に向けて、PC だからできることにこだわり、業界の発展に共に貢献できればと考えております。



## ■ マウスコンピューターの取り組みについて



<https://www.mouse-jp.co.jp/store/e/ea5280000/>

## ■ 製品仕様

製品名		MousePro C3-I7U01BK-A (PC USER コラボモデル)
型番		C3I7U01BKACAW101DECPCUS
OS ※1		Windows 11 Pro 64ビット (PKID ラベル貼付対応) ※2 ※3 ※4
オフィスソフトウェア		—
CPU ※5	プロセッサ	インテル® Core™ i7-13620H プロセッサ
	コア数	10 Cores (6 P-cores 4 E-cores)
	スレッド数	16
	標準動作周波数	2.40GHz(P-cores) / 1.80GHz(E-cores)
	最大動作周波数	4.90GHz(P-cores) / 3.60GHz(E-cores)
	キャッシュメモリ	24MB スマートキャッシュ
NPU		—
グラフィックス ※5	グラフィック・アクセラレーター	インテル® UHD グラフィックス
	GPU 切替え機能	—
	ビデオメモリ	メインメモリからシェア (最大 約 16GB) ※6
メモリ	標準容量	32GB (16GB×2 / デュアルチャネル)
	スロット数/最大容量/メモリ形状	2 (空き×0) / 最大 64GB (32GB×2) / SO-DIMM
	メモリ動作	DDR5-5200
ストレージ ※7 ※8	eMMC	—
	M.2 SSD	1TB (NVMe Gen4×4)
	SSD	—

	HDD	—
光学ドライブ ※9	ドライブ仕様	—
	書き込み対応	—
チップセット		—
カードリーダー ※10 ※11 ※12		左側面 : microSD メモリーカードリーダー ※UHS-I 対応
サウンド		ハイデフィニション・オーディオ
表示パネル	パネル ※13	13.3 型 液晶パネル (グレア / 60Hz 対応 / アスペクト比 16:9)
	解像度	1,920×1,080 (フル HD)
	機能	DCI-P3 100% / 有機 EL / 400nit
インターフェース・端子 ※14	映像出力 ※15	右側面 : HDMI×1 / USB 3.2 Gen 2 Type-C×2 ※16
		(HDMI)最大 3,840×2,160(30Hz) / (USB 3.2 Gen 2 Type-C)最大 3,840×2,160(120Hz) / 1,677 万色
	USB Type-C	右側面 : USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)×2 ※各端子は画面出力に対応 ※17
	USB Type-A	右側面 : USB 3.2 Gen 2 (10Gbps)×1 左側面 : USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)×1
	ネットワーク(LAN) ※18	1 (左側面 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応 (RJ-45)×1)
	無線 ※18 ※19 ※20	Wi-Fi 6E( 最大 2.4Gbps )対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n 準拠 + Bluetooth 5 内蔵 ※21
	LTE	—
	サウンド	左側面 : ヘッドホン出力・ヘッドセット/4 極(CTIA 準拠)×1
拡張ストレージ・ベイ	M.2	Key M(Type2280)×1 (空き 0)
	2.5 インチ	—
	スリム光学ドライブ	—
WEB カメラ		前面:500 万画素( Windows Hello 顔認証対応 )
スピーカー		ステレオ スピーカー(内蔵)
マイク		デュアルアレイマイク(内蔵)
センサー		—
入力デバイス	ポインティングデバイス	高精度タッチパッド
	キーボード	日本語キーボード (86 キー / キーピッチ約 19.1mm / キーストローク約 1.2mm / ホワイト LED / 点字用 6 点入力対応(パーキンズ式) / JIS 配列)
電源		バッテリーまたは 65W USB PD 充電器 ※22

バッテリー	種類	リチウムポリマー(バッテリー内蔵式、着脱不可)バッテリーマネージャーによる充電容量の設定が可能(容量：100% / 80% / カスタム：充電開始と充電停止の値を設定可能)
	容量	50Wh
	動作時間 (JEITA 測定法 Ver.3.0) ※23	動画再生：約 3.5 時間 アイドル状態：約 10.5 時間 ※24
	充電時間	約 3 時間
消費電力 標準時 / 最大時 / スリープ時 ※25		約 7.05W / 約 65W / 約 0.83W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2022 年度基準) 区分 / 年間消費電力量(kWh/年) / 省エネ基準達成率 ※26		12 区分 / 21.5 / (AAA)
盗難防止用ロック ※27		1 (左側面 セキュリティスロット[3mm × 7mm]×1)
本体カラー/仕様		ブラック
本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm)		[本体]305.8×211×21 ※28
梱包寸法 幅×奥行き×高さ(mm)		365×79×264 (プラスチックレス梱包)
本体重量(kg)(標準バッテリー使用時) ※29		約 1.16kg
システム・セキュリティ機能	Windows Hello	顔認証(WEB カメラ)に対応
	セキュリティチップ	インテル® PTT (CPU に統合/ TPM2.0 準拠)
	BIOS パスワード ※30	対応
	HDD パスワード	対応
標準付属ソフトウェア	光学ドライブ用	—
	セキュリティ	—
	その他	Control Center (バッテリーマネージャープラス内蔵)
付属品	ディスプレイ	—
	拡張ハードウェア	—
	その他	マニュアル類、保証書、電源コード、USB PD 充電器、PC USER オリジナルステッカー & オリジナルクリーニングクロス
防塵防滴性能		—
耐落下性能		—
適合規格		国際エネルギースタープログラム 8.0 適合、J-Moss グリーンマーク、グリーン購入法 (令和 7 年度)、PSE、MIL-STD-810H(衝撃(梱包時)/低圧(高度)/高温/低温/温度変化/湿度/振動/船舶振動)
使用環境		温度 10～35℃、湿度 8～80%
保証期間		3 年間センドバック修理保証・24 時間×365 日電話サポート
販売価格 (税込)		219,800 円

※1 製品のシステムストレージには、Windows を再インストールするために必要なリカバリーデータが保存されています。詳細は付属のマニュアルや弊社アフターサポートページをご覧ください。

- ※2 セットアップ時にインターネット接続と Microsoft アカウントが必要です。
- ※3 OS 再インストール用のメディアは付属していません。
- ※4 製品梱包箱に PKID バーコード情報ラベルを貼付して出荷します。PKID リスト提供サービスではありません。
- ※5 出荷時の状態から動作設定を変更させた場合、動作保証の対象外となります。
- ※6 搭載するメインメモリ容量によって利用可能なビデオメモリ容量の最大値は異なります。
- ※7 標準装備のストレージ容量は 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。
- ※8 OS データは 1TB (NVMe Gen4×4)にインストールされます。
- ※9 光学ドライブは内蔵できません。別途外付け光学ドライブをお求め下さい。
- ※10 全てのメディア・データの読み書きを保証するものではありません。
- ※11 SDIO カードには対応していません。
- ※12 著作権保護機能 (マジックゲート機能・ID 機能など) には対応していません。
- ※13 液晶パネルは、特性として液晶パネル内に黒点 (点灯しない点)や輝点 (点灯したままの点)がある場合がありますが、製品の欠陥や故障ではありませんので、予めご了承ください。
- ※14 ケーブル等は別途お求め下さい。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によっては使えない場合があります。
- ※15 接続するディスプレイの適正解像度にてご使用ください。
- ※16 最大 4 画面を同時出力可能です。
- ※17 各 Type-C 端子は DisplayPort Alt mode に対応しています。
- ※18 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。
- ※19 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは 22cm 以上離してご使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところでは使用しないでください。
- ※20 本製品内蔵の無線 LAN が IEEE 802. 11 ax/ac/a/n 規格の場合、5GHz 帯 (W52/W53/W56) に対応しています。
- ※21 Wi-Fi 6E を使用するには、Windows 11 と Wi-Fi 6E 対応機器が必要です。Windows 10 の場合は、Wi-Fi 6 に対応します。
- ※22 Type-C 形状のポートへの接続が必要になります。
- ※23 バッテリーの目安動作時間として、JEITA 測定法 3.0 での測定結果を記載しております。実使用時の動作時間につきましては、ご利用時のシステム動作状況、購入いただいた構成により変動します。
- ※24 動作時間は、8GB メモリ 256GB M.2 SSD(NVMe)/標準バッテリー 搭載時の計測値です。
- ※25 標準時の数値は、周辺機器を接続しないで OS を起動させた際のアイドル状態の測定値となります。
- ※26 エネルギー消費効率とは、JIS C 62623:2014 に規定する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の表示語 (アルファベット) 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、100%未満の場合は、達成率 (例 97%) を示します。
- ※27 記載のサイズにおける全てのセキュリティワイヤーの適合を保証するものではありません。
- ※28 [本体]は突起物(取っ手/突起/ゴム足)を含まない寸法です。
- ※29 標準構成での本体重量です。付属品およびケーブル類の重量は含みません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。
- ※30 PC 起動時や、BIOS 設定画面を開く動作を行うのに、パスワード入力が必要となるよう設定できます。
- ※ 仕様は予告なく変更となることがあります。
- ※ 仕用・添付されている部品・ソフトウェア等は、一般に市販されているパッケージ品とは仕様異なる場合があります。
- ※ 動作確認は弊社の出荷状態のハードウェア、ソフトウェア環境での確認結果であり、お客様のご利用環境での動作との同一性を保証するものではありません。
- ※ ドライバのトラブルなどの際は、アフターサポートページにてユーザー登録を行っていただき、お客様専用ページからディスクイメージや最新ドライバなどをダウンロードしてご利用いただく場合があります。