

## MousePro、インテル® Core™ プロセッサ（第14世代） 搭載のビジネス向けデスクトップパソコンを販売開始！



### ビジネス向けデスクトップパソコン「MousePro BP」「MousePro LP」シリーズ

※画像はイメージです ※液晶ディスプレイはオプションです

株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：豊 秀樹、本社：東京都千代田区、以下マウスコンピューター）は、法人向けパソコンブランド“MousePro”（呼称：マウスプロ）より、インテル® Core™ プロセッサ（第14世代）を搭載したビジネス向けデスクトップパソコン「MousePro BP」シリーズを7月23日（火）より、「MousePro LP」シリーズを7月24日（水）より販売いたします。

本製品は、インテル® B760 チップセットを採用したモデルで、CPU は最新のインテル® Core™ プロセッサ（第14世代）が選択されており、メモリは最大64GB、さらにグラフィックスでは NVIDIA® GeForce RTX™ シリーズも搭載可能です。

モデル一例として、「MousePro BP-I3U01」は、インテル® Core™ i3-14100 プロセッサ、16GB メモリ、256GB M.2 SSD を搭載し13万0680円（税込）より、「MousePro LP-I5G5A」は、インテル® Core™ i5-14400F プロセッサ、NVIDIA® GeForce RTX™ 3050（6GB）、16GB メモリ、256GB M.2 SSD を搭載し18万2380円（税込）より、マウスコンピューターWEB サイト、電話通販窓口、法人営業窓口にて販売します。

MousePro BP-I3U01: <https://www.mouse-jp.co.jp/store/g/gmpro-bpi3u01b7adaw101dec/>

MousePro LP-I5G5A: <https://www.mouse-jp.co.jp/store/g/gmpro-lpi5g5ab7adbw101dec/>

MousePro ホームページ: <https://www.mouse-jp.co.jp/store/brand/mousepro/>

## ■製品特長

### ■インテル® Core™ プロセッサー（第 14 世代）とインテル® B760 チップセット

インテル® Core™ プロセッサー（第 14 世代）は、Performance-core と Efficient-core の性能の違う 2 つのコアを組み合わせた高性能ハイブリッド・アーキテクチャーです※1。高性能な Performance-core と、高効率の Efficient-core の二種類のコアに適切なタスクを割り当てるインテル® スレッド・ディレクターの働きにより、ワークロードの処理効率を上げることが出来ます。

インテル®ターボ・ブースト・マックス・テクノロジー 3.0 により、シングルスレッドでの性能が求められるアプリケーションにおいても高いパフォーマンスを発揮します※2。また、プロセッサーコアの温度が一定以下の場合、ブースト時動作周波数をもう一段階引き上げる事が可能なインテル® サーマル・ペロシティー・ブーストによってパフォーマンスを向上させ、高負荷な作業を快適に行うことができます※3。

インテル® B760 チップセットは、VGA 用の×16 スロット 1 本と M.2 SSD 用スロット 2 本が PCIe Gen4 に対応しています。対応するグラフィックカードや M.2 SSD を使用することで高速なデータ転送が可能になり、より滑らかな画像描画や効率的な作業が実現できます。また、USB 3.2(20Gbps)に対応した Type-C 端子（1 個）も搭載しており、外部記憶メディアへの大容量のデータ転送も可能です。

※1 一部 CPU は Performance-core のみの搭載となります。

※2 インテル® Core™ i9-14900 プロセッサー、インテル® Core™ i9-14900F プロセッサー、インテル® Core™ i7-14700 プロセッサー、インテル® Core™ i7-14700F プロセッサー対応

※3 インテル® Core™ i9-14900 プロセッサー、インテル® Core™ i9-14900F プロセッサー対応

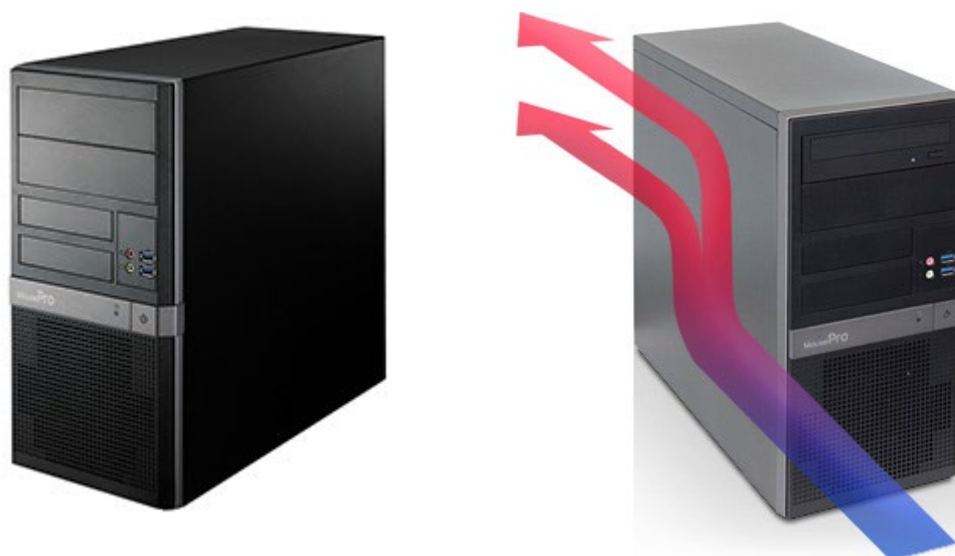
### ■大容量メモリでクリエイティブな作業をサポート

「MousePro BP」「MousePro LP」シリーズでは、最大 64GB のメモリを搭載可能です。CG 制作や動画編集などの容量の大きなファイルを扱う場合でも快適に処理を行うことができます。



## ■【MousePro BP シリーズ】拡張性も考慮された信頼性の高いシャーシ

「MousePro BP」シリーズはコンパクトなミニタワータイプのシャーシに、最新の NVIDIA<sup>®</sup> GeForce RTX™ シリーズや NVIDIA RTX™ などのハイエンドグラフィックスカードを搭載できるほか、大容量のメモリやストレージを BTO で選択いただけます。ハイエンド構成でも安定した動作が行えるよう、シャーシ前面のエアホールから吸気した空気で内部の機構を冷却し、背面のケースファンから排気するエアフローの設計を行っています。

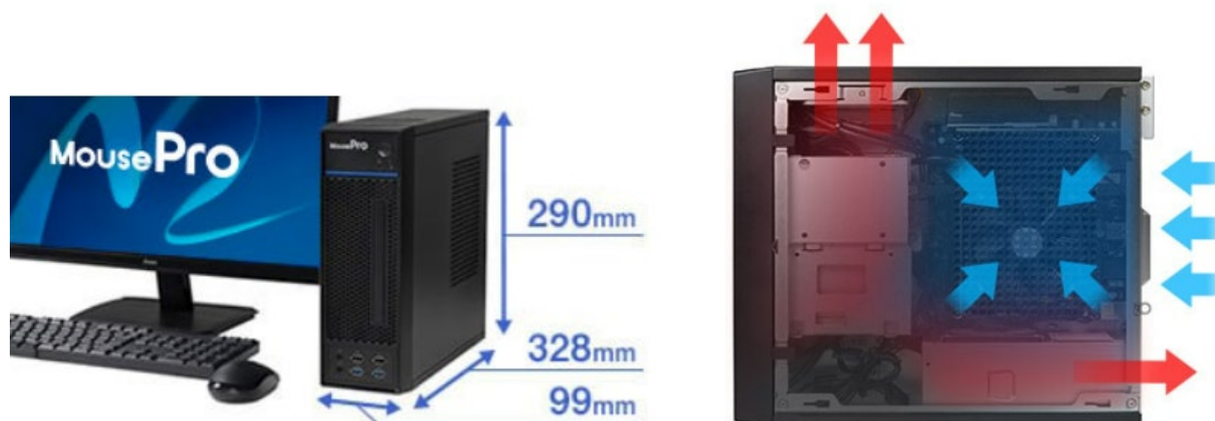


## ■【MousePro LP シリーズ】スリムタイプでも高い拡張性を実現

「MousePro LP」シリーズはデスクスペースを有効活用できる横幅 99mm サイズで、mouse スリムケース<sup>※1</sup>と比較して、設置面積が約 16%少なくなっており、限られたスペースでの利用に最適な省スペース設計になっています。また、周辺機器との接続に必要な USB 3.0×2、USB 2.0×2 の計 4 ポートをケース下部に設置しています。

また、コンパクトなミニタワータイプのシャーシに、側面・背面に吸排気効率を高める適切なエアホールと、ハードディスクドライブやグラフィックスカードなどの高発熱部品近くに排気ファンを設置し、素早い排熱を促す設計を行っています。

※1 mouse スリムケース 本体寸法(突起物含まない) 幅 100× 奥行き 390× 高さ 365 (mm)



## ■ 24時間365日無償電話サポートと、3年間無償保証で安心をフルサポート

24時間 365日の無償電話サポートサービス（通話料は別途ご負担となります）と、3年間の無償保証に対応しており、購入後も安心してお使いいただけます（弊社の定めるメンテナンス日を除く）。お電話だけでなく、メールやチャット、LINE などお客様のご都合に合う最適な方法でアフターサポートが受けられます。

また MousePro では最長で5年間の有償延長保証が選択可能です。

※ 3年間無償保証ページ：[https://www.mouse-jp.co.jp/store/mcj\\_service/mcj\\_service\\_01.aspx](https://www.mouse-jp.co.jp/store/mcj_service/mcj_service_01.aspx)



標準  
**3年間無償保証**

24時間 365日

24時間365日 お問い合わせ受付対応しております。

## ■製品仕様

シリーズ名		MousePro BP		
モデル名		MousePro BP-I3U01	MousePro BP-I5G5A	MousePro BP-I7U01
OS		Windows 11 Pro 64 ビット ( PKID ラベル貼付対応 )		
CPU	プロセッサ	インテル® Core™ i3-14100 プロセッサ	インテル® Core™ i5-14400F プロセッサ	インテル® Core™ i7-14700 プロセッサ
	詳細	4 Cores (4 P-cores 0 E-cores)コア / 8 スレッド / 3.50GHz(P-cores) / TB 時最大 4.70GHz(P-cores) / 12MB スマート キャッシュ	10 Cores (6 P-cores 4 E-cores)コア / 16 スレッド / 2.50GHz(P-cores) / 1.80GHz(E-cores) / TB 時最大 4.70GHz(P-cores) / 3.50GHz(E-cores) / 20MB スマートキャッシュ	20 Cores (8 P-cores 12 E-cores)コア / 28 スレッド / 2.10GHz(P-cores) / 1.50GHz(E-cores) / TB 時最大 5.40GHz(P-cores) / 4.20GHz(E-cores) / 33MB スマートキャッシュ
グラフィックス	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 730	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050	インテル® UHD グラフィックス 770
メモリ ストレージ	標準容量	16GB (8GB×2 / デュアルチャネル)		
	M.2 SSD	256GB (NVMe)		
チップセット		インテル® B760 チップセット		
インターフェース・端子	ディスプレイ	2 (背面 DisplayPort×1 / HDMI×1)	4 (背面 DisplayPort×3 / HDMI×1)	2 (背面 DisplayPort×1 / HDMI×1)
		(DisplayPort)最大 7,680×4,320(30Hz) / (HDMI)最大 3,840×2,160(60Hz) / 1,677 万色	(DisplayPort)最大 7,680×4,320(60Hz) / (HDMI)最大 7,680×4,320(60Hz) / 1,677 万色	(DisplayPort)最大 7,680×4,320(30Hz) / (HDMI)最大 3,840×2,160(60Hz) / 1,677 万色
	USB2.0	2 (背面 Type-A×2 ※右側端子のみ常時給電に対応)		
	USB3.0 (5Gbps)	4 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)		
	USB3.2 (20Gbps)	1 (背面 Type-C×1)		
ネットワーク(LAN)	1 (背面 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応(RJ-45)×1)			
サウンド	前面 (マイク入力/モノラル×1、ヘッドホン出力×1)、背面 (マイク入力×1、ラインイン×1、ラインアウト×1)			

拡張スロット	PCI Express × 16	2 (空き 2) ※上から 3 番目のスロットは×4 動作	2 (空き 1) ※上から 3 番目のスロットは×4 動作	2 (空き 2) ※上から 3 番目のスロットは×4 動作
	PCI Express × 1	1 (空き 1)		
拡張ストレージ・ベイ	2.5 インチ	シャドウ×1 (空き 1)		
	3.5 インチ	オープン×2 (空き 2) / シャドウ×1 (空き 1)		
	5.25 インチ	オープン×2 (空き 2)		
マウス	オリジナルマウス (USB 有線 / ブラック / スクロール機能付 3 ボタン / 光学式)			
キーボード	法人向けオリジナルキーボード (USB 有線 / ブラック / 日本語 109 キー / 1.8m ケーブル仕様)			
電源	350W/AC 100V(50/60Hz) 【80PLUS® BRONZE】	550W/AC 100V(50/60Hz) 【80PLUS® BRONZE】	350W/AC 100V(50/60Hz) 【80PLUS® BRONZE】	
本体寸法 幅×奥行×高さ(mm)	[本体]約 175×387×360 [突起物含む]約 175×400×367			
本体重量(kg)	約 5.9kg	約 7.2kg	約 5.9kg	
販売価格 (税込)	13 万 0680 円	18 万 6780 円	19 万 0080 円	

シリーズ名		MousePro LP		
モデル名		MousePro LP-I3U01	MousePro LP-I5G5A	MousePro LP-I7U01
OS		Windows 11 Pro 64 ビット ( PKID ラベル貼付対応 )		
CPU	プロセッサ	インテル® Core™ i3-14100 プロセッサ	インテル® Core™ i5-14400F プロセッサ	インテル® Core™ i7-14700 プロセッサ
	詳細	4 Cores (4 P-cores 0 E-cores)コア / 8 スレッド / 3.50GHz(P-cores) / TB 時最大 4.70GHz(P-cores) / 12MB スマート キャッシュ	10 Cores (6 P-cores 4 E-cores)コア / 16 スレッド / 2.50GHz(P-cores) / 1.80GHz(E-cores) / TB 時最大 4.70GHz(P-cores) / 3.50GHz(E-cores) / 20MB スマートキャッシュ	20 Cores (8 P-cores 12 E-cores)コア / 28 スレッド / 2.10GHz(P-cores) / 1.50GHz(E-cores) / TB 時最大 5.40GHz(P-cores) / 4.20GHz(E-cores) / 33MB スマートキャッシュ
グラフィックス	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 730	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050	インテル® UHD グラフィックス 770
メモリ	標準容量	8GB (8GB×1 / シングルチャネル)	16GB (8GB×2 / デュアルチャネル)	8GB (8GB×1 / シングルチャネル)
ストレージ	M.2 SSD	256GB (NVMe)		
チップセット		インテル® B760 チップセット		
インターフェース・端子	ディスプレイ	2 (背面 DisplayPort×1 / HDMI×1)		
		(DisplayPort)最大 7,680×4,320(30Hz) / (HDMI)最大 3,840×2,160(60Hz) / 1,677 万色	(DisplayPort)最大 7,680×4,320(60Hz) / (HDMI)最大 7,680×4,320(60Hz) / 1,677 万色	(DisplayPort)最大 7,680×4,320(30Hz) / (HDMI)最大 3,840×2,160(60Hz) / 1,677 万色
	USB2.0	4 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2 ※左側端子のみ常時給電に対応)		
	USB3.0 (5Gbps)	2 (前面 Type-A×2)		
	USB3.1 (10Gbps)	2 (背面 Type-A×2)		
	USB3.2 (20Gbps)	1 (背面 Type-C×1)		
ネットワーク(LAN)		1 (背面 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 対応(RJ-45)×1)		

	サウンド	前面 (マイク入力/モノラル×1、ヘッドホン出力×1)、背面 (マイク入力×1、ラインイン×1、ラインアウト×1)		
拡張スロット	PCI Express × 16	1 (空き 1) ※ LowProfile	1 (空き 0) ※LowProfile	1 (空き 1) ※LowProfile
拡張ストレージ・ベイ	2.5 インチ	シャドウ×2 (空き 2)		
	3.5 インチ	シャドウ×1 (空き 1)		
	スリム光学ドライブ	オープン×1 (空き 1)		
マウス	オリジナルマウス (USB 有線 / ブラック / スクロール機能付 3 ボタン / 光学式)			
キーボード	法人向けオリジナルキーボード (USB 有線 / ブラック / 日本語 109 キー / 1.8m ケーブル仕様)			
電源	300W/AC 100V(50/60Hz) 【80PLUS® BRONZE】	400W/AC 100V(50/60Hz) 【80PLUS® BRONZE】		
本体寸法 幅×奥行×高さ(mm)	[本体]約 99×328×290 [突起物含む]約 99×340×293			
本体重量(kg)	約 4.3kg	約 4.9kg	約 4.5kg	
販売価格 (税込)	12 万 4080 円	18 万 2380 円	18 万 6780 円	