



データシート M240 FOR BUSINESSワイヤレスマウス

安全で手頃な価格の静音マウス

ロジクール M240 for Businessは、Logi BoltとSilent Touchテクノロジーを搭載した手頃な価格のワイヤレスマウスです。信頼性と汎用性に優れ、使いやすいため、すべての従業員に適しています。

- **企業向けセキュリティ**：マウスとLogi Bolt USBレシーバー間の接続は完全に暗号化され、FIPSセキュリティで保護され、通信可能範囲は最長10メートル¹。
- **安定した接続**：Logi Boltレシーバーは、混雑したワイヤレス環境では、遅延が最大1/8に抑えられた安定した接続性を提供します²。
- **静かなクリック音**：Silent Touchテクノロジーによって、マウスのクリックノイズが90%³軽減され、気が散ることなく作業により集中できるようになります。
- **ワイヤレスで自由自在**：ペアリング済みのUSBレシーバーまたはBluetoothを使用して、簡単にワイヤレス接続ができます。同梱の単三形乾電池で最長18か月間⁴使用できます。
- **ポータブルで快適**：コンパクトで軽量のマウスはどこにでも持ち運ぶことができます。また、丸みを帯びた形状で、左利きと右利きのどちらの従業員も快適に操作できます。
- **導入と管理**：ロジクール Sync⁵を使用して、会社支給のデバイスの導入および管理ができます。Logi Options+⁶でマウス設定をカスタマイズし、Logi Tune⁶でデバイス情報を監視できます。
- **拡張性を重視**：世界100カ国以上で認定を受け、専用のテクニカルサポートと2年間無償保証が付帯されています。主要なオペレーティングシステムとプラットフォームとの互換性があります。
- **満足度の高い選択**：M240 for Businessはカーボンニュートラル認定を受けており、48%の認定ポストコンシューマーリサイクル（PCR）プラスチックが含まれています⁷。

製品仕様

センサーテクノロジー	スムーズなオプティカルトラッキング
トラッキングDPI	公称値：1000DPI 範囲：400～4000DPI（最小値と最大値は、100DPIの増分で設定）
ボタン数	3個のボタン（左/右クリック、ミドルクリック ⁸ ） Silent Touchテクノロジーにより、クリックノイズを90%軽減 ³
スクロール	スクロールホイール
利き手	両手利き用
耐用期間	500万回クリック
信頼性	MTTF > 150,000時間 電気部品が故障するまでの平均稼働時間
ワイヤレス通信可能範囲	10メートル ¹
電池	単三形乾電池x1（同梱） 18カ月の電池持続時間 ⁴
バッテリーインジケータ	なし
EASY SWITCHボタン	なし
製品寸法と重量	M240 for Business 高さ：99mm 幅：60mm 奥行き：39mm 重量：75.2g（レシーバーと電池を含む） Logi Bolt USBレシーバー 高さ：18.7mm 幅：14.4mm 奥行き：6.1mm 重量：1.7g パッケージ 高さ：110mm 幅：63.6mm 奥行き：44mm

互換性	Logi Bolt USBレシーバー 必須：USB-Aポート Windows 10以降 macOS 11以降 ChromeOS ⁹ Linux ⁹ Bluetooth® Low Energy 必須：Bluetooth Low Energy Windows 10以降 macOS 11以降 iPadOS 14以降 ⁹ ChromeOS ⁹ Linux ⁹ Android 9.0以降 ⁹
ソフトウェア	Logi Options+ ⁶ を使用したデバイスのカスタマイズとファームウェアの更新 ロジクール Sync ⁵ およびLogi Tune ⁶ でデバイス表示に対応
認定	グローバル（リストはご要望により提供可能）
パッケージ内容	Logi Bolt USB-Aレシーバーと単三形乾電池x1付きのM240 for Businessマウス 取扱説明書、保証規定
保証	2年間無償保証
マスターシッパ単位（外箱入り数）	10/パック
保管温度	-5～45°C
動作温度	0～40°C
操作の説明	外箱上のクイックスタートガイド（QSG）

48%のリサイクル素材⁷FSCTM 認証済みの紙製パッケージ

カーボンニュートラル認定

型番	M240BBGR（グラファイト）
----	------------------

- ¹ ワイヤレス通信可能範囲は、使用環境およびコンピュータの構成によって異なる場合があります。
- ² 一般的に導入されている他の企業向けワイヤレスプロトコルとの比較。同じ条件下で、競合のワイヤレスプロトコルとLogi Bolt USBレシーバーの接続遅延を比較した、ロジクールによるテスト結果。テストでは、テスト対象から2メートル離れた場所にある1000mWに設定された3つのWi-Fiアクセスポイントに対して、隣接する追加ワイヤレスデバイス（0.5メートル離れた場所に、それぞれ8mWに設定された、2台のアクティブ状態のBluetoothデバイスと3台のアクティブ状態のLogi Bolt製品ユーザー）を使用して、ノイズなし/低ノイズ～非常に高いノイズの条件をシミュレーションしました。
- ³ ロジクールM185との比較。独立ラボによって1メートルの距離で測定された左クリックのdBALレベル。
- ⁴ 電池持続時間は使用状況により異なる場合があります。
- ⁵ Sync機能を使用するには、個々のデバイスにLogi Tuneをダウンロードする必要があります。
- ⁶ Logi TuneおよびOptions+アプリは、WindowsおよびmacOSで利用可能です。
- ⁷ プラスチック製部品全体に占める再生プラスチックの割合は48%以上。プリント配線基板（PWA）とパッケージのプラスチックを除きます。
- ⁸ Logi Options+アプリを使ってカスタマイズ可能。Windows/macOS用（logi.com/optionsplusでダウンロード可能）。
- ⁹ WindowsおよびmacOS以外のシステムでは、デバイスの基本機能はLogi Options+ソフトウェアなしで動作します。

logicool.

www.logitech.com/m240b

販売代理店にお問い合わせいただくか、
www.logicool.co.jp/businessにアクセスしてください購入前のお問い合わせ：
株式会社ロジクール
https://www.logicool.co.jp/ja-jp/video-collaboration/help/contact-sales.html購入後のお問い合わせ：
株式会社ロジクール
カスタマーリレーションセンター
https://prosupport.logi.com/

© 2023 Logitech, Logicool. All rights reserved.株式会社ロジクールは、Logitech Groupの日本地域担当の日本法人です。Logicool、Logi、Logi Bolt、Easy-Switchおよびそれらのロゴは、Logitech Europe S.A.および/または米国およびその他の国における関連会社の商標または登録商標です。Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、ロジクールによるマークの使用はライセンス許諾に基づいています。macOSおよびiPadOSは、Apple Inc.の商標です。ChromeOS、Androidおよび各ロゴはGoogle LLCの商標です。WindowsはMicrosoft Corporationの商標です。その他のサードパーティの商標はすべて、それぞれの所有者の財産です。

発行：2023年9月