# ELECOM

MouseAssistant

(①) • パソコン、ゲーム機用のマウス以外の用途には使





M-XPT1MR シリーズ ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム 親指タイプ トラックボール "M-XPT1MR" シリーズをお買い上げいた だき誠にありがとうございます。

このマニュアルでは "M-XPT1MR" シリーズの操作方法と安全にお取り扱いいただくための注 意事項を記載しています。ご使用前に、必ずお読みください。また、このマニュアルを読み終 わったあとは、大切に保管しておいてください。

※ このマニュアルでは一部の表記を除いて "M-XPT1MR" シリーズを「本製品」と表記していま

ou can download the English version of the Manual from the Elecom website 您可从 Flecom 网站下载本手册的简体中文版。 您可從 Elecom 網站下載繁體中文版的手冊。 엘레컴 웹사이트에서 한국어 버전 취급설명서를 다운로드 할 수 있습니다.

www.elecom.co.jp/global/download-list/manual/

Compliance status / 合规状态 / 合規狀態 / Status kepatuhan / 규정 준수 상태

www.elecom.co.ip/global/certification/

#### 安全にお使いいただくために ■絵表示の意味 / 警告 この表示の注意事項を守らない 本製品を落としたり、ぶつけたりしない $\bigcirc$ 火災・感電などによる死亡や ▲ 警告 🗧 でください けがなど人身事故の原因になり 一. 本製品が破損した場合は. すぐに 使用を中止し、レシーバーユニットをパ の表示の注意事項を守らなし ソコンから取り外して、トラックボール 感電やその他の事故により から電池を取り出してください。そのあ /1. 注意 がをしたり、他の機器に損害 、お買い上げの販売店またはエレコ を与えたりすることがあります。 ム総合インフォメーションセンターまで ご連絡ください。 ○ [してはいけない]ことを示します。 破損したまま使用すると、火災や感電の ● 「しなければならないこと」を示します。 原因になります。 本製品の分解や改造、修理などをしな (♥)「注意していただきたいこと」を記載しています。 でください。火災や感電、故障の原因に 「お願いしたいこと」や「参考にしていただきた \_\_\_\_\_ いこと」を記載しています。 なります. 故障時の保証の対象外となります。 本製品を火中に投入しないでください。 けがや故障、火災などを防ぐために、ここで説明 本製品を次半に121人のあっても、 している注音車頂を必ずお読みください。 ノシーバーフニットはぬれた手で抜き差 $\bigcirc$ / 警告 ししないでください。また、加工したり、 無理に曲げたりしないでください。 本製品に水や金属片などの異物が入った ときは、すぐに使用を中止し、レシーバー 火災や感電の原因になります。 フニットをパソコンから取り外して. ノーバーユニットは、お子様が誤っ レンーハーユーノーは、システムので、飲み込んでしまう危険がありますので、 ラックボールから電池を取り出してくだ さい。そのまま使用すると、火災や感電 絶対にお子様の手の届かないところに保 の原因になります。 管してください。 本製品が発熱している、煙がでている ■ ● <sup>本製品// 光</sup>瓶 ○ こいの、 / 二、 異臭がしているなどの異常があるとき ▲ 注意 は、すぐに使用を中止し、パソコンを 本製品を次のようなところには置かない シャットダウンさせ、火傷しないように 発熱していないことを十分確認した後 • 日のあたる自動車内、直射日光のあた レシーバーユニットをパソコンから ストこス 取り外し、トラックボールから電池を取 ● 暖房器具の周辺など高温になるとこ り出してください。そのあとで、お買い 上げの販売店またはエレコム総合イン 多湿なところ、結露をおこすところ フォメーションセンターまでご連絡くだ • 平坦でないところ、振動が発生すると さい。そのまま使用すると、火災や感電 の原因になります。 ● マグネットの近くなどの磁場が発生 するところ ● ほこりの多いところ 本製品は防水構造ではありません。水な どの液体がかからないところで使用また は保存してください。 雨 水しぶき ジュース コーヒー 寿

気、汗なども故障の原因となります。





# ③ 3)ビューターモスリーブ状態にする: 適用しない ~ 0.7.10 4. 「電源オプション」画面で、一覧から「USB設定」の「+」マー クをクリックし、「USB のセレクティブ サスペンドの設 定」の[+]マークをクリックします。 登測オブション カスタマイズする電源プランモ選択してから、お使いのコン で電源を管理する方法を選択してください。 パランス(アクティブ) ~ (次の時間が妊娠後ハードディスクの電源を切る 設定(分)20 合 医学のプランの確定(R) OK キャンセル 送用(占)

クリックします。

プラン設定の変更:パランス

☆ 카지카나(6電源E103) 10分 ~

5. 「設定」の隣のドロップボックスで、「無効」を選択します。 ノートパソコンをご使用の場合は「設定」の代わりに「バッ

場合は、「電源に接続」の設定を「無効」にしてください。 油 音道オブション 17.9マイズオる電源ブランを選択してから、お使いのコンビュ

で電源を管理する方法を最好してください。	
/(ランス (アクティブ) ~	
<ul> <li>bitmet Explore</li> <li>アスクトップの発金が充</li> <li>アメリーブ</li> <li>ビスターブターの形式</li> <li>ジリーブ</li> <li>ビスターブターの形式</li> <li>モスリーブ</li> <li>ドスクリーブ</li> <li>レスターブ</li> <li>レスターブ</li></ul>	
既定のプランの	復元回
OK キャンセル	进用(

 

 6. ○K をクリックして設定を反映させます。

 7.右上の「X」(閉じる)をクリックして、「プラン設定の編集」 を閉じます。

# ■電波が届いていない、他の機器と電波干渉している

- ➡スチール製の机などの金属面では電波の到達距離が短くな る場合があります。この場合、トラックボールの動作が安 定するところまでレシーバーユニットをマウスに近づけて ください。
- ➡レシーバーユニットとトラックボール本体の距離が離れす ぎているか、レシーバーユニットが電波を受信できない方 向を向いている可能性があります。レシーバーユニットの 位置を調整するなどしてください。 本製品の動作範囲は、レシーバーユニットまたはパソコン とマウス本体が半径10m 以内です。使用環境によっては、 約10mの範囲内でもトラックボールが正常に動作しない 場合があります。その場合は、動作が安定するところまで、 トラックボールをレシーバーユニットまたはパソコンに近
- づけてください。 →本製品を複数で使用したり、他のワイヤレス機器と同時に 使用すると、電波が干渉する可能性があります。 他のワイヤレス機器のチャンネルを変更してください。 (本製品同士ではチャンネル自動回避機能が動作します。)

### ■トラックボールを動かしても画面上のポインターが 動かない、動作が不安定

➡トラックボールと本体の接触面にホコリなどのゴミがた まっている場合があります。「トラックボールの掃除のし

- かた」を参照して、ホコリなどを取り除いてください。 ➡本製品の前にお使いになっていたマウスやトラックボールが メーカーオリジナルのドライバーや設定ユーティリティなど を利用していた場合は、あらかじめアンインストールしてお いてください。他社製ドライバーなどがインストールされて いると本製品が正常に動作しないことがあります。アンイン ストール方法については、今までお使いのマウスの説明書を お読みください。
- ➡ノートパソコンのタッチパッドなど、他のドライバーと競 合している可能性があります。本製品を正常に使用するに は、タッチパッドのドライバーを削除する必要があります。 ただし、ドライバーを削除するとタッチパッドが使用でき なくなったり、タッチパッド専用の機能が使用できなくな る可能性があります。詳しくはパソコンのメーカーにお問 い合わせください。



基本仕様		
品名	親指タイプ トラックボール	
	M-XPT1MRシリーズ	
ンターフェイス	USB ※右線/毎線 2 4GHz 接続モードの場合	
ネクタ形状	USB(A)オス ※有線/無線 2.4GHz 接続モードの 場合	
态OS	Windows <sup>®</sup> 10、Windows <sup>®</sup> 8.1、 Windows <sup>®</sup> RT 8.1、Windows <sup>®</sup> 7、 macOS High Sierra(10.13)※ ※Bluetooth4.0以降を標準搭載したモデルのみ対応 (各 OS の最新パージョンへのアップデートや、サービ スパックのインストールが必要になる場合があります。)	
ウント数	500/1000/1500 カウント(切り替え可能)	
信方式	GFSK 方式(2.4GHz / Bluetooth 接続時)	
波周波数	2.4GHz 带	
波到達距離	非磁性体(木の机など):約10m 磁性体(鉄の机など):約3m ※弊社環境でのテスト値であり保証ではありません。	
取り方式	光学センサー方式	
出光線種類	不可視波長域	
タン数	8 個 ※ホイールボタン含む	
形寸法	トラックポール本体: W108.0 mm × D135.0 mm × H47.7 mm レシーパーユニット: W13.1 mm × D18.2 mm × H5.0 mm	
	トラックボール本体:約147g(電池を含まず) レシーバーユニット:約2g	
作温度 / 湿度	5℃~ 40℃ / ~ 90%RH(ただし結露なきこと)	
存温度 / 湿度	-10℃~60℃/~90%RH(ただし結露なきこと)	
応電池	単3形アルカリ乾電池、単3形マンガン乾電池、 単3形ニッケル水素電池のいずれか1本	
作時間	アルカリ乾電池使用時の目安	
	モード         ローエナジー         ハイスピード           無線 2.4GHz 接続モードの場合            連続動作時間         約134時間         約91時間           連続骨機時間         約925日         約925日           想定使用可能時間         約301日         約211日           Bluetooth 接続モードの場合	
	連続動作時間 約167時間 約14時間 連続待機時間 約925日 約925日 想定使用可能時間約366日 約240日 (1日8時間のパソコン操作中5%をトラックボー	

レ操作に割り当てた場合

# ユーザーサポートについて

【よくあるご質問とその回答】 www.elecom.co.ip/support こちらから「製品 Q&A」をご覧ください。 【お電話・FAX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】 エレコム総合インフォメーションセンター TEL: 0570-084-465 FAX:0570-050-012 [受付時間] 10:00 ~ 19:00 年中無休



エレコム株式会社は、日本以外の国でのご購入・ご使用による問い合わせ・ サポート対応は致しかねます。また、日本語以外の言語でのサポートは 致しかねます。商品交換は保証規定に沿って対応致しますが、日本以外 は対応致しかねます。

## 保証書ついて

# 保証期間 6ヶ月

ご購入が証明できる書類(レシート・納品等)と本マニュアルを一 緒に保管してください。

#### ■保証内容

1.弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、 適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修 理または交換いたします。

保証規定 -

### ■無償保証範囲

- 以下の場合には、保証対象外となります。 (1) 購入証明書および故障した本製品をご提出いただけない場合。
- (2) 購入日が確認できる購入証明書(レシート・納品書など)をご提 (2) 購入100 meno C C C May / meno C C C
- (4) 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様に
- よる改造、分解、修理により故障した場合。 (5)弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障
- または破損した場合。 (6)通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿
- 度、振動等により故障した場合。
- (7) 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下等に
- より故障した場合。 (8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電 圧などの外的要因により故障した場合。
- (9) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された

#### ■修理

- 3.修理のご依頼は、購入証明書(レシート、納品書など)を本製品に添 えて、お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センター に送付してください。 4.弊社修理センターへご送付いただく場合の送料はお客様のご負担と
- なります。また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止の ため受渡の確認できる手段(宅配や簡易書留など)をご利用くださ い。尚、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を 自いかねます。
- 5.同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ 以上の性能を有する他の製品と交換させていただく場合がありま
- 6.有償、無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品
- 7.本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を 除き、弊社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製 品購入代金を上限とさせていただきます。
- 8.本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、 逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一

### ■有効範囲

9.この保証書は、日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan. 10.本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。



©2018 ELECOM Co., Ltd. All Rights Reserved MED1-M11

- 等は返却いたしかねます。 免責事項
- 切責任を負いかねます。