

# Dell レーザー有線マウス MS3220

ユーザーガイド

規制モデル:MS3220t



# 注、注意、警告

---

-  **注:**注は、コンピューターのより良い利用に役立つ重要な情報を示します。
-  **注意:**注意は、指示に従わない場合、ハードウェアの損傷またはデータの喪失につながる可能性を示します。
-  **警告:**警告は、財産の損害、怪我、死亡につながる可能性を示します。

© 2020 Dell Inc.またはその子会社。無断複写・転載を禁じます。Dell、EMC および他の商標は、Dell Inc またはその子会社の商標です。他の商標は、それぞれの所有者の商標である場合があります。

2020-03

リビジョンA01

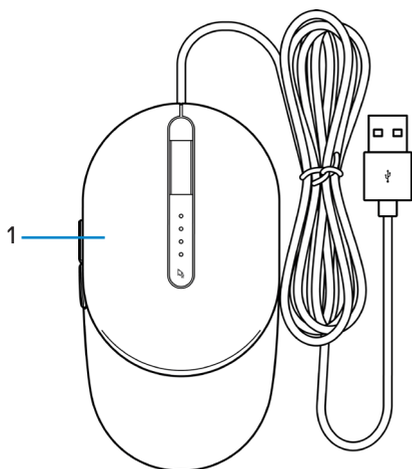
# 目次

注、注意、警告 .....	2
付属品 .....	4
機能 .....	5
上面図および側面図 .....	5
下面図 .....	6
Dell Peripheral Manager .....	7
マウスの設定 .....	8
マウスの接続 .....	8
DPI の調整 .....	8
仕様 .....	10
全般 .....	10
電気的 .....	10
物理的特性 .....	10
環境的 .....	11
トラブルシューティング .....	12
法定情報 .....	14
保証 .....	14
限定保証および返品ポリシー .....	14
米国のお客様の場合: .....	14
欧州、中東、アフリカのお客様の場合: .....	14
米国外のお客様の場合: .....	14

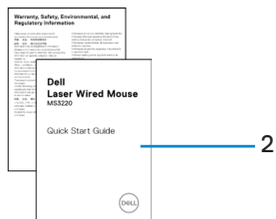


# 付属品

---



1 マウス

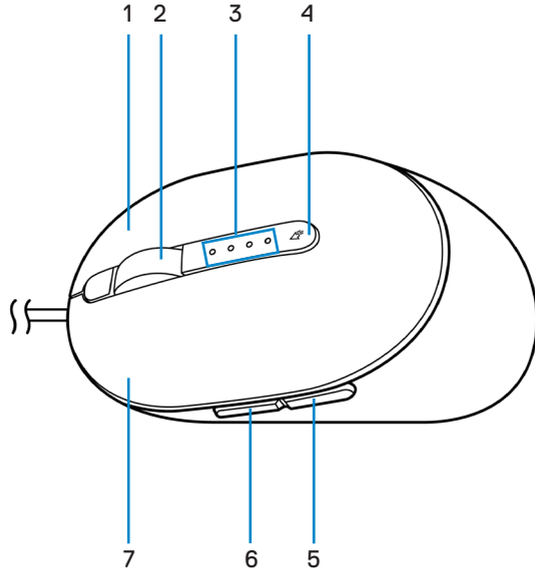


2 ドキュメント



# 機能

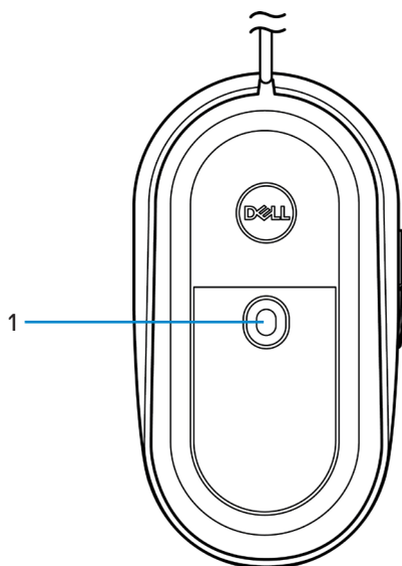
## 上面図および側面図



- |              |             |
|--------------|-------------|
| 1 右ボタン       | 2 スクロールホイール |
| 3 DPI インジケータ | 4 DPI 調整ボタン |
| 5 後退ボタン      | 6 前進ボタン     |
| 7 左ボタン       |             |



# 下面図



1 レーザーセンサー



# Dell Peripheral Manager

---

Dell Peripheral Manager ソフトウェアを使用すると、以下を行うことができます。

- [操作] タブを通じて、デバイスのプログラム可能なボタンにプログラムのショートカットを割り当てます。
- [情報] タブを通じて、ファームウェアのバージョンやバッテリーステータスなどのデバイスの情報を確認します。
- デバイス上のファームウェアを最新の状態にアップグレードします。
- RF USB ドングルを通じて、または Bluetooth を通じてコンピューターに直接追加デバイスをペアリングします。

詳細については、[www.dell.com/support](http://www.dell.com/support)の製品ページで、「Dell Peripheral Manager ユーザーガイド」を参照してください。

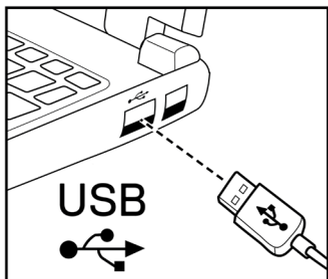


# マウスの設定

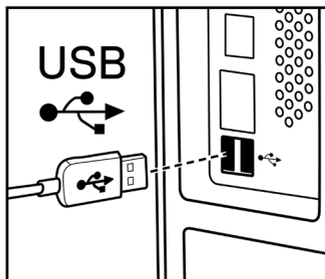
## マウスの接続

ノートパソコンまたはデスクトップパソコンの利用可能な USB A ポートにマウスの USB ケーブルを接続してください。

ノートパソコン

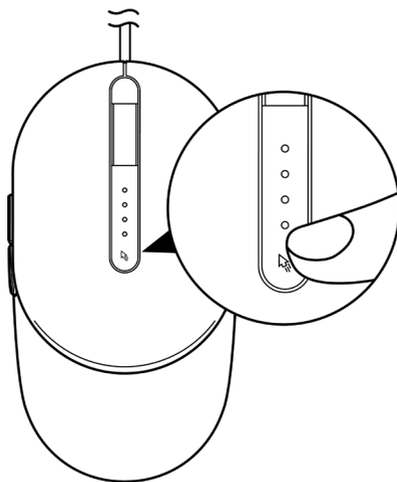


デスクトップパソコン

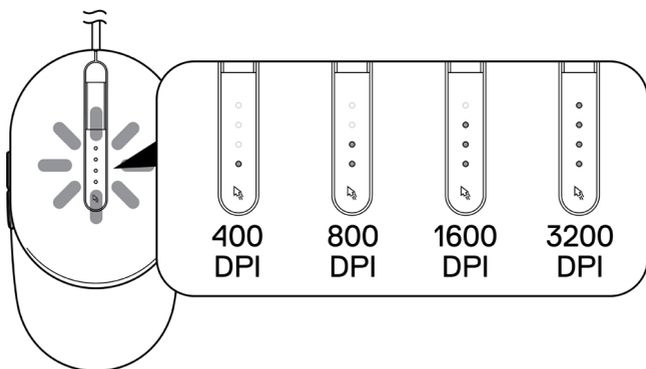


## DPI の調整

DPI 調整ボタンを繰り返し押し続けて、マウスのトラッキング解像度を切り替えてください。



DPI 設定は、点灯する DPI インジケーターの数により示されます。デフォルトの 4 つの DPI 設定とそれらのインジケーターライトを以下に示します。



# 仕様

---

## 全般

モデル番号	MS3220
接続タイプ	有線 USB 2.0
オペレーティングシステム	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chrome</li><li>• Windows XP</li><li>• Windows Vista (テストのみ)</li><li>• Windows 7 32/64 ビット</li><li>• Windows 8 32/64 ビット</li><li>• Windows 10 32/64 ビット</li><li>• Windows Server 2003</li><li>• Windows Server 2008、2008 R2</li><li>• Windows Server 2012、2012 R2</li><li>• Linux 6.x、Ubuntu、Nokylin</li><li>• Free-DOS</li></ul>

## 電氣的

動作電圧	DC 5 V、0.1 A
------	--------------

## 物理的特性

重量(ケーブルを含む)	120 g (0.26 ポンド) 未満
寸法:	
奥行	142 mm (5.59 インチ)
幅	91 mm (3.58 インチ)
高さ	46.5 mm (1.83 インチ)



# 環境的

温度:

動作

-10°C~50°C (14°F~122°F)

保管

-40°C~65°C (-40°F~149°C)

保管湿度

95% (最大相对湿度)、  
結露なし



# トラブルシューティング

問題	可能な解決策
マウスが機能しません	<ol style="list-style-type: none"><li>1 別な USB ポートにマウスの USB ケーブルを接続してください。ドライバーのインストールが進行中であることを示す通知が表示される場合があります。その場合は、ドライバーがインストールされた通知が表示されてから、マウスを使用してください。</li><li>2 コンピューターを再起動してください。</li></ol>
カーソルの問題を解決します	<ol style="list-style-type: none"><li>1 別な USB ポートにマウスの USB ケーブルを接続してください。ドライバーのインストールが進行中であることを示す通知が表示される場合があります。その場合は、ドライバーがインストールされた通知が表示されてから、マウスを使用してください。</li><li>2 レーザーセンサーが塞がれているか、汚れているかを確認してください。</li><li>3 ガラスまたは他の滑らかで光沢のある表面は、マウスセンサーが動きを捕捉するのに適していません。色の濃い布製マウスパッドを使用して、トラッキングを改善してください。</li><li>4 データを保存し、開いているプログラムを終了し、ノートパソコン/デスクトップパソコンを再起動してください。別のマウスまたはタッチスクリーンがない場合は、電源ボタンを 15 秒以上長押しして、ノートパソコン/デスクトップパソコンをオフに切り替えることができます。保存されていないデータを失う可能性があります。</li></ol>
マウスボタンの問題を解決します	<ol style="list-style-type: none"><li>1 マウスボタンの動作を妨げるものがないことを確認してください。</li><li>2 別な USB ポートにマウスの USB ケーブルを接続してください。ドライバーのインストールが進行中であることを示す通知が表示される場合があります。その場合は、ドライバーがインストールされた通知が表示されてから、マウスを使用してください。</li><li>3 データを保存し、開いているプログラムを終了し、ノートパソコン/デスクトップパソコンを再起動してください。別のマウスまたはタッチスクリーンがない場合は、電源ボタンを 15 秒以上長押しして、ノートパソコン/デスクトップパソコンをオフに切り替えることができます。保存されていないデータを失う可能性があります。</li><li>4 Dell Peripheral Manager で、サイドボタンの動作を工場出荷時デフォルト設定にリセットしてください。</li></ol>



マウスカーソルの動きが遅い問題を解決します

- 1 レーザーセンサーが塞がれているか、汚れているかを確認してください。
- 2 マウスの DPI 設定を変更してください。
- 3 マウス設定を変更して、ポインター速度を調整してください。

ノートパソコン/デスクトップパソコンにインストールされているオペレーティングシステム(OS)に一致するタブをクリックして、そのセクション内の手順を実行して、設定を変更してください。

- **[検索]**ボックスに「main.cp1」と入力してください。
- プログラムの一覧で、「main.cp1」をタップまたはクリックしてください。
- **[ポインター速度の選択]**の下で、スライダーを動かして、希望のレベルにカーソル速度を調整してください。
- **[OK]**をクリックまたはタップしてください。



# 法定情報

---

## 保証

### 限定保証および返品ポリシー

Dell ブランド製品には、3年間の限定ハードウェア保証が付属しています。Dell システムと一緒に購入されて場合は、システムの保証に従います。

### 米国のお客様の場合：

本購入および本製品の使用は、Dell のエンドユーザー契約の対象となります ([Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms)) を参照してください。本書には、拘束力のある仲裁条項が含まれています。

### 欧州、中東、アフリカのお客様の場合：

販売および使用される Dell ブランドの製品には、該当する国の消費者の法的権利、お客様が締結した小売業者販売契約の条件 (お客様と小売業者の間で適用されます) および Dell のエンドユーザー契約条件が適用されます。

Dell は、追加のハードウェア保証を提供する場合があります。Dell のエンドユーザー契約および保証条件の詳細は、[Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms) にアクセスし、「ホーム」ページの下部にある一覧からお住まいの国を選択して、エンドユーザー条件については「契約条件」リンク、保証条件については「サポート」リンクを選択して参照してください。

### 米国外のお客様の場合：

販売および使用される Dell ブランドの製品には、該当する国の消費者の法的権利、お客様が締結した小売業者販売契約の条件 (お客様と小売業者の間で適用されます) および Dell の保証条件が適用されます。Dell は、追加のハードウェア保証を提供する場合があります。Dell の保証条件の詳細は、[Dell.com](https://www.dell.com) にアクセスし、「ホーム」ページの下部にある一覧からお住まいの国を選択して、保証条件については「契約条件」リンクまたは「サポート」リンクを選択して参照してください。

