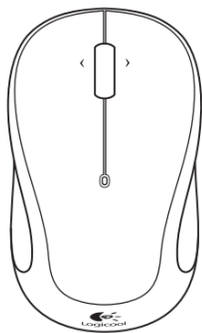




型番：M325



1

パッケージ内容

1. マウス本体(単三形乾電池 ×1 装着済み)
2. Unifying(ユニファイニング)レシーバー
3. 取扱説明書(本書)
4. 保証規定
5. 保証書(パッケージ裏面に貼付)



2



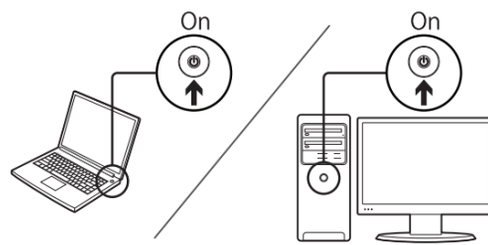
4

3

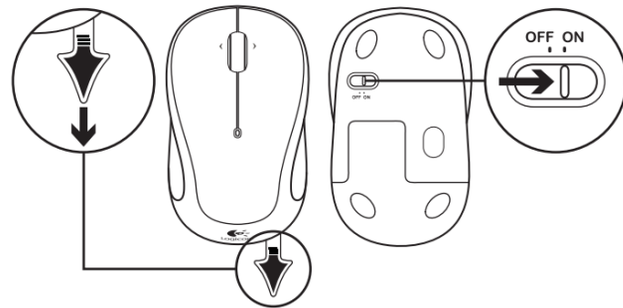


5

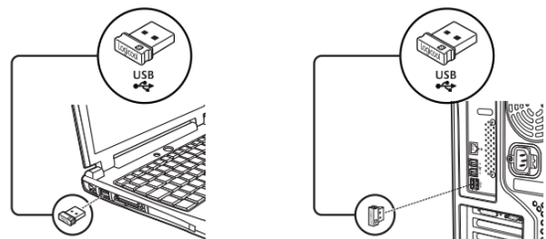
1



2



3



UnifyingレシーバーをパソコンのUSBポートに挿し込んでください。

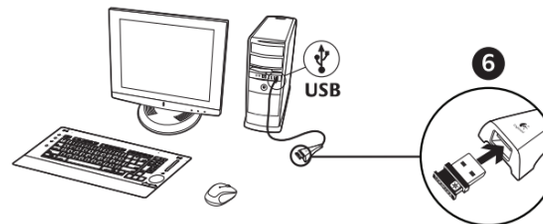
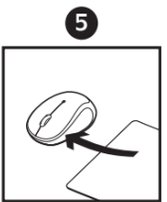
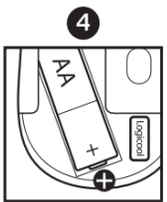
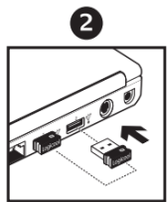
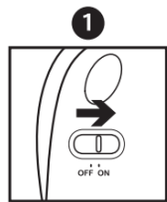
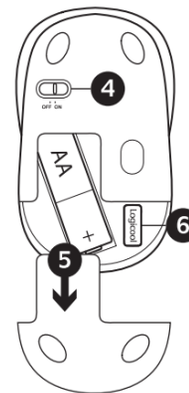
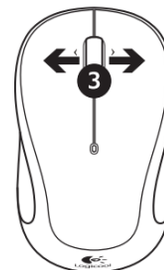
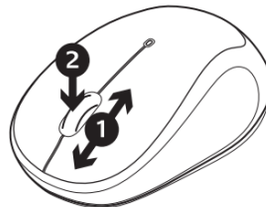
Mac® OS Xユーザーの皆様へ：

Unifyingレシーバーを挿し込むと、[キーボード設定アシスタント]ダイアログボックスが表示されることがあります。その場合、ウィンドウを閉じてください。

機能

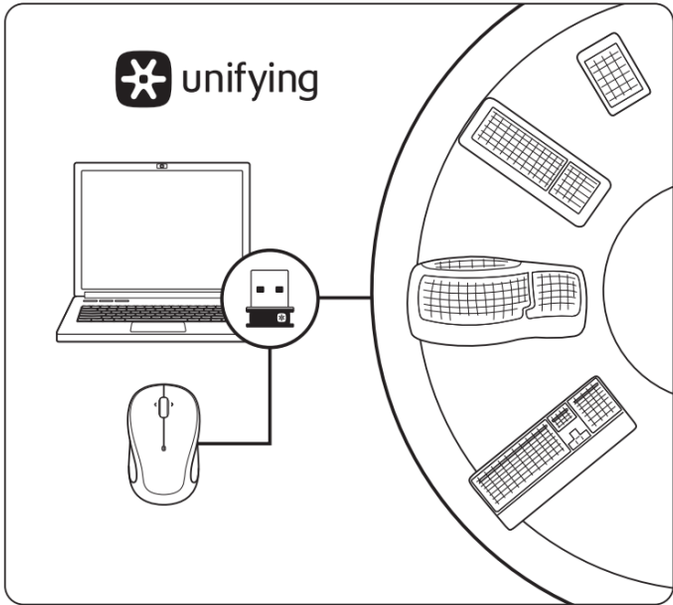
1. スクロールホイール
2. ミドルボタン：このボタンの機能は、ご使用中のオペレーティングシステムおよびアプリケーションにより異なります。たとえば、Windows®でインターネットをブラウズしている場合、ミドルボタンを使用してリンクをクリックすると、通常は新しいタブにリンクが開きます。
3. インターネットの[戻る/進む]：スクロールホイールを右にチルトさせて、1ページ先に進みます。スクロールホイールを左にチルトさせて、1ページ前に戻ります。
4. ON/OFFスイッチ
5. 電池カバー
6. Unifyingレシーバー収納スペース：マウスをご使用にならないときは、Unifyingレシーバーをマウス内に収納することができます。

\*Mac®では、インターネットの[戻る/進む]機能はサポートされていません。  
[システム環境設定]でDashboard、Exposé、またはSpacesをチルトホイール機能に割り当てることができます。



トラブルシューティング：マウスが反応しない

1. マウスの電源がオンになっていることを確認してください。
2. UnifyingレシーバーがパソコンのUSBポートにしっかり接続されていることを確認してください。レシーバーを別のUSBポートに接続してみてください。
3. UnifyingレシーバーがUSBハブに接続されている場合、正しく認識されない場合があります。レシーバーをパソコンのUSBポートに直接接続してください。
4. マウス内の電池の向きが正しいことを確認してください。電池残量を確認するために、マウスの電源をオフにしてからオンにしてください。電池インジケータが赤色に点灯している場合、またはまったく点灯しない場合、電池を交換してください。
5. 別の素材の表面でマウスを使用してみてください。マウスとUnifyingレシーバーの間に金属製の物体がある場合は、取り除いてください。
6. Unifyingレシーバーをマウスに近いUSBポートに移動してください。デスクトップパソコンをお使いの方で、マウスとレシーバーの距離が遠い場合は、USB延長ケーブル等を使用して、レシーバーをマウスの近くに設置してください。
7. ロジクールUnifyingソフトウェアを使用して、マウスとUnifyingレシーバーを再接続してください(本取扱説明書のUnifyingレシーバーのページを参照してください)。



## Unifying レシーバー

マウスもキーボードも  でつながる

本製品に同梱されているレシーバーは、ロジクール独自のUnifyingレシーバーです。 の付いたマウス、キーボードなら、一つのUnifyingレシーバーで、複数接続が可能です。USBポートを犠牲にすることなく、Unifyingソフトウェアを利用して簡単にデバイスの追加が可能です。Unifyingソフトウェアは、ウェブページよりマウスソフトウェアをダウンロードしてインストールしてください。www.logicool.co.jp/unifying

### Unifying ソフトウェアの起動方法

マウスソフトウェアをインストールすると、自動的にUnifyingソフトウェアもインストールされます。

### Windows の場合

スタート > すべてのプログラム > Logicool > Unifying > ロジクール Unifying ソフトウェア

### Mac OS の場合

移動 > ユーティリティ > ロジクール Unifying ソフトウェア

Unifying レシーバーに関するより詳細な情報は弊社ホームページをご覧ください。  
www.logicool.co.jp

## Unifying レシーバーに関するFAQ

Q. Unifyingレシーバーには最大何台までのデバイスの接続が可能ですか？  
A. 最大6台まで可能です。

Q. 7台目を接続しようとするとうなりますか？  
A. Unifyingソフトウェアの画面に、デバイスを1台切り離すよう注意のメッセージが表示されます。

Q. Unifyingレシーバーに1台のデバイスが接続されている時と、複数台数接続されている時とは、各デバイスのワイヤレス接続のパフォーマンスには違いはありますか？  
A. いいえ。1台でも、6台でも常にワイヤレス通信のパフォーマンスは一定ですので、マウスの反応が遅くなったりすることはありません。

Q. パソコンに複数のUnifyingレシーバーを接続し、複数のデバイスからコントロールすることは可能ですか？  
A. 可能です。Unifyingレシーバー1台に対し、1台のデバイスを接続する際(同梱のUnifyingレシーバーとデバイスの組み合わせ)は、設定は何もありません。Unifyingレシーバーをパソコンに接続し、デバイスの電源を入れるだけです。各Unifyingレシーバーにさらにデバイスを追加設定する際は、設定を行いたいUnifyingレシーバーだけがパソコンに接続された状態で行ってください。Unifyingソフトウェアは、パソコンに認識されている1台のUnifyingレシーバーにしか設定を行えません。各設定が完了すれば、パソコンに複数のレシーバーを接続して使用するのは問題ありません。

Q. 1台のデバイスに、同時に複数のUnifyingレシーバーを接続させることは可能ですか？  
A. できません。Unifyingレシーバーは同時に最大6台までの接続は可能ですが、デバイスは常に1台のUnifyingレシーバーとしか接続できません。

Q. ロジクール以外のメーカーの2.4GHzワイヤレステクノロジー採用のマウスやキーボードも、Unifyingレシーバーで接続可能ですか？  
A. できません。ロジクールの採用している2.4GHzワイヤレステクノロジーは、独自の技術を採用し、従来2.4GHzワイヤレステクノロジーよりも接続の安定性、データ通信速度において優れています。他メーカーが採用する従来の2.4GHzワイヤレステクノロジーとは互換性はありません。

Q. かつてより販売されているロジクールのワイヤレスマウス、キーボードをUnifyingレシーバーで接続することは可能ですか？  
A. できません。従来から販売しているロジクール製ワイヤレス機器には、27MHz、2.4GHz、Bluetooth®の3種類のワイヤレステクノロジーを使用しているものがあります。Unifyingテクノロジーはこれらとは異なる新しい技術です。

製品本体、製品/パッケージ、および弊社ウェブサイトでUnifyingマークが付いていることを確認のうえ、製品のご購入をお願いします。Unifyingマークの付いた製品は全て一つのUnifyingレシーバーで最大6台まで接続が可能です。

## ⚠ 注意

**【快適に使用していただくために】**  
コンピュータのマウスやトラックボール、キーボードを長時間にわたって操作し続けると、手首や腕、首、背中などに負担がかかり、場合によっては深刻な障害を受けることがあります。SetPoint のヘルプセンターまたはウェブサイト [www.logicool.co.jp/comfort](http://www.logicool.co.jp/comfort) の中の「快適な作業のためのガイドライン」をぜひお読みになって、正しく快適にお使いください。もし、手や腕、肩、首、背中に痛みやしびれ、たるさなどを感じようになった場合は、早めに専門の医師などに相談することをお勧めします。

**【衝撃からの保護】**  
本製品は、物を当てたり、落としたり、踏むなどの衝撃を加えないでください。故障の原因となります。

**【保管について】**  
本製品を次のような場所に置かないでください。火災や感電、故障、けがの原因になります。

・直射日光の当たる場所  
・塵埃・埃などの多い場所  
・湿度やほこりの多い場所  
・幼児やペットの手の届く場所  
・平らでない、揺動するなど不安定な場所

**【お手入れについて】**  
本製品の汚れがひどいときは、乾いた柔らかい布で拭いてください。製品をいためたり、変色させる恐れがあります。シンナー、ベンジン、アルコールなどの揮発性の高い薬品ではふかないでください。

**【省電力機能による電池寿命】**  
ボタンが常に押された状態や、マウス本体が常に動かされているような状態が続くと、急速に電池を消費するので注意してください。ボタンを入れて持ち歩くときは電源をお切りください。電池寿命は使用環境・状況によって異なります。

**【国際基準と安全性】**  
この光学式機器はInternational Standard IEC 60825-1:2004に準拠しています。この製品はClass 1 LED 製品です。ご注意：ここに表記されている方法以外の調整、操作等を行うと、危険な状態につながる場合があります。この光学式機器は、交換可能な保守部品を含みません。通常使用におけるLEDの高度は15μW です。この機器は摂氏5度～40度にて動作可能です。

## ご意見をお聞かせ下さい

ロジクール製品についてのお客様へのアンケートにご協力ください。  
製品の更なる向上のため活用させていただきます。

[www.logicool.co.jp/ithink](http://www.logicool.co.jp/ithink)

## 製品を安全にご使用いただくために

製品を安全にご使用いただくため、記号の意味および各内容をよくご理解ください。

	取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重症を負うおそれのある危険性の高い内容を示します。
	取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重症を負う可能性がある内容を示します。
	取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負ったり物的損害を受けるおそれがある内容を示します。

### ⚠ 危険

#### 【製品に異常が見られた場合】

製品から煙が出ている、異臭がする、発熱している等、製品に異常が見られた場合は、直ちに使用を中止し、パソコンから本製品(ケーブル/レシーバーなど)を外し、ロジクールのカスタマーリレーションセンターに連絡してください。

そのままの状態でご使用を続けられると感電、火災、けがなどの事故につながる恐れがあります。

#### 【火中への投入や加熱の禁止】

本製品の火中への投入、ストーブやヒーターなどの熱源のそばでの使用や保管は絶対に避けてください。火災やけが、故障の原因となります。

#### 【電池の取り扱いに関する注意】

間違ったタイプの電池を使用すると破裂し怪我をするおそれがあります。

本製品は乾電池に指定されているタイプの乾電池を使用してください。電池の装着方法は本取扱説明書に従ってください。電池の分解、火中への投入、54℃以上の高温の場所や水中への放置、電源ケースへの誤った取り付け、指輪、ブレスレットや鋭な導電性のある物質への接触を絶対にしないでください。電池の液漏れや破裂が発生し、けがをする恐れがあります。使用済みの電池や漏れた電池は、電池の製造元の取扱説明書および電池の廃棄に関する地方条例に従って速やかに廃棄してください。電池に液漏れや変色、変形が見られたときは、電池の使用または充電(リチウムイオンバッテリーの場合)をしないでください。電池の種類を混ぜないでください。アルカリ電池を使用の場合は充電しないでください。

充電式電池の場合は長時間の放電や放電を避けてください。電池寿命は使用環境・状況により異なります。

電池を交換するときは、使用済みの電池はすべて取り外してください。古い電池と新しい電池、または種類の異なる電池を混在して使うと液漏れや破裂の原因になります。機器を長時間使用しない場合は、電池をデバイスから取り出して、お子様の手の届かない涼しい乾いた室温で保管してください。

#### 【誤飲の注意】

本製品は小さなお子様が飲み込むことにより窒息の危険がある小さなパーツを含みます。お子様がお手を触れないようにご注意ください。

### ⚠ 警告

#### 【航空機内・病院でのワイヤレス製品使用について】

航空機内での無線機器の使用は、計器に影響を及ぼす可能性があるため禁止されています。機内でのマウスの使用は避け、機内に持ち込むときは電源をお切りください。病院など、電波機器の使用が禁止されている場所では本製品を使用しないでください。本製品の発する電波により、医療機器に影響を及ぼす恐れがあります。

#### 【オプティカルセンサーについて】

マウス基盤から放射されている赤い光を直接目と眼を触れる場合がありますのでご注意ください。

・センサー部分を汚したり、傷をつけたらしないでください。

・発光部分を他の用途に使用しないでください。

#### 【分解や改造の禁止】

本製品の分解、改造、ご自分での修理は絶対に避けてください。火災や感電、けが、故障の原因となります。また、製品に対する保証が適用外となります。

#### 【液体浸入の禁止】

本製品に水や汗、ジュースなどの液体をこぼさないでください。また、汗ばんだ手や濡れた手で触らないでください。火災や感電、故障の原因となります。

## 製品サポート

ロジクールのホームページでは、ユーザー登録や製品の最新情報、製品のアップデータファイル、最新のトラブルシューティングなどを提供していますので、ぜひご利用ください。

<http://www.logicool.co.jp/support/>

## カスタマーリレーションセンター

お買い上げの製品で何らかの不具合が発生したり、修理が必要な場合は、株式会社ロジクールのカスタマーリレーションセンターまで、電話やメールにてご連絡ください。その際、前もって次のような情報を確認しておいていただきますと迅速に対応しやすくなりますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願い致します。

- 製品の保証書
- パソコン本体のメーカー名とモデル名、他に使用している周辺機器など
- Windows、Macのバージョンや、使用しているソフトウェアのバージョン
- 障害内容

### 株式会社ロジクール カスタマーリレーションセンター

☎ Tel: 050-3786-2085

※電話受付時間 月曜～金曜 AM9:00～PM7:00 (祝祭日を除く)

※メールサポート <http://www.logicool.co.jp/contact>

©2011 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人です。

記載されている会社名・製品名は、各社の商標または登録商標です。

Microsoft、Windows Vista、WindowsおよびWindowsロゴは、Microsoftグループの商標です。

MacおよびMacロゴは、米国およびその他の国におけるApple Inc.の登録商標です。

その他の商標はすべて、それぞれの所有者の財産です。

ロジクールは、本書に存在する可能性のある誤記に対して一切責任を負うことはありません。

本書に記載されている情報は、通知なく変更されることがあります。



M/N: C-U0007

Rating: 5V ≍ 100mA



MADE IN CHINA

M/N: C-U0008

Rating: 5V ≍ 100mA



MADE IN CHINA