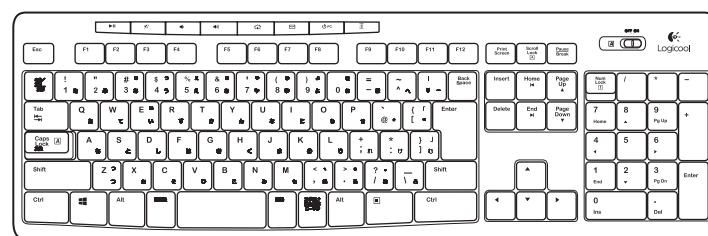




型番 : MK270



K270



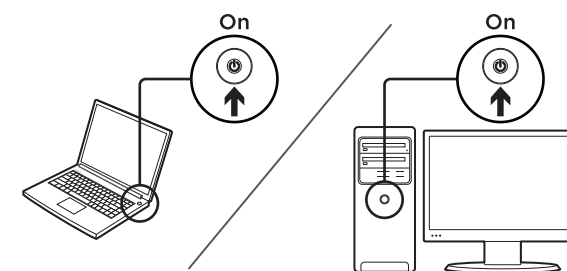
キーボード
マウス
Unifyingレシーバー
USBエクステンダー
取扱説明書
保証規定
保証書



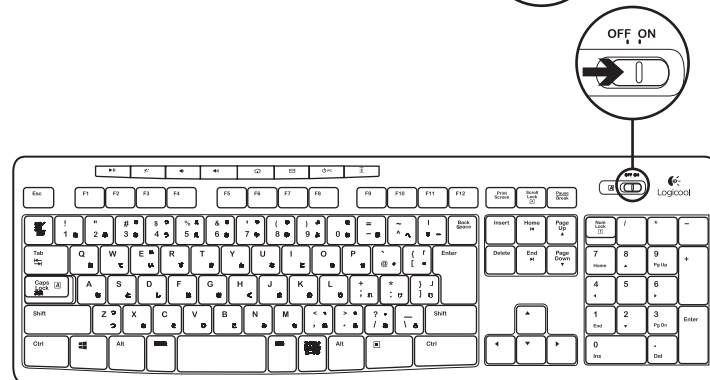
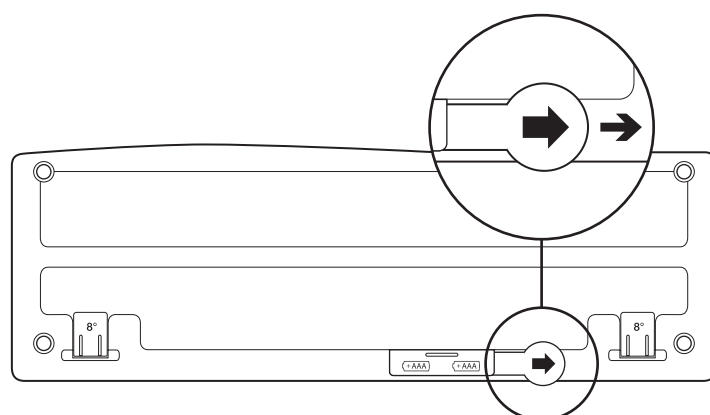
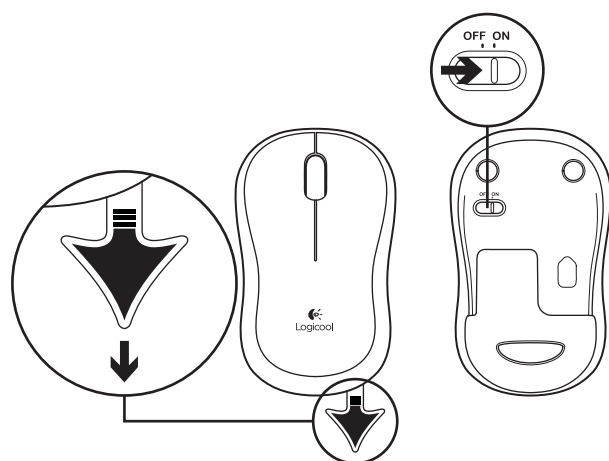
M185



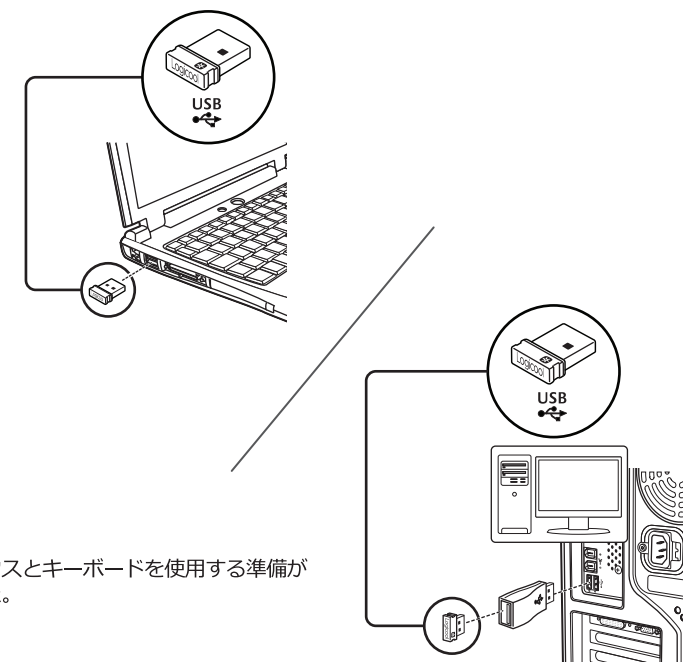
1



2



3



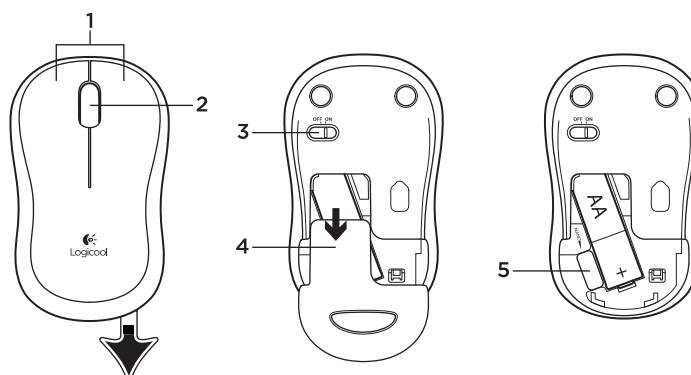
これでマウスとキーボードを使用する準備が整いました。

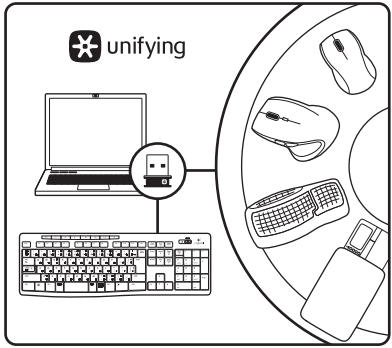
マウスの各部説明

1. 左右ボタン
2. スクロールホイール
 - ホイールをクリックすることでミドルボタンとして使用可能です。注意：このボタンの機能はご使用のアプリケーションによって異なります。
3. ON/OFFスイッチ
4. 電池カバー
5. レシーバー収納部

キーボードの各部説明


1. 再生/一時停止
2. ミュート
3. ボリュームダウン
4. ボリュームアップ
5. インターネットホームページへのナビゲート
6. Eメールアプリケーションの起動
7. パソコンをスリープモードにする
8. 電卓の起動





Logicool® 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。Unifyingレシーバー  の付いたマウス、キーボードなら、1つのレシーバーで、複数接続が可能です。

Unifying互換デバイス

Unifying互換のロジクール ワイヤレス デバイスをお持ちの場合は、追加のUnifyingデバイスをペアリングすることができます。Unifying互換かどうかは、新たに購入したデバイスやそのパッケージにオレンジ色のUnifyingのロゴが付いているかどうかで簡単に判別できます。お好きなデバイスを組み合わせてください。デバイスの追加や 変更は簡単にでき、1個のUSBポートに最大6個のデバイスをペアリングできます。

使用開始は簡単

次の手順で、Unifyingを介してデバイスをペアリングすることができます。

Unifyingレシーバーが接続されていることを確認します。

- Logicool® Unifyingソフトウェアがインストールされていない場合は、www.logicool.co.jp/unifying
- からUnifyingソフトウェアをダウンロードしてインストールします。
 - Unifyingソフトウェア*を起動し、画面の指示に従って新しいワイヤレス デバイスを既存の
- Unifyingレシーバーとペアリングします。




*[スタート] > [すべてのプログラム] > [Logicool] > [Unifying] > [Logicool Unifyingソフトウェア] をクリックします。

トラブルシューティング

- マウスとキーボードの電源がオンになっていることを確認してください。
- 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。
- 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。
- マウスとキーボードの電池絶縁テープが取り外されていることを確認してください。マウスとキーボード内の電池の向きが正しいことを確認してください。または新しい電池に交換してください。 マウスはアルカリ単三形乾電池1本、キーボードはアルカリ単四形乾電池2本を使用します。
- マウス/キーボードとUnifyingレシーバーの間に金属製の物体がある場合は、除去してください。
- Unifyingレシーバーをマウスとキーボードに近いUSBポートに移動してください。
- ロジクールUnifyingソフトウェアを使用して、マウス/キーボードをUnifyingレシーバーに再接続してください。(このガイドのUnifyingのセクションをご覧ください。)

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。

	危険 取り扱った場合、使用者が死にまたは重傷を負うおそれがある危険性の高い内容を示します。
	警告 取り扱った場合、使用者が死にまたは重傷を負う可能性がある内容を示します。口
	注意 取り扱った場合、使用者が怪我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。口

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】

電池タイプの感電を招くような破損・怪我をするおそれがあります。本製品にはマニュアル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湿気の多い場所や水中への放置、電源ケーブルの誤った取り付け、指輪、ブレスレットや導電性のある物質への接触を絶対にしないでください。電池の脱落や破損が発生し、けがをする恐れがあります。使用済みの電池、破損した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適切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。アルカリ電池及びマンガン電池を使用の場合は充電しないでください。充電式電池の場合には各回の充電や充電を避けてください。電池寿命は使用回数・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損の原因になります。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燥し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か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の使用は、計画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】

マウス底面から発せられている赤い光を直接見ると眼を傷める場合がありますのでさけてください。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。

赤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。

【液体混入の禁止】

本製品に雨や水、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、故障の原因になります。

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ます。場合によっては深刻な障害を受けることがあります。ウェブサイト www.logicool.co.jp/contact 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、背中などに痛みやしびれ、だるさなどを感じる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】

本製品に、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
- 暖房器具の近くなど高温になる場所
- 湿気やほこりの多い場所
- 鉛筆やペットの爪の届く場所
- 平らでない、振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には、乾いた柔らかい布で拭いてください。

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。製品をいためたり、変色させる恐れがあります。

【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の高輝度は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

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、製品のアップデートファイル、最新のトラブルシューティング等を提供していますので、ぜひご利用ください。<http://www.logicool.co.jp>

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、電話やメールでご連絡ください。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け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祈いします。

- 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>



www.logicool.co.jp

© 2012 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。

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。

その他の商標はすべて、それぞれの所有者の財産です。

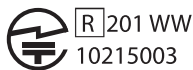
ロジクールは、このマニュアルに存在する可能性のある誤記に対して一切責任を負うことはありません。

ここに記載されている情報は予告なく変更される場合があります。

620-004431.002

M/N:C-U0007

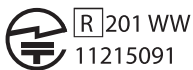
Rating: 5V --- 100mA



MADE IN CHINA

M/N:C-U0008

Rating: 5V --- 100mA



MADE IN CHINA

www.logicool.co.jp/support