

BUFFALO

BSMLW04シリーズ

取扱説明書

安全にお使いいただくために必ずお守りください

絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じる可能性があります。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。**
 - 分解、改造、修理しない。
 - 電極の(+)と(-)を針金等の金属で接続しない。また、金属性のネックレスやヘアピン、カギ等と一緒に持ち運んだり、保管したりしない(接触し、ショートする危険があります)。
 - 火の中に投入したり、100℃以上の高温の場所や水の中に放置しない。
 - 釘を刺したり、かなづちで叩いたり、踏みつけたりしない。
 - 以上のことを守らないと、液れ・発熱・発火・破裂し、やけどやけがをする恐れがあります。
- 電池は乳幼児の手の届くところに置かないでください。**
電池を誤って飲み込むと、窒息や中毒を起こす危険があります。特に小さなお子様がいるご家庭では、手の届かないところで保管・使用するなど、ご注意ください。万一、飲み込んだ場合は、直ちに医師の治療を受けてください。

絶対に行ってはならないことを記載しています。この表示の指示を守らないと、使用者が死または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。**
 - 電極の(+)と(-)を間違えて挿入しない。
 - 消耗しきった電池を入れたままにしない。使用済みの電池は、地方自治体の条例に従って正しく処分する。長期使用しないときは、電池を取り出し、常温の乾燥した場所に保管する。
 - 以上のことを守らないと、液れ・発熱・発火・破裂し、やけどやけがをする恐れがあります。
- 電池を使用・交換するときは、指定の電池を使用してください。**
指定以外の電池を使用すると、液漏れ・発熱・発火・破裂し、やけどやけがをする恐れがあります。
- 電池内部の液がもれたときは、液に触れない。**
やけどの恐れがあります。もし、液が皮膚や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、医師のおれがけありますので、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。

この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 本製品を次の場所に設置しないでください。**感電・火災の原因になったり、製品に悪影響を与えかねる場合があります。強い磁界・静電気・振動が発生するところ、平らでないところ、直射日光があたる場所、火気の周辺または熱気のあるところ、蒸気・湯気の発生があるところ、油煙、湯気、湿気やホコリの多いところ。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。**
- 本製品の分解や改造や修理を自分でしないでください。**
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。**
- 異常を感じた場合は、即座に使用を中止し、弊社テクニカルサポートセンターまたはお買い上げの販売店にご相談ください。**

マウスご使用時の注意

- センサー部分を汚したり、傷つけたりしないでください。
- ボタンが常に押されている状態や、マウス本体が常に動かされているような状態が長く続く、電池の消耗が速くなりますのでご注意ください。
- カバン、袋などに入れて持ち歩いたり、電源をOFFにしてください。
- 無線LANの近くで使用になると、マウスの反応が悪くなる場合があります。その場合は、無線LANのチャンネルを変更していただくか、本製品の使用を中止してください。

レーザー式センサーご使用時の注意

本製品は、不可視レーザーを使用しているため、目に障害をきたすことのないclassⅡ該当品ですが、レーザー発光部分を直射することは避けてください。ガラスや鏡面などの上では正常に動作しない場合があります。

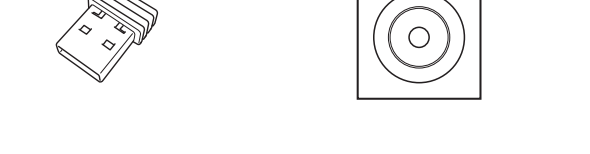
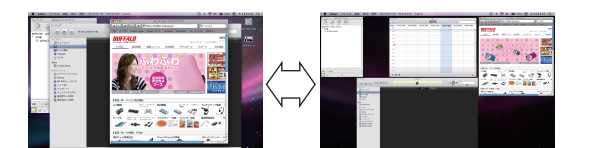
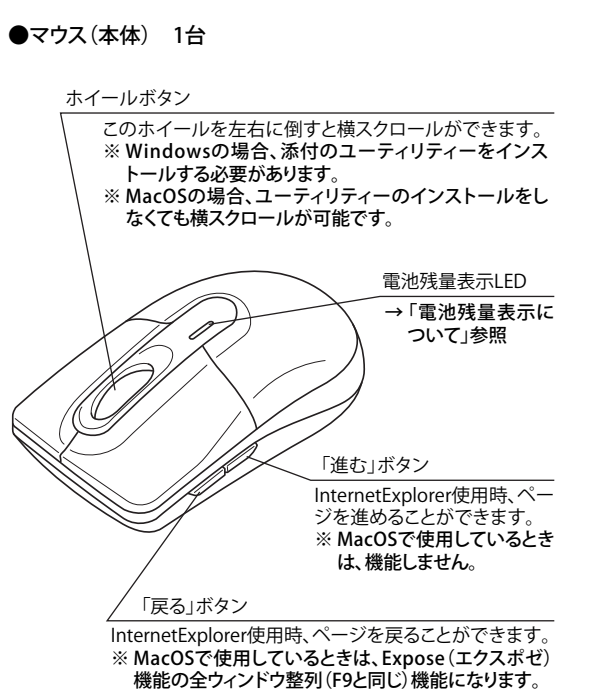
電波に関する注意

- 本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許が必要ありません。また、本製品は、日本国内でのみ使用できます。
- 次の場所では、本製品を使用しないでください。
電子レンジ付近の磁場、静電気、電圧降下が発生するところ、2.4GHz付近の電波を使用しているもの近く(環境により電波が届かない場合があります)。
- 本製品は、工事設計認証を受けているので、以下の事項をおこなうと法律で罰せられることがあります。
 - 本製品の分解・改造すること
 - 本製品の無線に貼ってある認証ラベルをはがすこと
- 本製品の無線チャンネルは、以下の機器や無線局と同じ周波数帯を使用します。
 - 産業・科学・医療用機器
 - 工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局
 - 特定小電力無線局(免許を要する無線局)
 - 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)
- 本製品を使用する場合は、上記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。
 - 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
 - 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事象が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変更するか、または電波の発生を抑制して電波干渉を避けてください。
 - その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事象が発生した場合などかお困りのことが起きたときは、弊社テクニカルサポートセンターへお問い合わせください。

使用周波数帯域	2.4GHz
変調方式	GFSK方式
想定干渉距離	6m以下
周波数変更の可否	全帯域を使用し、かつ「構内無線局」「特定小電力無線局」帯域を回避不可

本マウスは搭載されているレーザーのみ専用動作モードとなっております。万が一レーザーを射された場合、同一機種でも他のレーザーではご使用できません。レーザーは非常に小さくなっておりますので、取り扱いには十分ご注意ください。

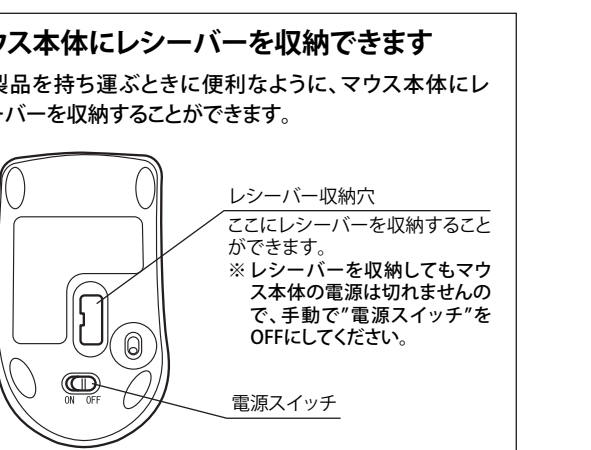
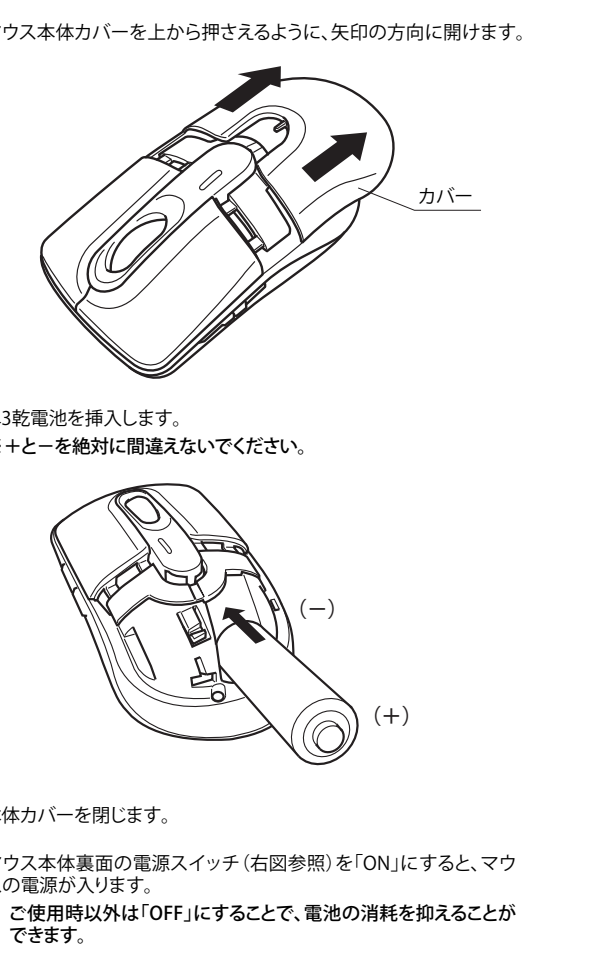
付属品がすべて揃っていることを確認します



マウス本体にはレーザーを収納することができます。本製品を持ち運ぶときに便利に、マウス本体にレーザーを収納することができます。

マウス本体は搭載されているレーザーのみ専用動作モードとなっております。万が一レーザーを射された場合、同一機種でも他のレーザーではご使用できません。レーザーは非常に小さくなっておりますので、取り扱いには十分ご注意ください。

マウスに電池を入れます



パソコンとの接続方法

本製品はパソコンのUSBポートにレーザーを接続することで、自動的にドライバーがインストールされ使用が可能になります。
※ 横スクロール・ボタン割当て機能は付属のドライバーCDからソフトウェアのインストールが必要ですよ。

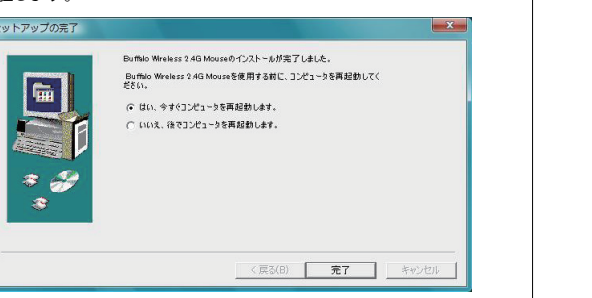
横スクロール・割当てボタンの設定

Windows Vista/XP/2000をお使いの場合は、付属のドライバーCDからソフトウェアをインストールすると、横スクロールと割当てボタンが使用できるようになります。以下の手順でインストールしてください。

Windows Vistaをお使いの場合は、インストール中に「認識できないプログラムがこのコンピュータへのアクセスを要求しています」や「続行するにはあなたの許可が必要です」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、[許可]または「続行」をクリックして、インストールを続行してください。

- ユーティリティをインストールする前に、本製品のレーザーをパソコンに取り付けてください。また、ユーティリティをインストールする際、本製品以外のマウスをパソコンに接続しないでください。
- このマウス用ユーティリティをアップデートする際は、既に入っているこのマウス用ソフトウェアを、必ずアンインストールした後に行ってください。

以下の画面が出力後インストールが完了です。[完了]をクリックし、再起動したらタスクトレイに本製品のマウスユーティリティが常駐します。

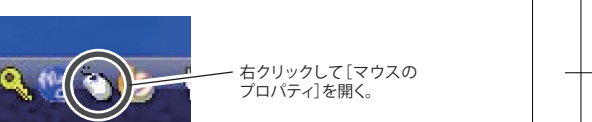


タスクトレイにマウスユーティリティが常駐します。

2. ユーティリティソフトウェアの設定方法

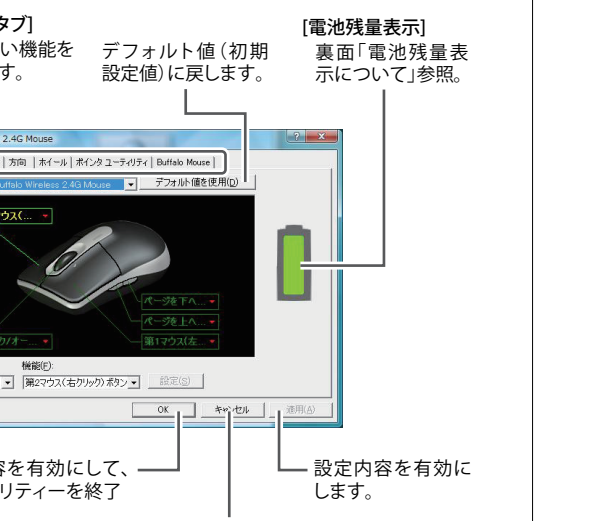
＜起動のしかた＞

- プログラムの起動は、以下のa) b)どちらかの方法で行えます。
 - [スタート]-[すべてのプログラム]-[Buffalo]-[Buffalo Wireless 2.4G Mouse]- [Buffalo Wireless 2.4G Mouse Driver]の順にクリックします。
 - タスクトレイのマウスユーティリティアイコンを右クリックし、[マウスのプロパティ]を開きます。



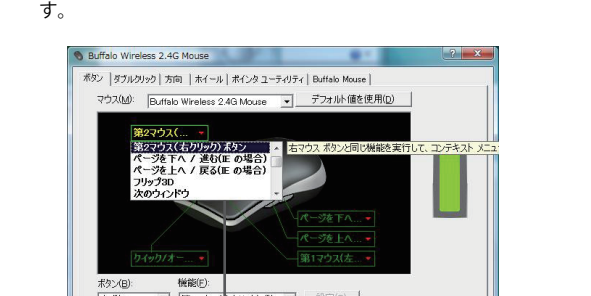
右クリックして「マウスのプロパティ」を開く。

＜画面の説明＞



＜各種機能の設定方法＞

設定したいタブをクリックして設定画面を表示させます。



各ボタンの場所をクリックして機能を割り当てます。



① 機能を割り当てるボタンを選びます。② 左で選択したボタンに機能を割り当てます。

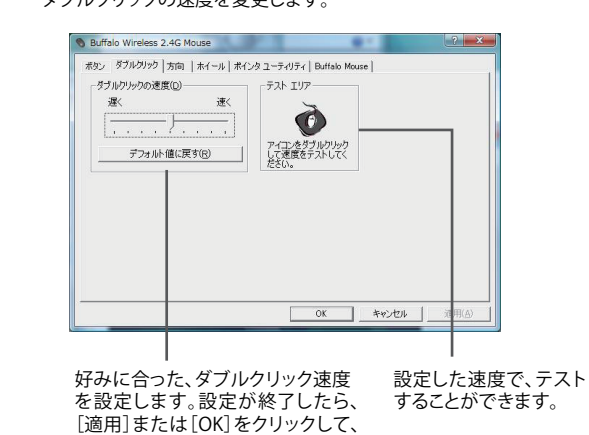
[フリップ3D]を割当てたボタンを押すと、フリップ3Dが起動し、スクロールで画面の切替が可能になります。



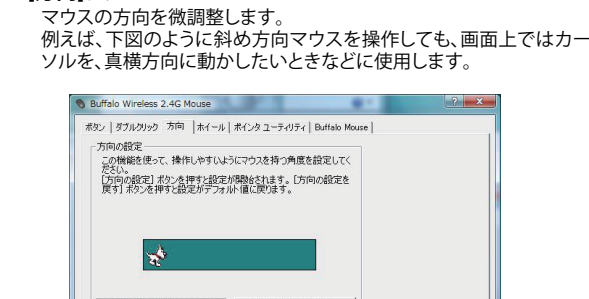
※ フリップ3Dが使用可能なWindows Vistaパソコンのみ有効です。※ Windows Vista以外では「フリップ3D」は表示されません。

各種設定が終了したら[適用]ボタンをクリックし、[OK]ボタンをクリックしてプロパティを閉じてください。Mac OS 10.5をお使いの場合は、ドライバーのインストール不要横スクロールが可能です。

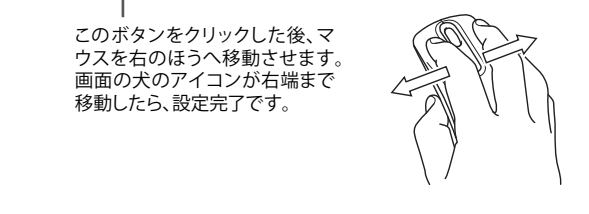
[ダブルクリック]タブ



好みに合った、ダブルクリック速度を設定します。設定が終了したら、[適用]または[OK]をクリックして、設定を有効にします。

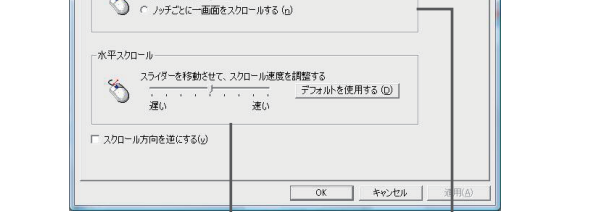


マウスカーソルが、右端に行いたとき、画面の左端から、カーソルが現れるようになります。マウスカーソルを、下端に移動したときは、画面の上端から現れるようになります。



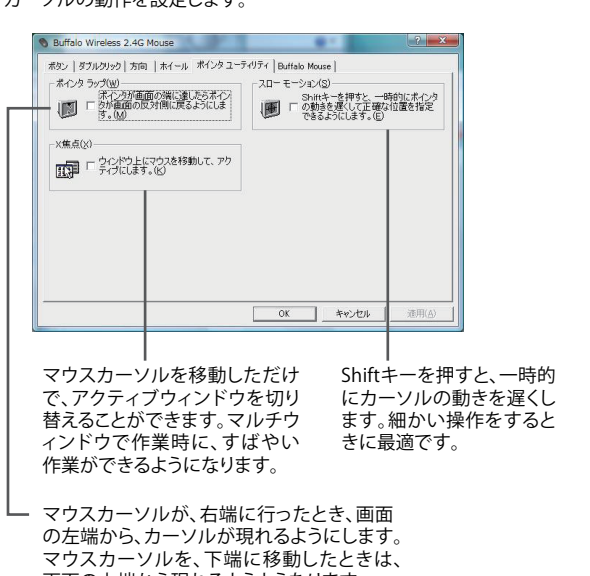
このボタンをクリックした後、マウスを右のほうへ移動させます。画面の次のアイコンが右端まで移動したら、設定完了です。

[ホイール]タブ



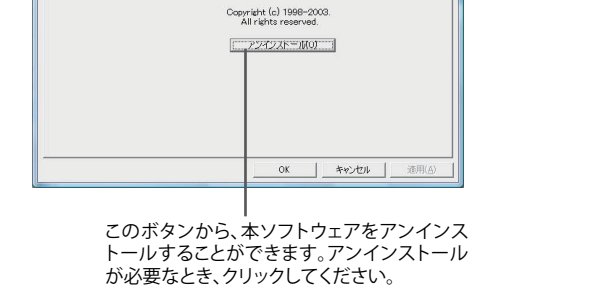
横スクロールの速度を設定します。縦スクロールの速度を設定します。

[ポイントユーティリティ]タブ



マウスカーソルを移動しただけで、アクティブウィンドウを切り替えることができます。マウスカーソルを、下端に移動したときは、作業ができるようになります。

[Buffalo Mouse]タブ



各種設定が終了したら[適用]ボタンをクリックし、[OK]ボタンをクリックしてプロパティを閉じてください。

このボタンをクリックした後は、マウスを右のほうへ移動させます。画面の次のアイコンが右端まで移動したら、設定完了です。

このボタンをクリックした後、マウスを右のほうへ移動させます。画面の次のアイコンが右端まで移動したら、設定完了です。

このボタンをクリックした後は、マウスを右のほうへ移動させます。画面の次のアイコンが右端まで移動したら、設定完了です。

アンインストール

アンインストールは以下のa) b) c) いずれかの方法で行えます。

- [スタート]-[すべてのプログラム]-[Buffalo]-[Buffalo Wireless Mouse]-[Uninstall Buffalo Wireless Mouse]の順にクリックします。
画面の指示に従って、アンインストールを行います。
- コントロールパネルの「プログラムと削除」(Windows Vistaでは、「プログラムのアンインストール」(プログラムと機能))で実行します。
画面の指示に従って、アンインストールを行います。
- 添付ソフトウェアの[Buffalo Mouse]のタブから[アンインストール]をクリックしてアンインストールを行います。

電池到達距離について

- 非磁性体(木の机など) => 約10m
- 磁性体(鉄製の机など) => 約3m

※ 弊社テスト値につき、保証値ではありません。

電池残量表示について

マウス本体電池残量表示LEDの表示方法	[マウスのプロパティ]での電池残量表示
a) 電池残量が十分な場合 ⇒ 電源入れた後に緑色LEDが5秒間点灯します。	
b) 電池残量が半分以下の場合 ⇒ 電源入れた後に赤色LEDが5秒間点灯し、その後1秒間1回点滅します。マウスを動かしたら、しばらく放置するとLEDが消えます。 ※ マウスを再度動かすとLEDが点滅します。	
c) 電池残量が低下した場合 ⇒ 電源入れた後に赤色LEDが5秒間点灯し、その後1秒間1回点滅します。マウスを動かしたら、しばらく放置するとLEDが消えます。 ※ マウスを再度動かすとLEDが点滅します。	

- 電池残量低下を表示した場合でも、しばらくは動作可能ですよ。交換用電池の準備をお願いします。
- カーソルがマウスに反応しなくなった、電源ON時にLEDが点灯しなくなった時は電池を交換してください。

お問い合わせ

お問い合わせについては、以下の内容でご確認いただきますようお願いいたします。

マニュアル(印刷物、添付 CD 等)をご確認ください。

弊社ホームページにて最新 FAQ 情報、最新ドライバーダウンロードをご確認ください。

ホームページ <http://buffalo-kokuyo.jp/support/>

上記で改善しない場合は、テクニカルサポートセンターへお問い合わせください。

Webでのお問い合わせ先 <http://buffalo-kokuyo.jp/support/toiawase/>

FAXでのお問い合わせ先 **03-3375-2327**

電話でのお問い合わせ先 **03-5365-3106**

※ 電話番号はお掛け間違いのないようご注意ください。

9:30～12:00/13:00～18:00

修理品の発送先(A)

〒151-0073 東京都渋谷区猿蓑1-54-5 KDC電器ビル2F 株式会社 パッパローコクヨサブライ(修理センター)宛

この規約は、お客様が購入された本製品について、修理に関する保証内容を定めるものです。お客様がこの規約に同意された時点で、修理に関する保証内容が適用され、お客様が本製品の保証を受けることができるようになります。

本製品の保証は、保証期間中に製品が破損した場合に弊社が修理を行うことを約し、その費用を無料で行います。修理の際は、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を使用した場合であっても、製品に正常に修理されない場合があります。

本製品の保証は、保証期間中に製品が破損した場合に弊社が修理を行うことを約し、その費用を無料で行います。修理の際は、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を使用した場合であっても、製品に正常に修理されない場合があります。

本製品の保証は、保証期間中に製品が破損した場合に弊社が修理を行うことを約し、その費用を無料で行います。修理の際は、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を使用した場合であっても、製品に正常に修理されない場合があります。

製品の仕様、デザイン、および本書の内容については、改訂の予告なしに変更される場合があります。修理に関する保証内容については、本製品の保証書に記載されている保証書の内容に準じます。本製品は、一般的に使用される商品であり、必ずしもすべての場合に適用されるものではありません。