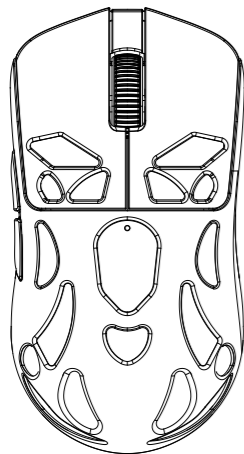
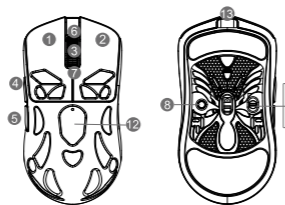


UNDERDOG Pro ゲーミングマウス

MODEL:UNDERDOG Pro



01 / ボタンと機能



1 左クリック	8 DPIおよびポーリングレート変更ボタン
2 右クリック	9 2.4Gモード
3 ホイールと中央クリック	10 オフ
4 進む (フォワード)	11 Bluetoothモード
5 戻る (バックワード)	12 LEDインジケータ
6 スクロールアップ	13 Type-C有線接続および充電ポート
7 スクロールダウン	

02 / インストール

1. マウスとレシーバーを取り出し、Type-Cケーブルを使用してレシーバーをコンピューターに接続します。
2. マウスの電源を入れます。
3. 初めて使用する場合、インストールが完了するまでに数分かかることがあります。
4. Type-Cケーブルを接続すると、有線モードになり、充電が行われます。
5. より多くの機能をカスタマイズする必要がある場合は、公式サイトからソフトウェアをダウンロードしてください

注意:

1. 干渉を避けるため、延長アダプターとType-Cケーブルを使用してレシーバーを接続し、レシーバーをマウスの近くに置いてください。

03 / 充電表示

1. マウスのバッテリー残量が少なくなると、LEDが赤く点滅します。
2. Type-Cケーブルを使用してマウスをコンピューターに接続し、マウスを充電してください。
3. 満充電になるとLEDは黄色と黒に点滅します。

注意: マウスを長期間使用しない場合は、電源を切ってください。

04 / ペアリング

2.4G モードペアリング

1. マウスとレシーバーは2.4Gモードでペアリングされているため、直接使用できます。
2. 使用中にマウスが2.4G接続を失った場合は、ペアリングツールを使用して再ペアリングできます。
3. 再ペアリング手順: ペアリングボタンをクリックし、次に左クリック、右クリック、中央クリックを同時に3秒間押し続けます。ペアリングが開始され、インジケータは黄色に点滅し、ペアリングが完了すると消灯します。

注意: この操作を行うには、底面(マウス裏側)のスイッチが2.4Gモードになっている必要があります。

Bluetoothモード ペアリング

1. トグルスイッチをBluetoothモードに切り替えます。
2. 左クリック、右クリック、中央クリックを同時に3秒間押し続けます。ペアリングが開始され、インジケータは青色に点滅し、ペアリングが完了すると消灯します。

05 / DPI設定

1. 底面にあるDPIボタンを使用してDPIを変更します。DPI設定が完了すると、インジケータが3回点滅し、その後消灯します。
2. 各DPIに対応する表示色については、メイン仕様を参照してください。
3. ソフトウェアを使用すると、DPIの表示モードを変更できます。選択できるモードは、プレス(点滅)、常時点灯、オフの3種類です。

06 / ポーリングレート設定

1. ソフトウェアを使用して、ポーリングレートを変更できます。
2. ポーリングレートの選択肢は125-250-500-1000-2000-4000-8000Hzです。

07 / 8K ドングルLED機能

ソフトウェアを使用することで、ドングル(レシーバー)上のインジケータLEDが何を表示するかを選択できます

● 接続ステータスとポーリングレート:

マウスがドングルに接続されている場合にのみ、ポーリングレートに対応する色が常時点灯します。

赤(125Hz)、青(250Hz)、黄(500Hz)、シアン(1000Hz)、紫(2000Hz)、緑(4000Hz)、白(8000Hz)。

○ バッテリーステータス:

マウスの現在のバッテリーレベルに応じて、緑、黄、シアン、赤へと徐々に変化します。

○ バッテリー警告のみ:

このモードでは、常に消灯しており、マウスが充電を必要とする場合にのみ赤く点滅します



08 / 主要仕様

サイズ:	121.9x74x48.6mm
重さ:	49 ± 2g
センサー:	PAW3395
MCU:	Nodic52833
最大DPI:	26000DPI
デフォルトDPI:	400(赤)-800(青)-1600(緑)-2400(黄)-3200(シアン)-6400(紫)
IPS(速度):	650 ips
加速度(Acceleration):	50g(最大)
ポーリングレート:	125-250-500-1000-2000-4000-8000Hz
インターフェース:	USB2.0
バッテリータイプ:	300mA Li-ion Polymer Battery
規格:	5V = 300mA

09 / 注意事項

1. バッテリーを乾いた状態に保ってください。
2. バッテリー端子を金属物の近くに置かないでください。
3. ショートさせないでください。また、金属や水がマウス内に入り込み、バッテリーショートの原因となることを避けてください。
4. コンピューターのUSBポートと指定されたケーブルを使用してマウスを充電してください。
5. 誤ったモデルのバッテリーと交換すると、爆発の危険性があります。使用済みバッテリーは指示に従って廃棄してください

75 mm

105 mm