

# REDRAGON



## S133W-JPTI



はじめにお読みください。

安全上の注意を必ず守っていただくよう、お願いします。

お客様や他の人への危害や財産への損害は未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただく内容を含んでおりますので、必ずご理解の上、守っていただくようお願いいたします。

## 警告

- 本製品を使用する場合は、ご使用のPCメーカーが指示している警告、注意表示を厳守してください。
- 機器の分解、改造はしないでください。火災、感電の原因になります。
- 煙が出たり、異臭や異音が出たら、すぐに接続コードを抜いてください。  
また、その他の製品の異常がありましたら、ご使用をやめ、速やかにサポートまでご連絡ください。
- 接続コードの上に物をのせたり、傷つけたり、折り曲げ、押し付け、加工などは火災や感電の原因になりますので行わないでください。
- 本体を濡らしたり、水気のある場所で使用しないでください。感電や火災、本製品の故障の原因となります。

## 注意

- 本製品を分解・修理・加工・改造しないでください。
- 本製品をぬれた手で触らないでください。
- お手入れの際には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものや、液体は使用しないでください。
- 乳幼児の口に入る小さな部品があります。乳幼児の手の届かない所に保管してください。
- 本製品を、直射日光に当たる場所、高温、多湿となる場所、ホコリや湯煙などの多い場所、強い磁場、電波、静電気の発生する場所での使用、保管をしないでください。
- 本製品は精密機器ですので、体の静電気を取り除いてからご使用ください。静電気を与えると誤動作や故障の原因になります。
- 本製品は精密機械ですので、ホコリ等には十分にご注意ください。誤動作や故障、データ損失の原因になります。
- 本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えたり、ピンなどの異物を差し込んだりしないでください。
- 本製品を不安定な場所に設置しないでください。
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の被害については弊社は一切の責を負わないものとします。

## 【注意事項】

- パッケージおよびマニュアルの記載内容、製品および付属品は、改良その他により予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。
- 本製品の製品保証対象は「キーボード本体」および「マウス本体」のみとなります。
- 社名及び製品名は各会社の商標または登録商標です。
- 弊社製品は一般コンシューマ向けに開発、製造しております。一般コンシューマ以外のビジネス、工場、インダストリアル等でのご使用は、製品保証対象外となります。

## キーボード機能説明

### ●ご使用方法について

本製品はパソコンなどのキーボードに対応した USB ポートに接続するだけで使用できます。接続する機器の電源が切れている状態を確認して接続してください。通常はドライバーなどのソフトウェアのインストールは不要です。

### ●FN キーの動作について

一部のキーは FN キーを押しながら、特定のキーを押すことで機能が切り替わります。

### ●メディアコントロールキー

一部のキーは FN キーを押しながら、キーを押すことで機能が切り替わります。



FN キー

キートップ表記	FN同時押し動作	機能詳細
F1	メディアプレーヤー起動	PCにインストールされたメディアプレーヤーソフトを起動します。
F2	ボリュームダウン	音量を小さくします。
F3	ボリュームアップ	音量を大きくします。
F4	ミュート切替	ミュートします。
F5	メディアプレーヤー停止	メディアプレーヤーソフトを停止します。
F6	メディアプレーヤー プレイリスト戻る	メディアプレーヤーのプレイリストで前ファイルに移動します。
F7	メディアプレーヤー 再生・ポーズ	メディアプレーヤーを再生・一時停止します。
F8	メディアプレーヤー プレイリスト次へ	メディアプレーヤーのプレイリストで次ファイルに移動します。
F9	メールアプリ起動	メールアプリを起動します。
F10	ブラウザ起動	インターネットブラウザを起動します。
F11	コンピュータ起動	Windows上でコンピュータ (PC) 画面を起動します。
F12	検索ウィンドウ起動	検索ウィンドウを起動します。

※メディアコントロールキーは、ご利用の環境やソフト、アプリにより動作しない場合がありますので、予めご承知おきください。

## ●バックライトコントロールキー

本製品は多彩なライティングに対応したキーボードバックライト機能を搭載しています。

FNキーと、それぞれのキーを組み合わせることで、発光パターンを調整できます。発光パターンは全11パターン（消灯含む）の中から1種を選択し、ご利用できます。



### グループ①

キートップ表記	FN同時押し動作	機能詳細
Ins	発光パターン変更1	発光パターンを変更できます。
Home	発光パターン変更2	バックライトを7色から選択できます。
PgUp	発光パターン変更3	発光パターンを変更できます。
Del	発光パターン変更4	発光パターンを変更できます。
End	発光パターン変更5	発光パターンを変更できます。
PgDn	バックライトON/OFF	バックライトのON/OFFができます。
↑	明るさアップ	バックライトの明るさを明るくします。
↓	明るさダウン	バックライトの明るさを暗くします。
←	点灯スピード調整ダウン	発光パターンの点灯・点滅速度を遅くします。
→	点灯スピード調整アップ	発光パターンの点灯・点滅速度を早くします。

●Windows キー / メニューキー無効機能について

一部のゲームで意図しない動作をする場合がある Windows キーとメニューキーを一時的に無効にすることが出来ます。

※Windows キーのみやメニューキーのみなど、個々のキーのみを無効にすることはできません。

キーを無効にする場合は、Windows キーとメニューキー同時に無効になります。

キーを無効にする：FN キーを押しながら Windows キーを押す。

キーを有効に戻す：再度、FN キーを押しながら Windows キーを押す。



Windows キー

FN キー

## マウス各部名称

### ①マルチボタン

初期設定では左マウスボタンのダブルクリックに設定されています。

### ②左マウスボタン

### ③右マウスボタン

### ④スクロールボタン

ホイールボタンとしてクリック可能です。

### ⑤サイドキー 1

初期設定では「進む」が設定されています。

### ⑥サイドキー 2

初期設定では「戻る」が設定されています。

### ⑦DPI+ キー

DPI 値がアップします。

### ⑧DPI- キー

DPI 値がダウンします。

### ⑨LED モード切替キー

LED の点灯モードを切替できます。

### ⑩ユーザーモード切替キー

クリックするたびに5つのユーザーモードを切り替えます。



## マウスの機能

### ●ユーザーモードについて

「ユーザーモード切替キー」を押すと、5つのユーザーモードの切替を行えます。各ユーザーモード毎にキーの割り当て、LEDの点灯方法、DPI値等を個別に設定できます。

各ユーザーモードは「ユーザーモード切替キー」を押した切替タイミングで点滅するLED色で確認できます。

ユーザーモード1：赤

ユーザーモード2：青

ユーザーモード3：緑

ユーザーモード4：紫

ユーザーモード5：黄

### ●DPIの切替

「DPI+キー」または「DPI-キー」を押すとDPIを切替えてマウスの解像度を調節出来ます。

DPI切り替え時のLED色でDPI値を確認できます。

※下記の値は初期値です。パソコンにインストールしたソフトウェアを使用すると値を500DPI～8000DIPの間で設定できます。

赤：500DPI

青：1000DPI

緑：2000DPI

紫：3000DPI

黄：4000DPI

# マウスソフトウェアの操作方法

専用ソフトウェアを使用すると、マウスの設定を行うことができます。

## ●ソフトウェアのダウンロード

下記、URL から「M612」用のソフトウェアをダウンロードしてください。

<https://www.redragonzone.com/pages/download>

## ●ソフトウェアの設定項目

ダウンロードし、インストールすると以下の項目が設定出来ます。

※2023年11月現在の設定可能項目であり、設定できる項目は変更になる場合があります。

### ①モードの切替

5つのユーザーモードを切替られます。

### ②LEDの設定

LEDの点滅方法の切替、明るさ、点滅速度、色の変更を行えます。

### ③キー割り当て

マウスのボタンに機能の割り当てを行えます。

### ④DPIの設定

500DPI~8000DPIの間で設定できます。

### ⑤ポーリングレートの設定

125Hz、250Hz、500Hz、1000Hzから選択出来ます。

### ⑥ポインタースピード&スクロールスピードの設定

ポインタースピードおよびスクロールスピードの設定が出来ます。

### ⑦マクロ機能の設定

マクロ機能の設定が行えます。



# 製品仕様

型番	S133W-JPTI
対応OS	Windows 11/10
保証期間	ご購入後6か月間
キーボード	
インターフェース	USB Type-A
キーボードタイプ	日本語レイアウトフルサイズキーボード
キー数	109個
キータイプ	メンブレン
キーピッチ	19mm
複数キー同時押し	25キーロールオーバー（特定の25キーのみ）
アンチゴースト	対応（25キーロールオーバー対応キーのみ）
Windowsキーロック	対応
バックライト	LEDバックライト
LEDバックライト色	RGB
バックライト発光パターン	11パターン（消灯含む）
サイズ	約 幅437×奥133×高さ30mm
ケーブル長	約180cm
本体重量	約620g
マウス	
インターフェース	USB Type-A
LED色	RGB
ボタン数	11個(ホイールボタン含む)
ホイール数	1個
スイッチの耐久値	2000万回（理論値）
光学センサー	Pixart P3104
最大解像度	4000 DPI（ソフトウェア使用時は疑似的に8000 DPI）
最大速度	45 IPS
最大加速度	15G
最大ポーリングレート	1000 Hz
サイズ	約 126mm×75mm×40mm
ケーブル長	約180cm
本体重量	約135g

# 保証書

S133W-JPTI

製品型番：

保証期間： お買い上げ日 年 月 日 から 6 カ月間

フリガナ .....

お客様名： 様

〒

住所：

電話番号： — — E-mail：

販売店名・住所・電話番号・（販売店印もしくは販売店レシート）



## 保証規約

この度は、弊社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございました。

保証期間内にお客様の正常なご使用状態で万が一故障した場合には、本保証書記載の保証規定に従い、

修理を実施いたしますので、お買い求めの販売店様に本保証書を添えてお申し出ください。

保証期間内につきましては無料で修理いたします。尚、やむを得ず郵送を必要とされる場合には、

販売店様までの送料をご負担頂くようお願い申し上げます。

※本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

※本保証書は日本国内においてのみ有効となります。

保証期間内でも次の様な場合は有償修理となります。

- ・本保証書をご提示されない場合
- ・本保証書の所定の事項の未記入、字句を訂正されたもの及び販売店・社印または社名の未記入、販売店レシートのない場合
- ・火災、地震、水害、落雷、その他天災地変による故障及び損傷
- ・使用者側での輸送、移動時の落下など、お取り扱いが不適切なため生じた故障及び損傷
- ・説明書に記載の使用方法及び注意事項に反するお取り扱いによって生じた故障及び損傷
- ・改造またはご使用の責任に帰すると認められる故障及び損傷
- ・他の機器との接続が原因で本製品に生じた故障及び損傷

※本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の被害については弊社は一切の責を負わないものとします。

販売代理店：株式会社アイティプロテック

住所：千葉県柏市青葉台2丁目18-12

サポートお問合せ窓口

弊社ホームページよりお問い合わせください。

URL：<http://www.itprotech.jp/>