

# REDRAGON



# DITI

Mechanical Gaming Keyboard



RGB Mechanical One Handed Gaming Keypad Operating Instructions

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作動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。
- 本書は弊社が日本国内で検証の上、作成したものであり、REDRAGON社のマニュアルおよびパッケージの記載内容と齟齬が発生する場合があります。保証規約およびマニュアルの記載内容は本書を優先いたします。
- 代理店契約の関係上、メーカーパッケージをそのまま使用しております。
- 本製品の製品保証対象は「キーボード本体」「リストレスト」「USB Type-A to Type-Cケーブル」のみとなり、その他の付属品に関しましては試供品となり、保証対象外となります。
- 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。

## 機能説明

### ●ドライバーのインストール

本製品はドライバーやソフトウェアをインストールしなくても、パソコンのUSBポートに接続することにより、使用することが出来ます。

※ホームページから専用ソフトウェアをインストールすることにより、各キーの割り当て、LED色の調節、マクロの設定等を行えます。

### ●LEDの切替

「FN＋スペース」キーを押すことにより、LED点滅方法を切替られます。  
5種類の中から選択してください。

### ●プロファイルの切替

「M1」～「M4」キーの各キーを押すと、プロファイルを切替えられ、ゲームや使用シーンに合わせ、LEDの点灯方法やマクロキーをプロファイル毎に設定出来ます。

### ●工場出荷時の設定に戻す

「FN＋ESC」キーを3秒間押し続けると、工場出荷時の設定に戻ります。

### ●各キーの初期設定キー

G1～G5：F1～F5

### ●マップキー

「F4」キーの隣にある丸い模様のキーはマップキーとなり、「M」キーとして認識します。

### ●USBポートに関して

本製品にはUSB Type-CポートとUSB Type-Aポートが搭載されております。

#### ・USB Type-Cポート

付属のUSB Type-A to Type-Cケーブルを接続し、パソコンに接続することにより、パソコンにキーボードが認識します。

#### ・USB Type-Aポート

USB2.0ハブポートです。USB機器を接続できます。

※USB Type-Aポートに付属のUSB Type-A to Type-Cケーブルを使用してパソコンのUSB Type-Cポートに接続しても、キーボードは認識しません。

## マクロ機能の設定方法

### ●マクロ機能の設定方法

「G1」「G2」「G3」「G4」「G5」「~」「T」の7つのキーにマクロを設定出来ます。  
※専用ソフトウェアをインストールせずに、キーボード単体でマクロを設定することが出来ます。

- ①「REC」キーを押します。
- ②「M1」～「M4」キーを押してプロファイルを記録するプロファイルに切替えてください。
- ③「G1」「G2」「G3」「G4」「G5」「~」「T」の7つのキーの内、マクロを記憶させるキーを1つ押してください。
- ④記憶させるキーを入力してください。  
※「G1」「G2」「G3」「G4」「G5」「~」「T」の7つのキーは記憶することができません。  
※最大で64個記憶できます。
- ⑤「REC」キーを押してマクロを記憶させます。

例：「M1」プロファイルの「G2」キーに「123」キーを記憶させたい場合、  
「REC」→「M1」→「G2」→「1」→「2」→「3」→「REC」の順番に押してください。

### ●マクロキーの使用方法

設定したプロファイルに切替て、マクロを設定したキーを押してください。

### ●マクロキーの削除

- ①「REC」キーを押します。
- ②「M1」～「M4」キーを押して、消去したいマクロキーがあるプロファイルを選択します。
- ③消去したいマクロキーを押します。
- ④「REC」キーを押します。

※マクロキーを削除した場合、初期設定キーに戻るのではなく、何も入力されないキーとなります。初期設定に戻す場合、「FN+ESC」キーを3秒間押すことにより、キーボードが初期化され、全てのマクロおよびLEDの設定が解除されます。

# 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、キーボード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「K585」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。

※2020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プロファイルの切替

5つのプロファイルを切替られます。

### ②LEDの設定

LEDの点滅方法の切替、明るさ、点滅速度、変色方向、色の変更を行えます。

### ③キー割り当て

各キーにキーおよび機能の割り当てを行えます。

### ④ポーリングレートの設定

125Hz、250Hz、500Hz、1000Hzから選択出来ます。

### ⑤マクロ機能の設定

マクロ機能の設定が行えます。

## キースイッチの交換

本製品はキースイッチが故障した場合、キースイッチの交換を行うことが出来ます。  
※交換によって、「キーキャップ」に傷が付く場合がありますのでご注意ください。

- ①付属の「キー引き抜き工具」を使用して、「キーキャップ」の左右を挟むようにしながら、「キーキャップ」を真上に引き抜き、取り外してください。
- ②「キースイッチ引き抜き工具」を使用して、「キースイッチ」を上下に挟みこむようにしながら、「キースイッチ」を真上に引き抜き、取り外してください。
- ③「キースイッチ」を外した場所に、「キースイッチ」の端子の方向を確認しながら、付属の取り換え用の「キースイッチ」をまっすぐ差し込んでください。
- ④外しておいた「キーキャップ」の方向を確認し、「キースイッチ」に取り付けてください。

※「キースイッチ」の交換による傷や故障は保証対象外となります。

※付属の「キースイッチ」「キー引き抜き工具」「キースイッチ引き抜き工具」は試供品となり保証対象外となります。

※付属の「キースイッチ」以外は使用しないでください。

※付属の「キースイッチ」以外を使用したことに起因する故障は、保証対象外となります。

## 製品仕様

型番	K585RGBTI
インターフェース	USB
対応OS	Windows 10/8.1
キーボードタイプ	片手ゲーミングキーボード
キー数	47個(FNキー、プロファイルキー、マクロキー含む)
キータイプ	メカニカル 青軸
言語	英語
キーピッチ	19mm
キーストローク	4mm
押下圧	60g±10g
スイッチの耐久値	5000万回（理論値）
複数キー同時押し	Nキーロールオーバー
バックライト	LEDバックライト
LEDバックライト色	RGB
最大ポーリングレート	1000 Hz
リストレスト	着脱式
USBポート	パソコン接続ポート：USB2.0 Type-Cポート×1 USBハブポート：USB2.0 Type-Aポート×1
サイズ	約 W220mm×D188mm×H40mm(リストレスト含まず) 約 W220mm×D255mm×H40mm(リストレスト含む)
ケーブル長	約 150cm
本体重量	約 493g(リストレスト含まず)/580g(リストレスト含む)
付属品	USB Type-A to Type-Cケーブル、リストレスト、 交換用キースイッチ、キー引き抜き工具、 キースイッチ引き抜き工具、マニュアル
保証期間	6ヶ月間

# 保証書

K585RGBTI

製品型番：

保証期間： お買い上げ日 年 月 日 から 6 カ月

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中に生じた直接または間接の損害（データ損失を含む）につきましては弊社はその責を負いません。

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/>