

Happy Hacking Keyboard Professional Classic (英語配列 / 無刻印) 取扱説明書

はじめに

このたびは、Happy Hacking Keyboard Professional Classic (英語配列 / 無刻印) をご購入いただき、誠にありがとうございます。ご使用にあたっては、本書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。キーボードを使用する前に「安全上のご注意」(別紙)を必ずお読みになり、理解されたうえでキーボードをお使いください。

Microsoft および Windows は、マイクロソフトグループの企業の商標です。
Mac および macOS は、Apple Inc. の商標です。
その他の社名、製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

© PFU Limited 2019-2023

2023 年 6 月

梱包品の確認

以下の梱包品がすべて揃っていることを確認してください。

- ☐ キーボード本体 (× 1) ☐ 安全上のご注意 (保証書付き) (× 1)
- ☐ USB ケーブル (× 1) ☐ 取扱説明書 (本書) (× 1)

そのほかの梱包品がある場合は、それらも共に大切に保管してください。なお、梱包品は丁寧に扱ってください。梱包箱および梱包材は、キーボード の保管や輸送のときに必要となります。捨てないで保管してください。
万一、足りないものや不良品がありましたら、本製品を購入された販売代理店、販売店または「株式会社 PFU イメージング サービス&サポートセンター」まで連絡してください。

システム要件

本製品は以下のシステムでお使いいただけます。

- Windows® (Windows® 7 以降) がインストールされたコンピュータ
- Mac OS (macOS 10.12 以降) がインストールされたコンピュータ

1

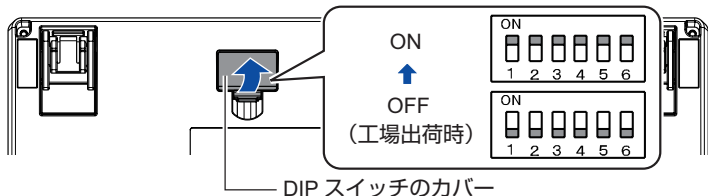
設定モードの切り替え

使用する機器に合わせて設定モードを切り替えます。キーボード底面の DIP スイッチで、キーボードの設定モードを変更できます。工場出荷時の設定モードは HHK モードです。また、いくつかのキーのキーコードも変更できます。DIP スイッチの設定を変更する場合は、先の細いドライバーなどの工具をご利用ください。

重要

DIP スイッチは、必ず USB ケーブルを取り外してから設定してください。USB ケーブルが接続されている状態で設定しても変更されません。

- キーボード底面の DIP スイッチのカバーを、矢印の方向に取り外します。DIP スイッチの ON/OFF は図のとおりです。



- 以下の表を参照して、設定モードを切り替えます。

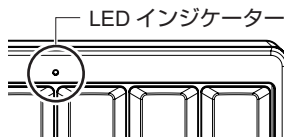
DIP スイッチ		設定モード	
SW1	SW2		
OFF	OFF	HHK モード	Windows®
ON	OFF	Win モード	
OFF	ON	Mac モード	Mac OS
ON	ON		

DIP スイッチ	状態	キー	機能
SW3 (*1)	OFF		Delete
	ON		BS (Back Space)
SW4	OFF	左	左
	ON	左	

3

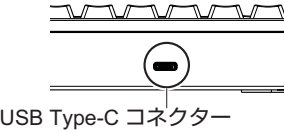
各部の名称と働き

前面



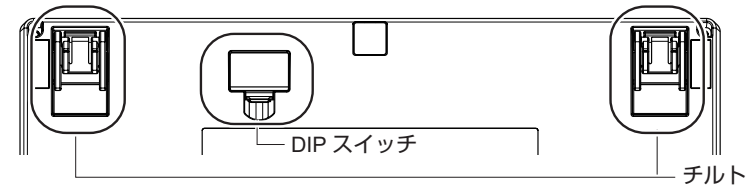
名称	説明
LED インジケーター	青色点灯：CapsLock オン 消灯：CapsLock オフ

背面



名称	説明
USB Type-C コネクター	USB ケーブルを使用し、本製品とコンピュータを接続します。

底面



名称	説明
DIP スイッチ	設定モードを切り替えます。 詳細は、「設定モードの切り替え」を参照してください。
チルト	キーボードの高さを調整します。 詳細は、「キーボードの高さ調整」を参照してください。

Windows® のキーボードドライバの設定

Windows® のキーボードドライバは「101 英語キーボード」の設定でお使いください。日本語キーボードの設定で使用すると、括弧や@などの記号がキートップの刻印通りに入力できません。

日本語キーボードが付いた機器に本製品を増設し、英語配列の設定に変更すると、使用している機器の日本語キーボードの記号位置などがずれてしまうことがあります。オペレーティングシステムの仕様ですのでご了承ください。
以下のホームページ「FAQ (よくあるご質問)」の「刻印通りに入力することができません」でドライバの変更ツールを公開していますのでご利用ください。

<https://www.pfu.ricoh.com/imaging/contact.html>

2

DIP スイッチ	状態	キー	機能
SW5	OFF		
			(*2)
	ON		(*2)
SW6	OFF	Power Saving Enabled (省電力有効) (*3)	
	ON	Power Saving Disabled (省電力無効) (*4)	

*1: Mac モードの場合、SW3 は無効です。

*2: Win モードの場合、 は [Windows] キーとなります。
Mac モードの場合、 は [Command] キーとなります。

*3: キー操作で、使用している機器をサスペンド状態から復帰できません。

*4: Power Saving Enabled に比べて、使用する機器の、電力の消費が多くなります。

- DIP スイッチのカバーを元通りに取り付けます。DIP スイッチのカバーを取り付けるとき、「カチッ」という音がなります。

重要

キーボードを使用してサスペンド状態から復帰するためには、オペレーティングシステムのデバイスマネージャーからキーボードのプロパティ (電源の管理) を変更する必要があります。

コンピュータとの接続

- USB ケーブルを、本製品の USB Type-C コネクターとコンピュータ本体の USB ポートに接続します。
- 本製品が認識されたら、表示される画面に従ってドライバソフトウェアをインストールします。
⇒ コンピュータ本体への接続が完了します。

重要

使用する機器によっては、サスペンド状態から復帰したときに本製品が認識されなくなることがあります。
その場合は、一度 USB ケーブルを取り外し、再度接続してください。

4

[Fn] キーの使い方

F1 ～ F12、PgUp (Page Up)、Caps、矢印 (カーソル) など、キートップの前面に印刷されている文字のコードは、**[Fn]** を押しながら該当キーを押すと入力できます。キーボードの設定モードによって、入力できるコードが異なりますのでご注意ください。詳細は、以下の表を参照してください。

該当キー	前面の印刷	意味	設定モード		
			HHK モード	Win モード	Mac モード
1 ～ =	F1 ～ F12	F1 ～ F12	○	○	○
\\	Ins	Insert	○	○	○
`	Del	Delete	○	○	○
Delete	BS <i>Clear</i>	Back Space Clear (キーパッド)	○	○	—
I	PSc/SRq	Print Screen/System Request	○	○	○
O	ScrLk	Scroll Lock	○	○	○
P	Pus/Brk	Pause/Break	○	○	○
K	Home	Home	○	○	○
L	PgUp	Page Up	○	○	○
,	End	End	○	○	○
.	PgDn	Page Down	○	○	○
Tab	Caps	Caps Lock	—	○ (*1)	○
Return	<i>Enter</i>	Enter (キーパッド)	—	○	○
N	+	+ (キーパッド)	—	○	○
M	—	— (キーパッド)	—	○	○
H	*	* (キーパッド)	—	○	○
J	/	/ (キーパッド)	—	○	○
[↑	↑	○	○	○
/	↓	↓	○	○	○
;	←	←	○	○	○
'	→	→	○	○	○
A	<i>Vol_Dn</i>	Volume Down	—	—	○

該当キー	前面の印刷	意味	設定モード		
			HHK モード	Win モード	Mac モード
S	<i>Vol_Up</i>	Volume Up	—	—	○
D	<i>Mute</i>	Mute	—	—	○
F	<i>Eject</i>	Eject	—	—	○
Esc	<i>Power</i>	Power	—	—	○ (*2)
右◇	Stop	Stop	○	—	—

○：サポート —：未サポート
*1：ドライバ、オペレーティングシステムの種類によっては **[Shift]** を同時に押す必要があります。
*2：電源をオンにできません。
斜体文字は Mac OS 専用機能です。

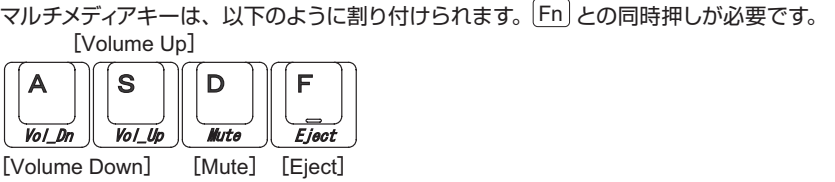
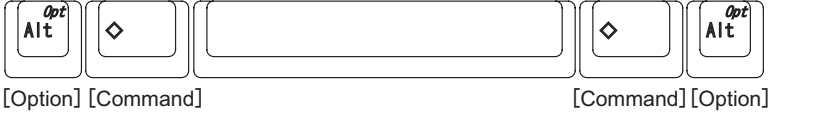
設定モード切り替え時のキー操作

設定モード切り替え	キー操作 (記載している順番に押してください)
Win モードに切り替え (*1)	[Fn] + [Control] + [W]
Mac モードに切り替え	[Fn] + [Control] + [M]

*1：DIP スイッチの設定が HHK モードの場合は、HHK モードに切り替わります。

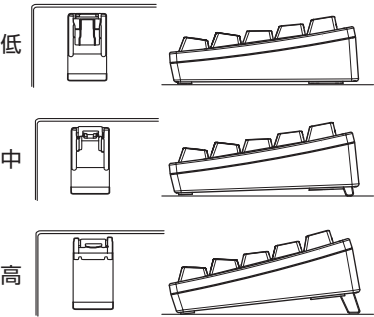
Mac OS のキーの割り付け

Mac OS は、以下のように **[Command]** キーなどが各キーに割り付けられます。設定モードが Mac モードのときだけ有効になります。



キーボードの高さ調整

キーボードの底面には 2 段階の高さのチルト機構が付いています。お好みの角度になる方を「カチリ」と音がするまで引き起こしてお使いください。左右が同じ高さになるように設定してください。



困ったときには

本製品に関するトラブル対応については、以下のホームページを参照してください。
<https://www.pfu.ricoh.com/imaging/contact.html>



サポート内容や保証条件については、「安全上のご注意」の「故障・修理・お問い合わせ」および「保証書」を参照してください。

仕様

項目	仕様
キー仕様	静電容量無接点方式 ステップスカルプチャ キーピッチ：19.05mm
環境温度	5 ～ 35℃
環境湿度	20 ～ 80% RH (結露なきこと)
外形寸法	294mm(幅) × 110mm(奥行) × 40mm (高さ)
質量	約 530g
ケーブル長	1.8m

日常のお手入れ

本製品がよごれたときは、乾いたやわらかい布でふいてください。

重要
アルコールなどの揮発性の液体を使用すると、変質や変色を起こすおそれがあります。

通信販売のご案内

PFU 製品の通信販売をご紹介します。

ご購入に関するお問い合わせ	
受付窓口	PFU ダイレクト
ホームページ	https://www.pfu.ricoh.com/direct/ 

ユーザー登録のお願い

ユーザー登録をしていただくと、新製品の紹介などの情報をメールでお知らせします。以下のホームページから登録してください。

ユーザー登録 (MyPage) :
<https://happyhackingkb.com/jp/mypage/>



なお、ユーザー登録は強制するものではなく、登録していなくても本製品のサポートに影響はありません。
また、登録したあとでも、ホームページから登録情報の確認や削除ができます。

お願い

- 本書を無断で他に転載しないようお願いいたします。
- 本書の内容は予告なく変更することがあります。