

REALFORCE

取扱説明書

はじめに

このたびは、REALFORCEキーボードをお買い上げいただき誠に有り難うございました。本製品のご使用にあたっては、この「取扱説明書」をよく読んで正しくお使いください。

システム要件

- USB2.0インターフェースの付いたパーソナルコンピュータ
- macOS10.10以降
- インターネットへの接続（専用ソフトウェアのダウンロード用）

仕様

スイッチ方式	静電容量方式
ストローク	4.0mm
インターフェース	USBインターフェース
電源	DC5V ±0.25V、100mA(MAX)
ケーブル長	約1.6m
外形寸法、重量	455mm(幅) × 142mm(奥行) × 30mm(高さ)、約1.4kg

パソコンへの接続

1. キーボードケーブルをパソコン本体のUSBポートに接続してください。
注) TYPE-C変換アダプタをご使用する場合、動作確認済みの変換アダプタを使用して下さい。未確認の変換アダプタを使用した場合、誤動作、故障が発生する可能性があります。詳細は弊社ホームページを参照してください。
2. 接続後、「キーボード接続アシスタント」画面が表示された際には、指示に従って設定を行ってください。また、APC機能やキーロック機能が設定可能な専用ソフトウェアを以下のサイトからダウンロードしてご利用下さい。
<http://www.realforce.co.jp>
3. お使いの本体機種によってはサスペンド状態から復帰した時に本キーボードが認識されなくなることがあります。その際は一度ケーブルを抜いて再挿入してください。



USB Type Aプラグ

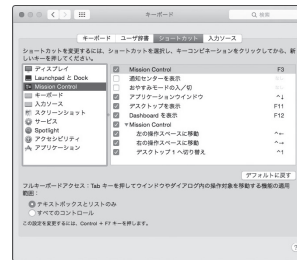
Mission Control (F3) と Launchpad (F4) の機能は初期設定では使用できません。但し、macOSのシステム環境設定にて以下のように設定することで使用可能となります。

Mission Controlの設定方法

1. Appleメニューの「システム環境設定」を選択します。
2. 「キーボード」をクリックします。



3. 「ショートカット」タブがハイライトされていない場合は、クリックします。



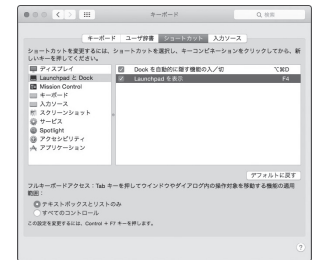
4. MissionControlを選択して、任意のキー（例 F3）に割り当ててください。
5. 設定を保存して、終了してください。

Launchpadの設定方法

1. Appleメニューの「システム環境設定」を選択します。
2. 「キーボード」をクリックします。



3. 「ショートカット」タブがハイライトされていない場合は、クリックします。



4. Launchpadを選択して、任意のキー（例 F4）に割り当ててください。
5. 設定を保存して、終了してください。

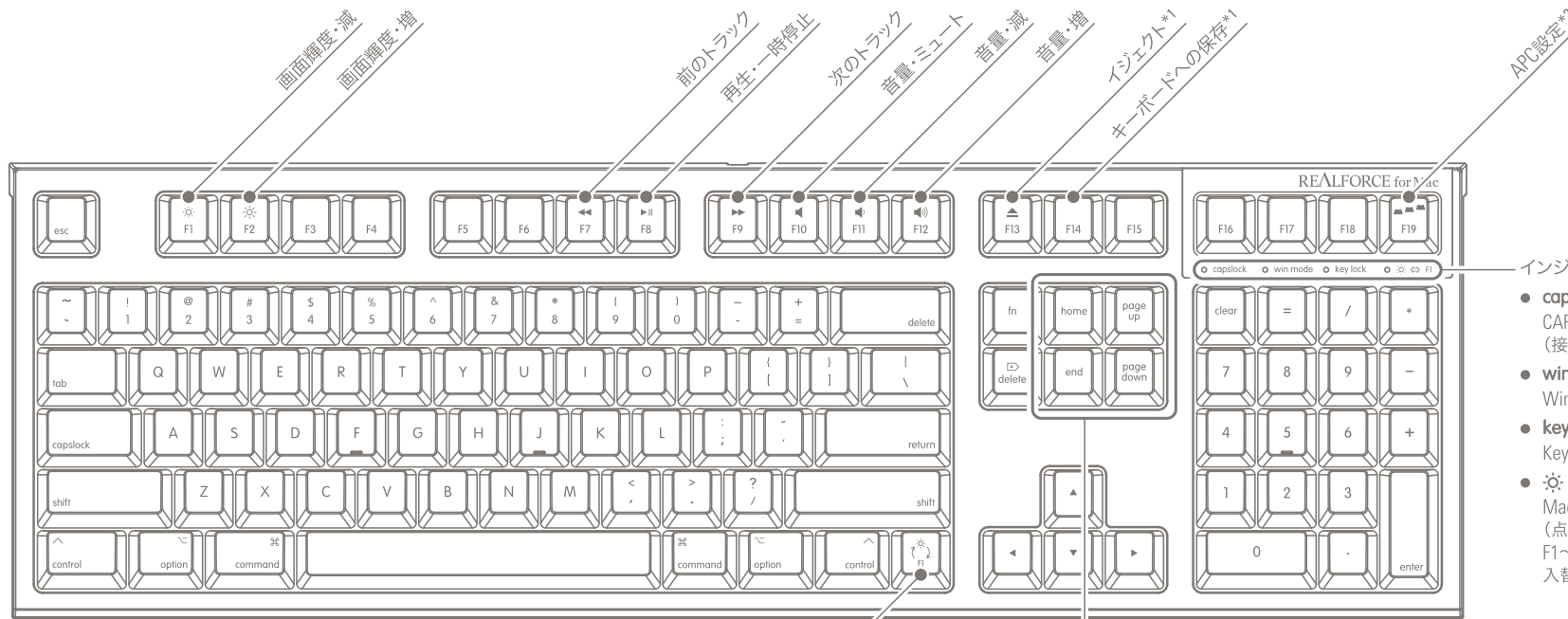
任意のキー割り当てにより、他のアプリケーションの機能が動作しない場合があります。その場合は、他の使用していないファンクションキーに割り当ててください。

※ MacおよびmacOSはApple Inc.の商標です。

K-AGCM01-UM002



REALFORCE for Mac USER'S MANUAL



インジケータランプ

- **capslock**
CAPSロック有効時に点灯
(接続先ホストの状態に依存/基本的にはOFF)
- **win mode**
Winモード有効時に点灯 (初期OFF)
- **key lock**
Keylock有効時に点灯 (初期OFF)
- **☀ ⇄ F1**
Mac特殊機能切替有効時に点灯 (初期OFF)
(点灯時: 例…画面輝度設定キーはF1、F2になります)
F1~F12, F19間でMac特殊機能を有するキーのみ
入替有効

ソフトウェアのインストール

LED発光色やAPC (ON位置調節) 機能が設定可能な専用ソフトウェアを www.realforce.co.jp よりダウンロードしてください。実行後、画面の指示に従ってインストールしてください。

↓ www.realforce.co.jp

Mac特殊キー ⇄ 通常Fnキー

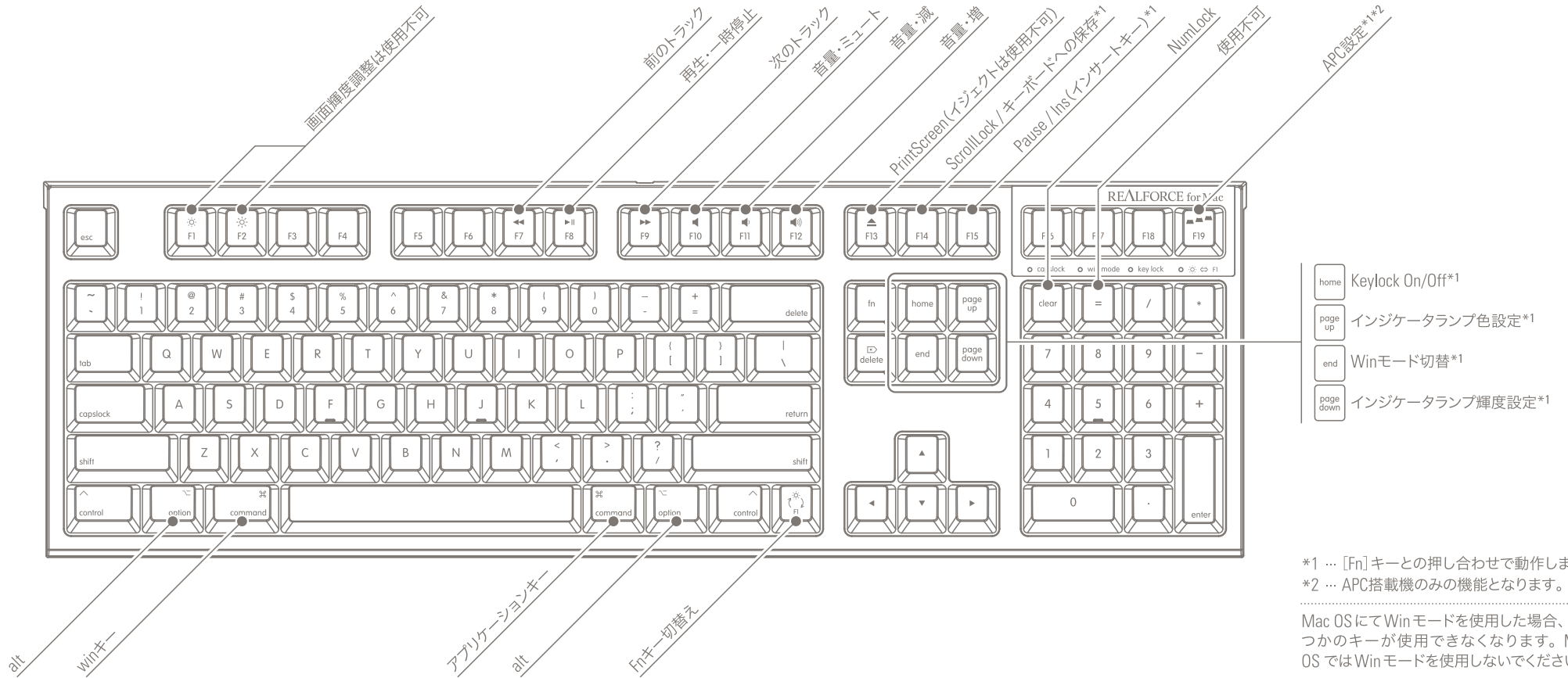
- home Keylock On/Off*1
- page up インジケータランプ色設定*1
- end Winモード切替*1
- page down インジケータランプ輝度設定*1

*1 ... [Fn] キーとの押し合わせで動作します。
*2 ... APC搭載機のための機能となります。

Mission Control (F3) と Launchpad (F4) の機能は初期設定では使用できません。但し、MacOSのシステム環境設定にて使用可能となります。設定方法は取扱説明書をご覧ください。

Winモード時のキー仕様

※指示のないキーは刻印どおりとなります。

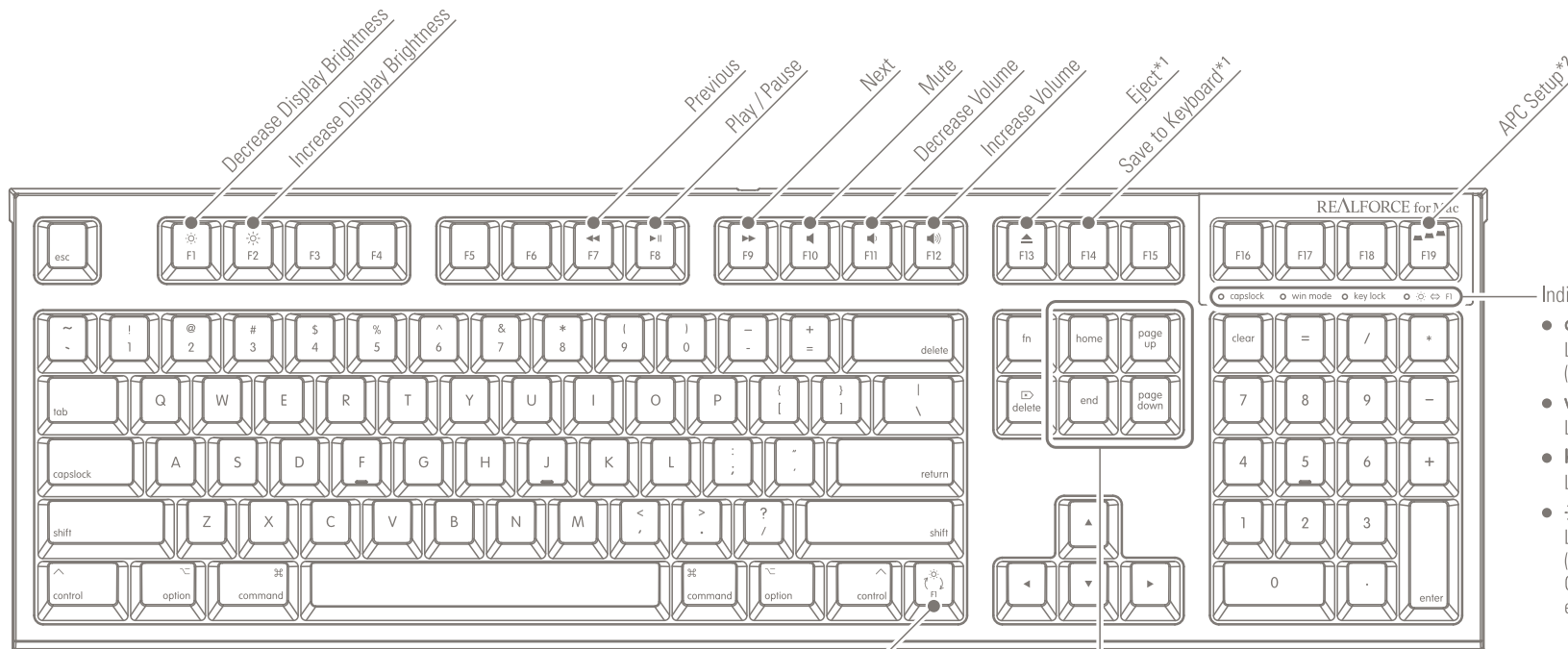


*1 ... [Fn] キーとの押し合わせで動作します。
 *2 ... APC搭載機のための機能となります。

Mac OSにてWinモードを使用した場合、いくつかのキーが使用できなくなります。Mac OSではWinモードを使用しないでください。



REALFORCE for Mac USER'S MANUAL



Indicator LED

- **capslock**
Light up when Caps Lock is on.
(According to the connected host / Basically OFF)
- **win mode**
Light up when Windows Mode is on. (Initially OFF)
- **key lock**
Light up when Key Lock is on. (Initially OFF)
- **☀️ ⇄ F1**
Light up when Mac Special Function Switch is on.
(Initially OFF)
Only keys with Mac special functions can be exchanged between F1-F12 and F19.

Switch of Mac Special Key ⇄ [Fn] Key

- home Keylock On/Off*1
- page up Indicator LED color*1
- end Windows Mode Switch*1
- page down Indicator LED Brightness*1

Installation of Software

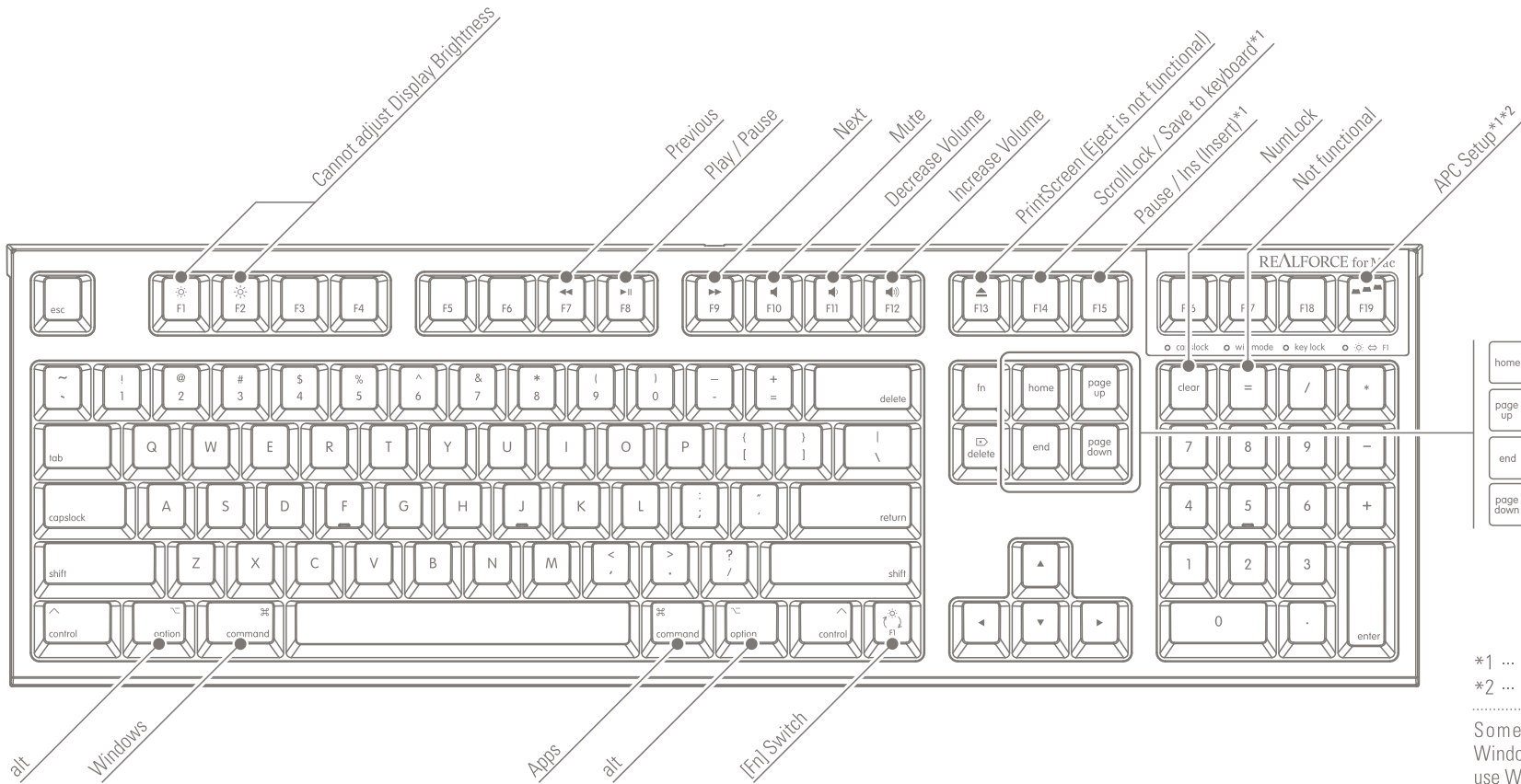
Go to www.realforce.co.jp to download software for the setup of LED color and APC function (adjust the ON position). Execute and install by following the instructions.

↓ www.realforce.co.jp

*1 ... Works by pressing the [Fn] Key.
*2 ... Only available on keyboards with APC function.

The initial setup of Mission Control [F3] and Launchpad [F4] are not functionable. But, it can be used in the Mac OS environment. Refer to the instruction manual for the setting method.

Specification of Keyboard in Windows Mode *Keys without indications function as per printing on key.



*1 ... Works by pressing the [Fn] Key.
 *2 ... Only available on keyboards with APC function.

Some keys are not functional when using Windows Mode in the Mac OS environment. Do not use Windows Mode on Mac OS.

REALFORCE for Mac USER'S MANUAL

调低显示器亮度 | 调低显示器亮度

调高显示器亮度 | 调高显示器亮度

上一个曲目 | 上一首

播放 / 暂停 | 播放 / 暂停

下一个曲目 | 下一首

静音 | 静音

调低音量 | 调低音量

调高音量 | 调高音量

退出介面 | 退出媒體 *1

存儲于鍵盤 *1

APC設定 | APC設定 *2

指示灯 | 指示灯

- **capslock**
Caps Lock开启时亮灯
(依连接主机的状态而定 / 基本是OFF)
Caps Lock開啟時亮燈
(依連接主機的狀態而定 / 基本是OFF)
- **win mode**
Windows模式开启时亮灯 (初期OFF)
Windows模式開啟時亮燈 (初期OFF)
- **key lock**
Key Lock开启时亮灯 (初期OFF)
Key Lock開啟時亮燈 (初期OFF)
- **☀️ ⇄ F1**
Mac特殊功能切换开启时亮灯 (初期OFF)
(亮灯时: 例如显示器亮度键变更为F1、F2)
F1~F12、F19间的切换仅在在有Mac特殊功能键时有效
Mac特殊功能切换開啟時亮燈 (初期OFF)
(亮燈時: 例如顯示器亮度鍵變更為F1、F2)
F1~F12、F19間的切換僅在有Mac特殊功能鍵時有效

Mac特殊鍵 ⇄ 一般[Fn]鍵
切换鍵

Mac特殊鍵 ⇄ 一般[Fn]鍵
切换鍵

home	Keylock On/Off*1
page up	指示灯颜色设定 指示燈顏色設定*1
end	Windows模式切换 Windows模式切换*1
page down	指示灯亮度设定 指示燈亮度設定*1

*1 ... 同时按下 [Fn] 键进行操作 | 同時按下 [Fn] 鍵進行操作
*2 ... 仅适用于有APC功能的键盘 | 僅適用於有APC功能的鍵盤

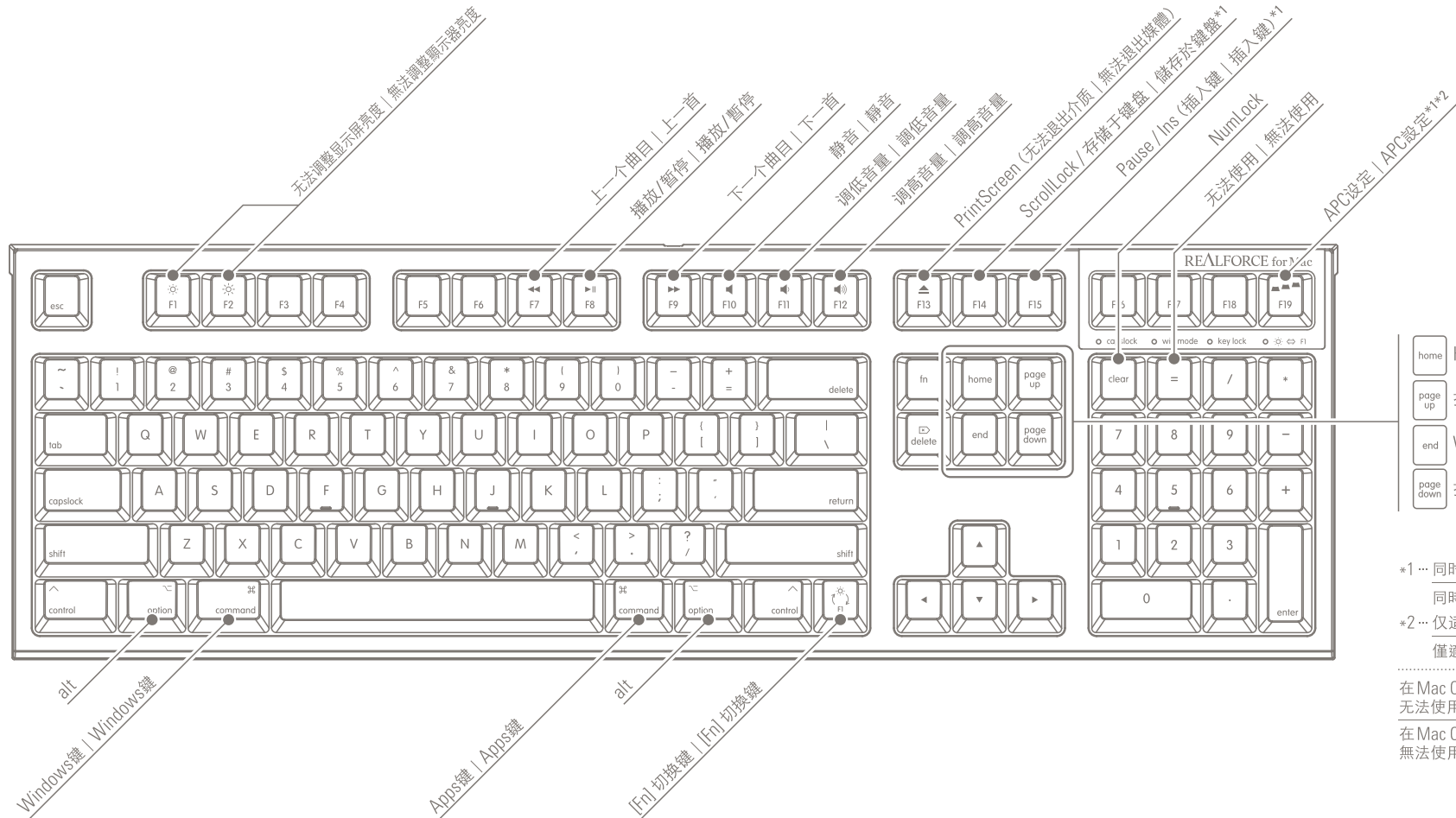
Mission Control (F3) 和 Launchpad (F4) 的功能在初期设定为无法使用。但在Mac OS系统环境下可设定使用。设定方式请参阅使用说明书。
Mission Control (F3) 和 Launchpad (F4) 的功能在初期設定為無法使用。但在Mac OS系統環境下可設定使用。設定方式請參閱使用說明書。

软件安装
前往 www.realforce.co.jp 下载可设定LED发光色或APC (ON位置调整) 功能的专用软件。运行软件档案并按照屏幕上的说明进行操作。

軟體安裝
前往 www.realforce.co.jp 下載可設定LED發光色或APC (ON位置調整) 功能的專用軟體。執行後，依畫面指示下載。

↓ www.realforce.co.jp

Windows 模式时的键盘规格 *无说明的按键功能如键盘印刷所显示 | Windows 模式時的鍵盤規格 *無說明的按鍵功能如鍵盤印刷所示



- home Keylock On/Off*1
- page up 指示灯颜色设定 | 指示燈顏色設定*1
- end Windows模式切换 | Windows模式切换*1
- page down 指示灯亮度设定 | 指示燈亮度設定*1

*1 ... 同时按下 [Fn] 键进行操作
同時按下 [Fn] 鍵進行操作
*2 ... 仅适用于有APC功能的键盘
僅適用於有APC功能的鍵盤

在 Mac OS 环境下使用Windows 模式时, 部分按键将无法使用。请勿在 Mac OS 使用Windows 模式。
在 Mac OS 環境下使用Windows 模式時, 部份按鍵將無法使用。請勿在 Mac OS 使用Windows 模式。