



メカニカルキーボード マニュアル

GK63 マニュアル



1.Fn機能紹介

キー	機能	キー	機能	キー	機能
FN + Esc	、	FN + Shift + Esc	~	FN + M	Del
FN + 1	F1	FN + 8	F8	FN + <	End
FN + 2	F2	FN + 9	F9	FN + >	PD
FN + 3	F3	FN + 0	F10	FN + O	PB
FN + 4	F4	FN + -	F11	FN + J	Ins
FN + 5	F5	FN + +	F12	FN + K	HM
FN + 6	F6	FN + U	PS	FN + L	PU
FN + 7	F7	FN + I	SL	FN + Win	🔒 Winキーロック/ロック解除

2.マルチメディアキー:

キー	機能	キー	機能	キー	機能
FN+S	◀ 前へ	FN+G	🔊 音量-	FN+F	🔇 静音
FN+D	▶ 後ろへ	FN+H	🔊 音量+	FN+A	⏮ 再生/一時停止

3.バックライトキー:

キー	機能	キー	機能
FN + ↓	☀️ バックライト明るさを下げる	FN + ←	☀️ バックライト変化速度を下げる
FN + ↑	☀️ バックライト明るさを上げる	FN + →	☀️ バックライト変化速度を上げる
FN + /?	🔄 バックライトモードを切り替える		

4.Bluetooth接続:

キー	機能
FN+Z	<p>FN + Zキーを3秒間長押し (つまり、FNキーとZキーを同時に長押し)、1番機器とペアリングします。検索開始後、Zキーの下ノットが2Hzで点滅すれば、Bluetoothデバイスを検索し始めます。デバイスのペアリング検索は20秒間続きます (元のモジュールの設定期間によって異なります)。ペアリングが成功し、デバイスが接続されている場合、Zキーのライトが青く点灯し、2秒後現在のライト効果に再開し、つまりBluetooth入力ステータスになります。青色のライトは、FNキーを押したときに1番機器が接続されるとオンになり、FNキーを離すとオフになり、現在のライト効果を再開します。</p> <hr/> <p>FN + Zキーを短く押し、Bluetoothが接続された場合は、青色のライト接続表示をオフにして現在のBluetooth接続を切断し、USB接続に入ります。USB接続がない場合は、スタンバイ状態になります。Bluetoothが接続されていない場合は、現在のUSB接続を切断し、最後に接続したBluetoothデバイスを検索してみます。青色のライトが1Hzでゆっくり点滅し、接続が成功した後2秒間点灯してから、現在のライト効果に再開し、つまりBluetooth入力ステータスになります。デバイスがペアリングされていない場合は、10秒間検索した後 (元のモジュールの設定時間による)、有線接続状態またはスタンバイ状態に戻ります。</p>
FN+X	<p>FN + Xキーを3秒間長押し (つまり、FNキーとXキーを同時に長押し)、2番機器とペアリングします。検索開始後、Xキーの下ノットが2 Hzで点滅して、Bluetoothデバイスを検索し始めます。ペアリングデバイスの検索は20秒間続きます (元のモジュールの設定期間によって異なります)。ペアリングが成功し、デバイスが接続されている場合、Xキーのライトが青く点灯して、2秒後に現在のライト効果になり、つまりBluetooth入力ステータスになります。FNキーを押したときに2番機器が接続されている場合、青色のライトはオンになり、FNキーを離すとオフになり、現在のライト効果を再開します。</p>

キー	機能
	<p>FN + Xキーを短く押して、Bluetoothが接続された場合は、青色のライト接続表示をオフにして、現在のBluetooth接続を切断し、USB接続に入ります。USB接続がない場合は、スタンバイ状態になります。Bluetoothが接続されていない場合は、現在のUSB接続を切断し、最後に接続されたBluetoothデバイスを検索してみます。青色のライトが1 Hzでゆっくり点滅し、接続が成功した後に2秒間点灯してから、現在のライト効果に再開し、つまりBluetooth入力ステータスになります。デバイスがペアリングされていない場合は、10秒間検索した後（元のモジュールの設定時間による）、有線接続状態またはスタンバイ状態に戻ります。</p>
FN+C	<p>FN + Cキーを3秒間長押し（つまり、FNキーとCキーを同時に長押し）、3番機器とペアリングします。検索開始後、Cキーの下の赤と緑のライトが2 Hzで交互に点滅して、Bluetoothデバイスを検索し始めます。ペアリングデバイスの検索は20秒間続きます（元のモジュールの設定期間によって異なります）。ペアリングが成功し、デバイスが接続されている場合、Cキーのライトが青く点灯して、2秒後に現在のライト効果になり、つまりBluetooth入力ステータスになります。FNキーを押したときに3番機器が接続されている場合、青色のライトはオンになり、FNキーを離すとオフになり、現在のライト効果を再開します。</p> <hr/> <p>FN + Cキーを短く押して、Bluetoothが接続された場合は、青色のライト接続表示をオフにして、現在のBluetooth接続を切断し、USB接続に入ります。USB接続がない場合は、スタンバイ状態になります。Bluetoothが接続されていない場合は、現在のUSB接続を切断し、最後に接続されたBluetoothデバイスを検索してみます。青色のライトが1 Hzでゆっくり点滅し、接続が成功した後に2秒間点灯してから、現在のライト効果に再開し、つまりBluetooth入力ステータスになります。デバイスがペアリングされていない場合は、10秒間検索した後（元のモジュールの設定時間による）、有線接続状態またはスタンバイ状態に戻ります。</p>
FN+R	<p>短押し操作による有線モード/ Bluetoothモード（最後に接続したBluetoothデバイス）の迅速な切り替え：</p> <p>1.有線モードからBluetoothモードへの切り替え： 現在のUSB接続を切断し、最後に接続したBluetoothを検索してみます。最後に接続したデバイスの青いライトが1Hzでゆっくり点滅し、接続が成功した場合は2秒間オンになってから、現在のライト効果を再開し、つまりBluetooth入力ステータスになります。デバイスを検索できない場合、10秒間検索（元のモジュールの設定された期間に応じて）の後に有線接続ステータスまたはスタンバイステータスが再開されます。</p> <p>2.Bluetoothモードから有線接続モードへの切り替え： 現在のBluetoothデバイスの青色のライト接続表示をオフにして、現在のBluetooth接続を切断し、USB接続に入ります。USB接続がない場合、スタンバイ状態になります。</p>

5.インジケータライト機能:

キー	機能
CAPS	キャプス機能がロックされると、ライトは青く点灯します。
WIN LOCK	WINキーが禁止される場合、ライトは青く点灯します。
Alt+R	Alt R 充電インジケータ:キーボードが充電用のUSBインターフェースに接続されている場合: 1.キーボードが正常に充電される場合、AltキーとRキーのライトが点灯し続けます(Altキー:青く点灯、Rキー:ピンクに点灯)。 2.キーボードが完全に充電された場合、AltキーとRキーのライトが点灯しなくなるが、現在のバックライトモードが再開されます。 3.バッテリーの電力が3.5Vまで低下すると、AltキーとRキーのライトが約1 Hzで赤く点滅します。

6.注意事項:

- 1) 製品本体にリチウムイオン電池が内蔵されており、Bluetoothモードで長時間使用できますが、電池が切れるまで使用すると、製品の使用寿命にダメージを与えるので、くれぐれも事前にUSBケーブルで製品を充電してください(充電器で充電する場合は、電圧5Vと電流1Aを確保すること)!
- 2) 本製品は有線モードでPS4を使用できますが、BluetoothモードでPS4を使用できません。(有線モードの場合、接続/反応時間が少々長くなります。)
- 3) 固定な色のRGBバックライト効果に調整できますが、下記の順序で設定してください。まずFN + ? / を押してRGBモードを切り替えて、次はFN + Enterを押して色を切り替えて、最後にFN + スペースバーを押して色をロックします。
- 4) 押したキーのみ点灯することができますが、先にキーボードのバックライト変換キーを押す、若しくはソフトウェアを介して指定のバックライトモードに設定してください!
- 5) 本製品が正常に使用できない場合、2つの事を確認してください! ①本製品はお手持ちのアイテムのBluetoothバージョンをサポートするか? ②本製品はBluetoothモードですか? (USBケーブルで接続しているが、有線モードに切り替えていないため、キーボードを正常に使用できない。この場合は「FN+R」キーを押して、先にBluetoothモードから有線モードに切り替えてください。)

- 6) 使用中に別のデバイスに切り替えることはできますが、手動でペアリング済みのデバイスを切断して、別のデバイスに再接続する必要があります。
- 7) 本製品の電源をオン/オフするには、キーボードのバック側のスイッチをオン/オフにしてください (有線モードの場合、ケーブルで充電されているため、キーボードの電源がオンになります) !
- 8) 本製品を初期設定にリセットすることができますが、ソフトウェアを介する必要があります。
- 9) 本製品は有線モードでは、Windows 2000、XP、Win7、Win8、Win10、Macのデバイスと互換性があり、Bluetoothモードでは、AndroidおよびIOS (4.4 MACI以上) システムデバイスと互換性があります。
- 10) 本製品は1分間操作しないと休眠モードになり、ソフトウェアを介して、休眠モードを解除することができます。

TAKB

