



HyperX Alloy FPS RGB メカニカルゲーミングキーボード



製品番号
HX-KB1SS2-US
HX-KB1SS2-UK
HX-KB1SS2-RU
HX-KB1SS2-NO
HX-KB1SS2-LA
HX-KB1SS2-FR
HX-KB1SS2-DE



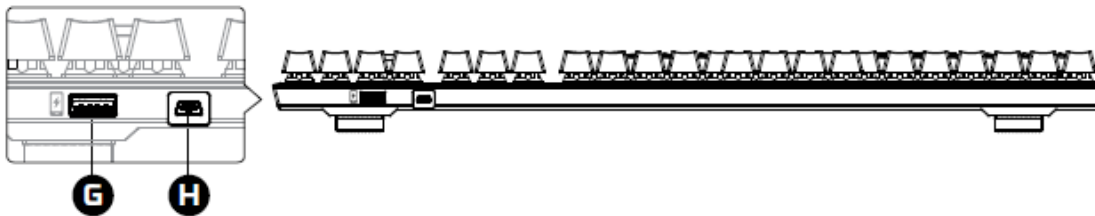
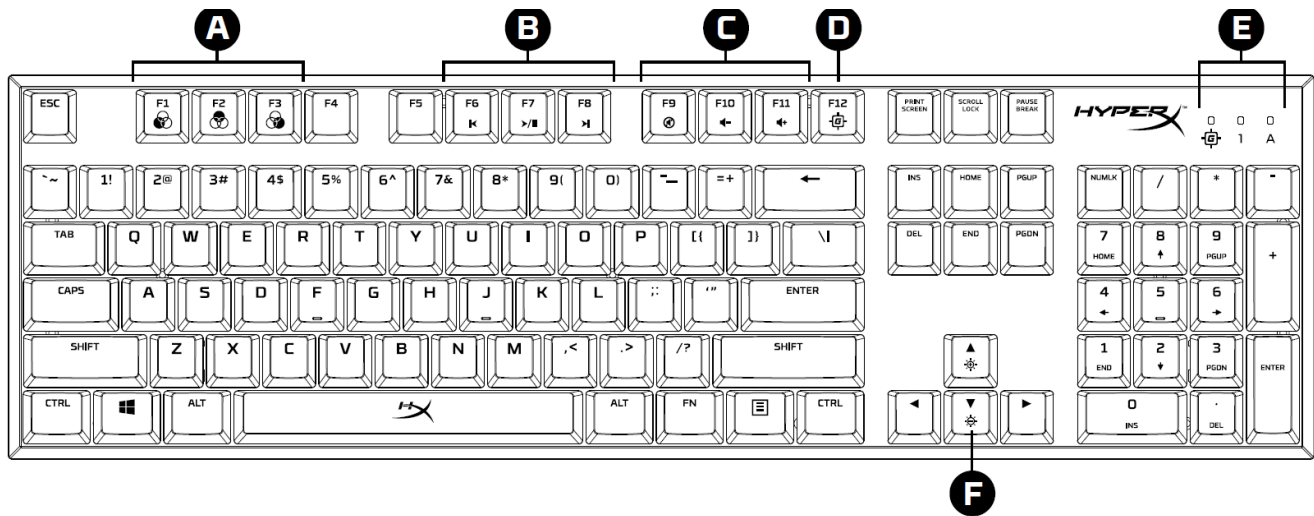
パッケージ内容:





- HyperX Alloy FPS RGB メカニカルゲーミングキーボード
- 取り外し可能な USB ケーブル













キーボードの概要:





A- FN + F1, F2, F3 = オンボードメモリプロファイル選択。  +   



B- FN + F6, F7, F8 = メディアコントロールキー。  +   


C- FN + F9, F10, F11 = ボリュームコントロールキー。  +   

D- FN + F12 ゲームモードキー。  + 

E- Game Mode / Num Lock / Caps Lock のインジケータ。   

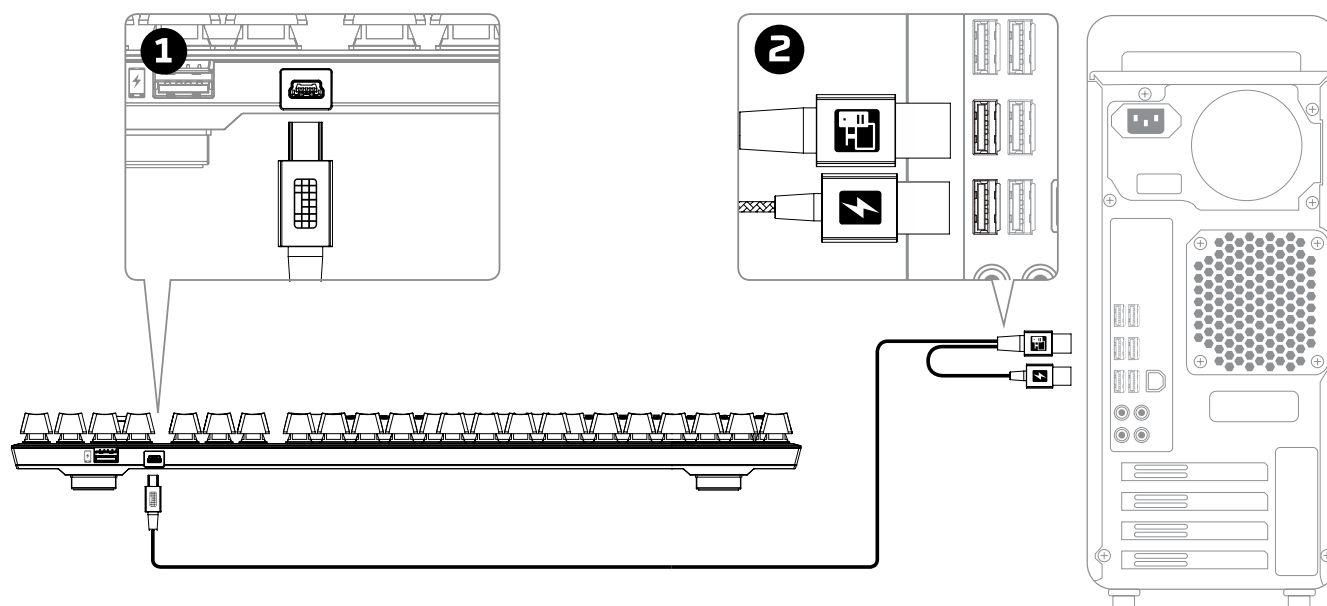
F- Up と Down = LED 輝度コントロールキー。  +  

G- 背面の USB ポート = 携帯電話用 USB 充電ポート。  

H- 背面の mini USB ポート = キーボード USB ケーブルポート。 



キーボードの取り付け:



- 1- mini USB コネクタをキーボードに接続します。
- 2- 両方の USB コネクタをコンピューターに接続します。



ファンクションキー:



[FN] キーとファンクションキーを同時に押すと、セカンダリ機能が有効になります。

ファンクションキー	セカンダリ機能
	<p>オンボードメモリ上のプロファイルを切り替えます。</p>
	<p>メディアキーを使って、お手元の音楽/ビデオを再生/休止▶/ 、巻き戻し、◀または巻き上げ▶▶できます。</p>
	<p>ボリュームコントロールキーを使って、コンピュータオーディオのミュート🔇、およびボリュームの調整◀-/▶+ができます。</p>
	<p>ゲームモード🎮を有効にすることで、Windows キーを無効にし、ゲーム中に不便な事態に陥ることを避けられます。ゲームモードを選択するとインジケータが点灯します。</p>
	<p>これらのキーを使って、LED バックライトの明るさを調整🔆🔆🔆🔆🔆します。5段階の明るさに調整できます：0%, 25%, 50%, 75%, 100%。</p>



HyperX NGenuity ソフトウェア :

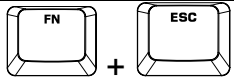
照明、ゲームモード、マクロ設定をカスタマイズするには、HyperX NGenuity ソフトウェアを以下のサイトからダウンロードしてください。 hyperxgaming.com/ngenuity.

機能の詳細については、『HyperX NGenuity ゲーミングソフトウェア』マニュアルをご覧ください。

キーボードを工場出荷状態にリセットする:

キーボードに問題が生じた場合、工場出荷状態に戻すことができます。キーボードの工場出荷状態へのリセット: を行った場合、カスタム LED プロファイルは失われます。

キーボードに問題が生じた場合、工場出荷状態に戻すことができます。この場合、カスタム LED プロファイルは失われます。

ファンクションキー	セカンダリ機能
	キーボードのバックライトが点滅するまで両方のキーを 5 秒以上押し続けます。