

報道関係者各位

2015年2月13日

CORSAIR 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

最大解像度 8200DPI、LED バックライト搭載軽量ゲーミングマウス

Avago 製 ADNS-9800 レーザーセンサー搭載

約 1680 万色の LED バックライトカラーを独立設定可能

独自開発された先進のドライバソフト Corsair Utility Engine

カスタマイズ性に優れる 8 つのプログラマブルボタン

最大 1000Hz、4 段階で切り替え可能なレポートレート

2000 万回のクリック耐久性を誇るオムロン製スイッチ

CORSAIR Gaming Sabre Laser RGB

CORSAIR 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル(本社: 東京都千代田区、代表取締役: 川島義之)は、Avago 製 ADNS-9800 レーザーセンサー搭載、約 1680 万色の LED バックライトカラーを独立設定可能、最大解像度 8200DPI、LED バックライト搭載軽量ゲーミングマウス、CORSAIR Gaming Sabre Laser RGB を 2015 年 2 月 21 日より、全国の PC パーツ専門店および家電量販店にて発売いたします。

◆Sabre Laser RGB

Sabre Laser RGB は、Avago 製 ADNS-9800 レーザーセンサー採用、LED バックライト搭載の軽量ゲーミングマウスです。最大解像度 8200DPI、4 段階の切り替えに対応した 1000Hz のレポートレート、独自のマウスリフト検知機能、約 1680 万色の LED バックライトカラーを設定可能、独自開発された先進のドライバソフト Corsair Utility Engine(CUE)は、バックライト、イルミネーション設定をはじめ、高度なマクロ機能に対応しています。約 100g の軽量設計により、ストレスフリーのプレイを実現します。



◆Sabre Laser RGB 製品特徴

・Avago 製 ADNS-9800 レーザーセンサー

Avago 製 ADNS-9800 レーザーセンサーを搭載しています。最大解像度 8200DPI、50DPI 刻みでプレイスタイルに合わせた詳細設定が可能です。圧倒的なスキャン性能が、高精度のトラッキングと優れた追従能力を発揮します。

・約 1680 万色 LED バックライトカラー対応

LED バックライトを搭載しています。Red、Green、Blue の 3 つの LED がそれぞれ独立制御され最大で約 1680 万色の色鮮やかな発光を実現しています。

・独自開発された先進のドライバソフト Corsair Utility Engine

Corsair Utility Engine(CUE)によって、約 1680 万色の LED バックライトカラー設定とイルミネーション設定、高度なマクロ設定に対応しています。独自開発された先進のドライバソフトが、新次元のボタンバイオインディングを実現します。

・マウスリフト検知機能

マウスリフト検知機能を搭載しています。マウスを持ち上げる高さによって、センサーのトラッキングを止めることができます。マウスリフトは CUE によって自在に設定可能です。

・オンザフライに対応した DPI 設定

マウス左前方の DPI 切り替えボタンからオンザフライで設定可能です。大きな動作を求められるシーンや、センシティブなシーンも手元のスイッチで素早く切り替える事ができます。

・X 軸、Y 軸独立 DPI 設定に対応

X 軸と Y 軸の DPI 独立設定に対応しています。X 軸、Y 軸共に 50～8200DPI まで 50DPI ステップで調整が可能です。マルチモニタ環境や特殊用途に高い操作性を実現します。

・高速レポートレート 1000Hz に対応

標準的な USB デバイス(125Hz)より 8 倍高速な 1000Hz の高速レポートレートに対応しています。レポートレートが高速なほど、遅延が少なく入力データをシステムに反映できます。レポートレートは CUE によって 4 段階(1000Hz/500Hz/250Hz/125Hz)で切り替えが可能です。

・2000 万回のクリック耐久性を誇るオムロン製スイッチ

左右のクリックには、2000 万回のクリック動作に耐えるオムロン製のスイッチを採用しています。過酷なプレイ環境下においても安定したパフォーマンスと長寿命を実現しています。

・耐久性に優れた布巻き USB ケーブル

USB ケーブルは頑丈な布巻仕様により、耐久性を高め断線などのトラブルを防止します。

◆Sabre Laser RGB スペック

製品名	Sabre Laser RGB	
型番	CH-9000090-AP	
JAN	0843591054560	
カラー	ブラック	
インターフェース	USB 2.0/1.1	
センサー	センサー	Avago 製 ADNS-9800 レーザーセンサー
	解像度	50～8200DPI
ボタン	総ボタン数	8
	左右クリック	オムロン製スイッチ(耐久性 2000 万回)
本体サイズ	W80mm × D124mm × H38mm	
重量	約 100g	
ケーブル長さ	約 1.8m	
機能	DPI 変更	対応(オンザフライ)
		X 軸、Y 軸独立設定
		50～8200DPI(50DPI ステップ)
	レポートレート	1000Hz/500Hz/250Hz/125Hz
	リフト検知	対応
	LED バックライト	約 1680 万色
	イルミネーション	ソリッド
		グラデイエント
対応 OS	Windows 8/8.1	
	Windows 7	
	Windows Vista	
保証期間	2 年間	
パッケージサイズ	W54mm × D60mm × H198mm	
パッケージ重量	約 310g	

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

【発売詳細】

◆型番

Sabre Laser RGB

◆発売日

2015年2月21日発売予定

◆店頭予想売価

11,110円前後(税込)

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/sabre-laser-rgb/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2015/02/Sabre-RGB.zip>

読者からのお問い合わせ先:

CORSAIR 正規代理店

株式会社リンクスインターナショナル営業部

TEL: 03-5812-5820 FAX: 03-5812-5821

東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2F

URL: <http://www.links.co.jp>

E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

CORSAIR 正規代理店

株式会社リンクスインターナショナル

広報担当 阪口

TEL: 03-5812-6149 FAX: 03-5812-5821

東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2F

URL: <http://www.links.co.jp>

E-mail: pr@links.co.jp