



特許取得、スクロールリングシリーズの トラックボールに新モデルが登場

オービットトラックボール ウィズスクロールリング ホワイト

128ビットAES暗号化ワイヤレス接続



128 ビット AES 暗号化された通信で 2.4GHz または Bluetooth (3.0 または LE) でワイヤレス接続可能です。

KensingtonWorks™でカスタマイズ可能



KensingtonWorks™をダウンロードしてボタンに機能割当(ショートカット含む)を行ったり、カーソルやスクロールリングのスピードをカスタマイズすることができます。
*ダウンロードは無料

40mmミッドサイズボールでコントロール



ウェブサイトや Word ドキュメントを上下にスムーズにスクロールするのに役立つスクロールリングを搭載。ボールの直径は 40 mm で精密なトラッキングとカーソルコントロールを可能にします。

光学トラッキングテクノロジー



光学トラッキングテクノロジーで精密なカーソル動作を可能にし、腕と手の動きを最小限に抑えることによりマウス操作特有の繰り返し動作を防ぎ、作業の生産性と効率を高めます。

4段階のDPI設定



DPI を 400、800、1200、1600 に設定でき、操作の必要性に応じて簡単に設定を変更できます。低い DPI は精密な編集向けで、高い DPI は Word や Web などのブラウジングに向いています。

着脱可能なリストレスト



PC 作業中に手首への負担を最小限に抑えるソフトなさわり心地のリストレスト付属。人間工学に基づき手の高さをトラックボールの位置に合わせることで負担を軽減します。

左右対称デザイン



右利きでも左利きでも使用できる左右対称デザイン
腕と手の動きを最小限に抑えることによりマウス操作特有の繰り返し動作を防ぐので快適な使用感です。

MacまたはPC対応



MacOS または WindowsOS で使用可能。

製品仕様

型番	K70993JP
JAN	4995364272285
保証期間	3年
システム要件	
対応OS	Windows 7, 8.1, 10 MacOS X 10.12以降
Plug & Play	対応
【ソフトウェア】	KensingtonWorks
	https://www.kensington.com/ja-jp/software/kensingtonworks/
接続ポート	トラックボール/USB2.0 デバイス側/USB2.0または3.0Type A
ワイヤレス接続	BT3.0/5.0または2.4Gワイヤレスナノレシーバー
暗号化	AES-128暗号化
LEDインジケーター(RGB LED)	白点灯 - 2.4GHz接続中 青点灯 - BT接続中 青点滅 - BTペアリング 白と青点滅 1回DPI400/2回DPI800/3回DPI1200/4回DPI1600

製品詳細

製品サイズ	D 200 mm x W 115 mm x H 47 mm
リストレスト付属時	D 138 mm x W 115 mm x H 47 mm
リストレストなし	重量 162g
重量	重量 380 g
パッケージサイズ	D 155 mm x W 140 mm x H 82 mm
重量	重量 1.45 kg
マスターカートンサイズ	4個
重量	Power Imaging 12mA@1.5V
ケース入り数	Power Standby 0.8mA@1.5V Power Adapting Rate NA
電力および使用環境	筐体 - ABS樹脂、PMS トップケース - ABS樹脂、PMS、TPU
素材	ボール - Aramith Prox、PMS シルバーメタリックフィニッシュ 底面 - ABS、PMS 底面滑り止め - ゴム 2.4Gナノレシーバー - ABS、スチール