

1 マウス

カバンにすっぽり入る、約1.8cmの超薄型充電式マウス。

MA-BTIR116BK Bluetooth IRセンサーマウス ¥4,300(税抜価格)
MA-WIR117BK ワイヤレス IRセンサーマウス ¥3,800(税抜価格)

IRセンサー 大型 3ボタン 1600~800カウント



Bluetooth IRセンサーマウス



MA-BTIR116BK
4969887 695234

Bluetooth®

3台の機器を操作できるマルチペアリング対応。



充電用ケーブル

●Bluetooth Ver.3.0規格に対応し、Bluetooth内蔵のパソコンにレシーバーなしで接続できます。

ワイヤレス IRセンサーマウス



MA-WIR117BK
4969887 695241

●電波障害に強い2.4GHzデジタル帯で、通信範囲が半径10mの広範囲で安定したデータ通信が可能です。

特長・仕様

●IRセンサーマウスは、波長の長い赤外線LEDを使用することで、駆動電圧を低くし、低消費エネルギーで使用できる省電力マウスです。

<共通仕様>

通信距離	最大半径約10m(非磁性体上/木製天板)、スチール机(磁性体):半径約2m
分解能	1600-1200-800count/inch 読み取り方式 IR赤外線センサー方式
ボタン	2ボタン、ホイール(スクロール)ボタン、カウント切替えボタン
パッケージサイズ	W145×D20×H195mm

<MA-BTIR116BK仕様>

Windows	10 8.1 8 7	Mac OS	Android	Bluetooth	
適合規格	Bluetooth Ver.3.0	周波数範囲	2.402~2.480GHz		
プロファイル	HID(Human Interface Device Profile)				
電池性能	連続動作時間:約40時間、連続待機時間:約450時間、使用可能日数:約1ヶ月間				
サイズ・重量	W58.1×D119.2×H17.4mm・約50g 付属品 充電ケーブル×1、取扱説明書				
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン・タブレット(Bluetoothモジュールが内蔵されている機種)、Androidスマートフォン・タブレット(Bluetoothマウスに対応している機種)、Apple Macシリーズ(Bluetoothアダプタを接続・インストールしている機種)				
対応OS	Windows 10-8.1-8-7、Android3.0~、macOS 10.12~10.13、Mac OS X 10.3~10.11				

<MA-WIR117BK仕様>

Windows	10 8.1 8 7	Vista	XP	Mac OS	2.4GHzワイヤレス充電式
インターフェース	USB HID Ver.1.1準拠 (Aタイプコネクタ)※USB3.1/3.0/2.0にも対応。				
ワイヤレス方式	2.4GHz RF電波方式※マウス・レシーバー間のIDは固定です。				
電池性能	連続動作時間:約85時間、連続待機時間:約1500時間、使用可能日数:約1ヶ月間				
サイズ・重量	マウス:W58.1×D119.2×H17.4mm・50g、レシーバー:W14.8×D18.5×H6.1mm・約2g				
付属品	レシーバー、充電ケーブル×1、取扱説明書				
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ※標準でUSBポートを持つ機種。				
対応OS	Windows 10-8.1-8-7-Vista-XP、macOS 10.12~10.13、Mac OS X 10.3~10.11				

<共通特長>



厚みわずか約1.8cmの超薄型マウス。持ち運ぶ時はスマートフォンのように気軽にバッグに収納。



付属のケーブルで充電して使うので乾電池は不要。1回の充電で約1ヶ月使用できる。



使うときは山型にカーブするので、従来のマウス同様快適に使用できる。

2 レーザーポインター

サッと取り出せるペン型タイプ。適度な重さの上質素材、真鍮製のレーザーポインター。

LP-RD315BK 赤色レーザーポインター ¥3,800(税抜価格)



4969887 695098



※写真はイメージです。約100m先まで照射。(夜間時)

特長・仕様

●通常使われている一般的な単四乾電池式で、連続照射30時間と経済的です。
 ●照射中は手元のボタンが点灯するので、暗い場所でも照射しているかどうか一目でわかります。

クラス	クラス2	レーザー波長	650nm(赤色光)
レーザー出力	最大1mW	レーザー到達距離	最大約100m(夜間時)
連続照射時間	約30時間(アルカリ電池使用時)	※弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。	
材質	真鍮	サイズ・重量	φ13×H137mm・約40g(電池含まず)
付属品	単四乾電池×2(テスト用)・取扱説明書	パッケージサイズ	W108×D35×H20mm

3 USBハブ

USB Type-CコネクタでUSB3.1 Gen1機器を接続可能。

USB-3TCH9シリーズ 各¥3,500(税抜価格)

USB Type Cスリムハブ(4ポート)

Windows 10 8.1 8 7 Mac OS



USB-3TCH9BK (ブラック)
4969887 780220



USB-3TCH9S (シルバー)
4969887 780237

USB 3.1 Gen1(USB3.0)×4ポート

特長・仕様

●持ち運びに便利な厚さ8mmのスリムタイプです。
 ●USB Type-Cコネクタ搭載で、Type Cポートを搭載したパソコンなどで使用できます。

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.1 Gen1(USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)
通信速度	5Gbps(USB3.1 Gen1) 480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)
コネクタ	USB 3.1 Gen1(USB3.0) Aコネクタ ×4(ダウンストリーム)、USB Type-Cコネクタ ×1(アップストリーム)
電源	バスパワー
供給電流	最大900mA(全4ポート合計)
サイズ・重量	約W60×D39×H8mm・約33g
ケーブル長	約15cm
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ ※USBポート(Type-C ×4)を持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。
対応OS	Windows 10-8.1-8-7、macOS 10.12~10.13、Mac OS X 10.10~10.11
パッケージサイズ	W112×D16×H170mm

6月中旬発売予定

HDMI、LANポートを搭載したSurface専用USBハブ。

USB-3HSS3S ¥14,000(税抜価格)

Surface専用LANポート付きハブ

Windows 10 8.1 8 7



4969887 780190



Surface Proにピッタリ挟める。

特長・仕様

●HDMI、LANを1ポート、USB3.1 Gen1(USB3.0)を3ポート搭載しており、ポートの少ないSurfaceへ複数の機器を接続可能になります。

<USBハブ部>

インターフェース規格 USB仕様 Ver.3.1 Gen1(USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)

通信速度 5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)

<LANポート部>

規格 IEEE 802.3(10BASE-T Ethernet)、IEEE 802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3ab(1000BASE-T)

通信モード フルデュプレックス/ハーフデュプレックス

アクセス方式 CSMA/CD

ポート構成 RJ-45ポート(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)

電源電圧 5V

<HDMIポート部>

入力 MiniDisplayPort 出力 HDMI

<共通仕様>

供給電流 最大1900mA(全ポート合計)

サイズ・重量 W255×D32×H25mm・約155g

付属品 MiniDisplayPortケーブル、ACアダプタ、取扱説明書

対応機種 Surface Pro2017、Surface Pro4-3、Surface3シリーズ

対応OS Windows 10-8.1-8-7

パッケージサイズ W280×D110×H45mm