

## Type 2230/3030 対応Key A コネクタ搭載M.2 モジュールPCIe アダプタ

 M2P2H  
 M2P2H-7260

製品情報 &gt; M.2 (NGFF)系製品



## 概要

M2P2H は Type 2230 / 3030 の M.2 モジュールを PCIe スロットで利用するためのアダプタです。M.2 コネクタは Key A ですので、Socket1 仕様の Key A および Key A+E の M.2 モジュールが利用可能です。

PCIe 接続の M.2 モジュールは挿入した PCIe スロットで認識 動作可能です。付属ケーブルでシステムの 5 ピン USB2.0 ヘッダーに接続すれば USB 接続の M.2 モジュールも利用可能です。インテル®製 Dual Band Wireless-AC 7260 のような Wireless + Bluetooth 両対応 M.2 モジュールは、両方の機能を同時に使用することが可能です。

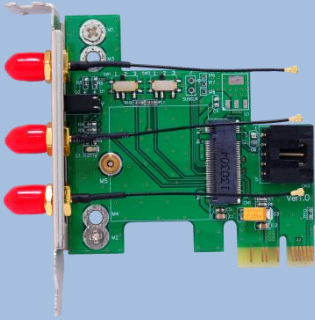
## 仕様一覧

- ◆ 対応 M.2 モジュール  
 Socket 1 仕様、サイズ：Type 2230 / 3030、キー：Key A および Key A+E  
 システムバス：PCIe X1 および USB2.0 インターフェース
- ◆ 主な M.2 モジュール機能：IEEE WLAN802.11a/b/g/n, 802.11d, 802.11e, 802.11i, 802.11h, 802.11ac, Bluetooth
- ◆ ロープロファイル高 PCIe X1 拡張カード - 付属の JP0593 ブラケットを使用して標準高でも利用可能
- ◆ 対応アンテナ数 - ロープロファイル時:最大 3 個、標準高時: 最大 4 個
- ◆ アクセス LED: アクセス LED および電源 LED
- ◆ MHF4-RP-SMA 変換ケーブル付属: M.2 モジュールの MHF4 コネクタから Wireless アンテナ用 RP-SMA コネクタに変換
- ◆ 本製品自体にはドライバは必要なく、M.2 モジュールのドライバがあればどの OS でも動作可能です。

注意事項:

- \*ドライバ等のソフトウェアは同梱されません。
- \*本製品を装着する前に M.2 モジュール用のドライバをご用意ください。

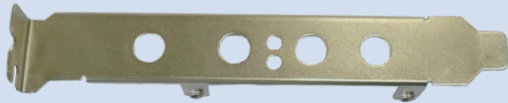
M2P2H 同梱品一覧



**M2P2H**  
(ハーフサイズ M.2 Card-PCIe アダプタ) x1  
MHF4-RP-SMA ケーブル x3 付属



**Y05-U2F-060**  
(ノッチ付 USB2.0 用 5 ピン端子ヘッダーケーブル) x1

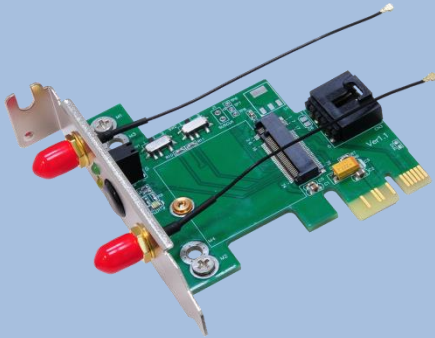


**JP0593**  
(アンテナ固定穴 x4 付 PCIe 標準高ブラケット) x1



専用平ネジ x1

**M2P2H-7260 同梱品一覧**



**M2P2H**

(ハーフサイズ M.2 Card-PCIe アダプタ) x1  
MHF4-RP-SMA ケーブル x2 付属



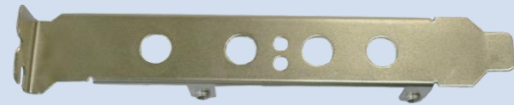
**7260NGW**

(Intel® Dual Band Wireless-AC 7260) x1



**Y05-U2F-060**

(ノッチ付 USB2.0 用 5 ピン端子ヘッダーケーブル) x1



**JP0593**

(アンテナ固定穴 x4 付 PCIe 標準高ブラケット) x1



専用平ネジ x1