



個人のお客様のご相談・ご購入 法人様のご購入相談・お見積り

03-6833-1010

03-6833-1041

LINEでの  
お問い合わせ

店舗情報

総合お問い合わせ

マイページ

カート

はじめての方へ

デスクトップ PC

ノート PC

ゲーム PC  
(G-Tune)クリエイター PC  
(DAIV)ビジネス向け PC  
(MousePro)iiyama  
液晶  
ディスプレイ周辺機器  
& IoT製品セール・特集  
キャンペーンアウトレット  
& 即納モデルアフター  
サポート

マウスコンピューターTOP &gt; マウスコンピューター、新たに高速通信に対応し...

Like 0

ツイート

BI 0

## マウスコンピューター、新たに高速通信に対応した無線LANとUSB3.0を搭載したスティック型パソコン「MS-CH01F」を販売開始！

2016.02.18



m-Stickシリーズ MS-CH01F



株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：小松永門、本社：東京都、以下マウスコンピューター）は、高速かつ電波干渉が起きにくく、安定した通信を行える5GHz帯に対応したIEEE 802.11 ac規格無線LANと高速データ転送が可能なUSB3.0を新たに標準搭載したスティック型パソコン「m-Stick MS-CH01F」を直販参考価格2万1,800円(送料/税込)より販売開始いたします。

今回の新製品は、2月18日10時より、マウスコンピューターWEBサイト、電話通販窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップ、マウスコンピューター製品取扱いの家電量販店にて販売を開始します。

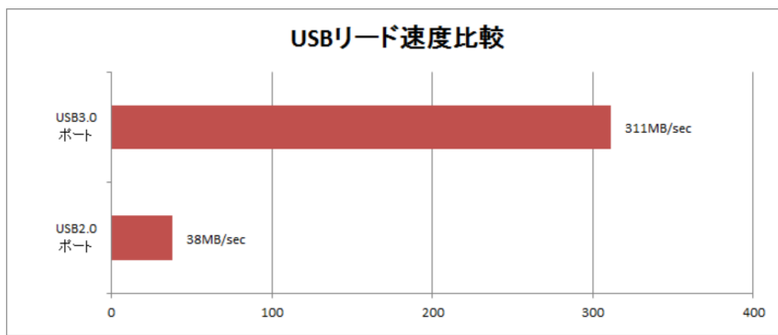
マウスコンピューターは、今後も最新のテクノロジーを搭載した製品をいち早く市場へ投入し、幅広いラインアップでお客様の多様なニーズにお応えします。

[▶ m-Stick MS-CH01F 販売ページ](#)

### MS-CH01F 製品特徴

#### ■高速データ転送が可能なUSB3.0を搭載し、外付けデバイスからのデータ転送も高速化

今回発売するMS-CH01FはUSB2.0ポートとUSB3.0ポートを各1つずつ合計2ポート搭載しています。USB3.0はUSB2.0と互換性があり、規格を気にすることなくご利用できます。また、USB3.0に対応したデバイスを接続した場合、データの転送速度が大幅に向上します。USB3.0対応デバイスのデータ転送速度は311MB/sec※でUSB2.0対応デバイスの38MB/sec※と比較して約8倍、高速なデータ転送を実現します。



※測定値は自社計測による参考値です。ご利用環境により測定結果に高低が発生する可能性があります。

#### ■最新の無線LAN規格IEEE 802.11 acは5GHz帯に対応

MS-CH01Fは最新の無線LAN規格であるIEEE 802.11 acに対応し高速なデータ通信が可能※となりました。また、既存の2.4GHz帯を使用した製品では家電製品との電波干渉が懸念されていましたが、今回発表した新製品ではご家庭での電波干渉の少ない5GHz帯を使用することで、さらに安定した高速な通信環境を実現します。

※IEEE 802.11 acでの接続には対応した無線ルーター等の機器が別途必要となります。

#### ■Intel® Atom™ プロセッサ x5-Z8300を搭載

MS-CH01Fは省電力性能に優れたSoC インテル® Atom™ プロセッサ x5-Z8300を搭載しています。同プロセッサは4コア/4スレッド駆動するモバイル向けの低消費電力CPUとなり通常時1.44GHz、インテル® バースト テクノロジー有効時 最大1.84GHz駆動するプロセッサとなります。

#### ■軽量で持ち運びも楽々、スティック型パソコン

映像・音声出力接続端子にHDMIを採用した小型の筐体は、ご家庭のテレビやディスプレイはもちろん、HDMI入力を搭載したテレビ等があれば出張先でも気軽に画面出力を行うことが可能です。また、Bluetooth®を標準搭載していることにより、対応したキーボード・マウス・ヘッドフォン・スピーカーなどの周辺機器をワイヤレスで接続する事で、コードの煩わしさを感じる事無く快適な環境を構築できます。

※初回セットアップ時のみUSB接続のキーボードやマウスが必要となりますので、別途ご用意下さい。

※ご使用時には専用ACアダプターを接続する必要があります。

#### ■冷却用マイクロファンを搭載。筐体内部の冷却効率を強化

冷却用マイクロファンを搭載し筐体内部の冷却効率を強化したことで、高負荷時でも安定したパフォーマンスを発揮します。よりスリムな筐体を採用したファンレスモデル(m-Stick NH1)は販売継続となります。使用環境、用途に応じてお選びください。

#### ■microSDカードリーダーを搭載

カードリーダーはmicro SDHC/SDXCに対応し、保存領域を追加搭載可能です。大容量なmicroSDカードをご利用頂く事で多彩な画像や動画など内蔵ストレージを圧迫する事なくご利用頂けます。

#### ■24時間365日安心電話サポート

標準で24時間365日の無償電話サポート、1年間無償保証が付き、ご購入後も安心してご利用いただけます。（年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。）

### 仕様詳細

製品型番	MS-CH01F
OS	Windows 10 Home 32ビット
プロセッサ	インテル® Atom™ x5-Z8300 プロセッサ (4コア/1.44GHz/インテル®バースト・テクノロジー時1.84GHz/2MB L2キャッシュ)
クーラー	冷却用マイクロファン
メインメモリ	2GB DDR3L (オンボード/最大2GB)
SSD	32GB eMMC
グラフィックス	インテル® HD グラフィックス
カードリーダー	micro SDメモリーカード (micro SDHC/SDXC含む)
無線LAN	IEEE802.11 ac/a/b/g/n 対応
Bluetooth	Bluetooth® V4.1準拠モジュール
主な付属品	ACアダプター/ HDMI延長ケーブル/ファーストステップガイド (保証書)
ポート	USB3.0×1、USB2.0×1、HDMI×1
電源	AC 100V (ACアダプター経由 100V AC 50/ 60Hz/ 出力5V DC 3A)
サイズ	113(幅) x 39(奥行き) x 13(高さ) mm (端子部含まず)
本体重量	約62g
使用環境	温度10～35℃、湿度8～80%
保証	24時間365日電話サポート・1年間無償保証
直販参考価格	2万1,800円(送料・税込)

※ Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、vPro Inside、Celeron Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Ultraabook は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。

※ AMD、AMD Arrowロゴ、ATI、ATIロゴ、Radeon、AMD Athlon、およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。

※ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。

※ 記載されている情報は発表時点のものです。予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。

※ 画像はイメージです。



期待を超えるコンピューター。

#### 商品ラインアップ

デスクトップPC  
ノートPC  
ゲームPC (G-Tune)  
クリエイターPC (DAIV)  
ビジネスPC (MousePro)  
タブレットPC  
iiyama液晶ディスプレイ  
周辺機器 & IoT製品

#### ご利用ガイド

ご購入方法について  
お支払い方法について  
送料・配送について  
営業日のご案内  
返品について  
よくあるご質問

#### サポート情報

購入後のお問い合わせ  
故障診断・修理依頼  
製品FAQ  
各種ダウンロード

#### 店舗情報

仙台  
秋葉原  
G-Tune : Garage(秋葉原/大阪)  
春日部  
名古屋  
大阪  
博多

#### 初めてご利用の方

BTOパソコンとは？  
メルマガ登録  
アフィリエイト  
マイページ  
お届け予定日確認