

# USB Type-C 薄型3ポートハブ + microSDリーダー

## 取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。  
この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。

本説明書に記載の社名及び製品名は一般に各社の商標または登録商標です。

### 安全上のご注意 必ずお守りください

- 人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。
- お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。(下記は図記号の一部です)

	<b>警告</b> 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。		<b>禁止</b> してはいけない内容です。
	<b>注意</b> 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。		<b>指示</b> 実行しなければならない内容です。

<b>警告</b>	
<b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●雷がなっているときに、本製品やケーブルに触れない</li> <li>●本製品のカバーを開けたり、分解・改造しない。</li> <li>●濡れた手で本製品やケーブルに触れない。</li> <li>●本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにする。</li> <li>●本製品ケーブルを抜き差しするときは、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えない。</li> <li>●本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ほこりや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所で使用したり、保管しない。</li> </ul>
<b>必ず守る</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●異常を感じたら直ちに使用を中止する 製品は電気で動作しておりますので、発火する危険があります。万一煙が出たり、異臭がしたりした場合は、本製品および接続しているコンピュータや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。</li> <li>●本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。</li> </ul>

<b>注意</b>	
<b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●本製品に強い振動や衝撃を与えない。 故障・破損などの原因となることがあります。</li> <li>●本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置いたりしない。 火災や故障の原因となることがあります。</li> <li>●本製品を不安定な場所に設置したり、保管しない。 落下により、故障・破損の原因となることがあります。</li> </ul>
<b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●本製品のケーブルや接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉で挟んだりしない。またこれらケーブルを引っ張ったり折り曲げたりしない。</li> <li>●火災や故障の原因となることがあります。</li> <li>●本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しない。 塗装を傷めたり、故障の原因となることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。</li> </ul>

**株式会社 オーム電機**  
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8  
<https://www.ohm-electric.co.jp>

修理に関するご相談は **修理ご相談センターへ**  
電話受付 **048-992-3970** 平日 9:00~17:00  
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

製品に関するお問い合わせは **お客様相談室へ**  
●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは  
**0120-963-006 048-992-2735**  
電話受付 平日 9:00~17:00  
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

## 各部の名称

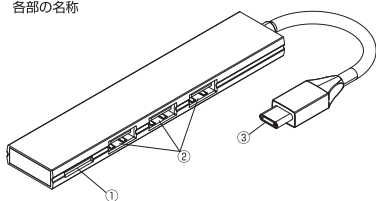
### 梱包内容

#### ■梱包内容の確認

本製品には次のものが入っています。  
パッケージを開封後、付属品が揃っているか確認してください。万一、不足している場合や破損している場合は、お買い求めの販売店、または弊社お客様相談室までご連絡ください。

- USB ハブ本体1個
- パッケージ裏面保証書
- 取扱説明書

### 各部の名称




- ① microSD 専用スロット
- ② USB Type-A ポート
- ③ USB Type-C コネクタ



## ご使用方法

### 1. 本製品の接続

必ず本書に書いてあるとおりの順序で接続してください。手順が違うと正常に動作しない場合があります。

-  **本製品の USB ポートに機器を接続していないことをご確認ください。**

- ① ハブ本体の電源を入れます。
- ② 本製品の USB コネクタをパソコンの USB ポートに接続します。
2. ドライバーのインストール  
Windows 10/8.1/8/7、mac OS (10.12 以降) は USB コネクタをパソコンの USB ポートに接続すると自動的にドライバーのインストールが行われます。
3. USB 機器の接続  
① USB 機器の接続は、本製品を正常に接続し、各機器の取り扱い説明書に従って行ってください。  
② USB 機器を本製品のデバイス側ポート (Type-A) に接続してください。

### 4. 本製品の取り外し

- 接続している本製品を取り外す場合は、以下の手順で行ってください。
- ① 本製品に接続している機器を取り外します。(機器の取り外し方は各機器の取扱説明書をご参照ください。)
  - ② パソコンと本製品を接続しているケーブルを取り外します。

### 5. メモリーカード対応機種表

TransFlash 2GB/microSDカード2GB/microSDHCカードClass2  
32GB/microSDHCカードClass4 32GB/microSDHCカード  
Class6 32GB/microSDHCカードClass10 32GB/microSDHC  
カード UHS-I 32GB/microSDXCカード UHS-I 512GB

### 6. データの読み込みと書き込み

使用するメモリーカードを、正しく差し込み口に差し込みます。LED が点灯します。データ (ファイルや画像) を、認識されたアイコンにドラッグ&ドロップやコピーすることにより書き込みます。また、アイコンをダブルクリックまたは右クリック「開く」で読み込みができます。読み込み・書き込みの間は LED が点滅します。この間にメモリーカード及びカードリーダーを外さないでください。データが破損するおそれがあります。

### 使用上のご注意

- ※ USB3.0規格対応の機器同士を接続する場合は、USB3.0規格対応のケーブルをご使用ください。
- ※ USB2.0/1.1対応周辺機器と本製品の組み合わせの場合、最大速度は遅いほうの規格値になりますのでご注意ください。
- ※ USBスキャナーやスキャナーを搭載した複合機などは、USBハブを経由しますと動作しない場合があります。その場合は、直接パソコンのUSBポートに接続してください。

## 動作環境と仕様

- 動作環境 対応機種：USB ポートを搭載した DOS/V 互換機、Apple Mac シリーズ、Android スマートフォン (※OTG 機能対応)  
対応 OS：Windows 10/8.1/8/7、mac OS (10.12 以降)、Android OS 6.0 以降  
※OTG 機能に対応した Android 端末  
※各 OS の最新バージョンへのアップデートや、サービスパックのインストールが必要になる場合があります。

### ■仕様

インターフェース規格	USB3.2 Gen1 (3.1Gen1/3.0/2.0/1.1)
最大転送速度	USB3.2 Gen1 スーパースピード/5Gbps (規格値)
パソコン側コネクタ	USB Type-Cx1 USB Type-Ax3
デバイス側ポート / スロット	microSD 専用カードリーダー 対応カード：micro SD / micro SDHC / micro SDXC (CLASS 10/UHS-1)
電力供給方式	バスパワー
供給可能電流	すべてのポート合計で 3,000mA 以内 (規格値)、各ポート 900mA (規格値) ※消費電流が供給電流を超える場合、バスパワーで正常に動作しない場合があります。
ケーブル長	約 60mm
外形寸法	(約) 107×7.3×21mm
質量	約 26g
動作環境	温度 0 ~ 70℃ / 湿度 0 ~ 85%RH (結露しない事)
付属品	保証書、取扱説明書

※USB3.2 Gen1 は USB-IF (USB Implementers Forum) により USB3.1 Gen1/3.0 が名称変更された同一規格です。

### 〈注意事項〉

- 著作権保護機能、スタンバイ・休止・スリープ機能には対応しておりません。●本製品のみでのご使用はできません。●すべての機器、メモリーカードで動作を保証するものではありません。●本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失または破損について弊社では一切の保証の責を負いかねます。●本製品は USB3.0 規格での接続時に本来の性能での動作となります。●本製品に USB2.0/1.1 規格の機器を接続できますが、性能はそれぞれの規格値となります。●すべての USB 機器に対する接続、動作は保証致しかねます。●ドライバ不要 ●データ転送速度はメモリーカードの仕様により異なります。●改善のため予告なく仕様変更をすることがございます。●イラストと実際の製品が異なる場合もございます。