

## US3342

USB-C 2ポート USB 3.1 Gen 2 デバイス共有器 (電源パススルー対応)



US3342は、ユーザーが2台のUSB-C ノートパソコンで4台のUSBデバイスのデータを共有できるUSB 3.1 Gen 2 デバイス共有器です。US3342はUSB 3.1 Gen 2に準拠しており、USB 3.1 Gen 1、USB 2.0、USB 1.1とも、それぞれ互換します。また、データ転送速度は最大10Gbpsに対応しています。

US3342に付属しているワイヤードリモコンは、どのコンピューターがアクティブであるかをLEDで表示するため、コンピューターの切替を簡単かつスピーディーに行うのに便利です。また本製品は、WindowsまたはMac搭載のUSB-C ノートパソコンに適合した電源に、5V、9V、15V、20VのPDプロファイル仕様を提供します。

US3342の専用ソフトウェアBEZEL X (クロス) を使えば、2台のノートパソコンでプラットフォーム (Windows、Mac) が異なっても、画面から画面へとマウスをドラッグすることで、ファイルを共有したりデータをやりとりしたりすることが可能になります。このソフトウェアによって、ファイルの操作や転送がマウスの操作ひとつで、より簡単に行えるようになります。

接続ケーブルは、ポートと同じ数だけ製品パッケージに同梱されているため、USBケーブルを追加で購入する必要はありません。このUSB-Cケーブルは、USB-C ノートパソコンに接続して使用します。US3342は、USB-C ノートパソコン向けのソリューションにおいて、最もコストパフォーマンスに優れた製品のひとつと言えます。

コンパクトな筐体に多機能を搭載したUS3342は、デスクトップ環境のスペースの削減と効率的な機器配置を求めるユーザーにとって、理想的な製品です。



### 特長

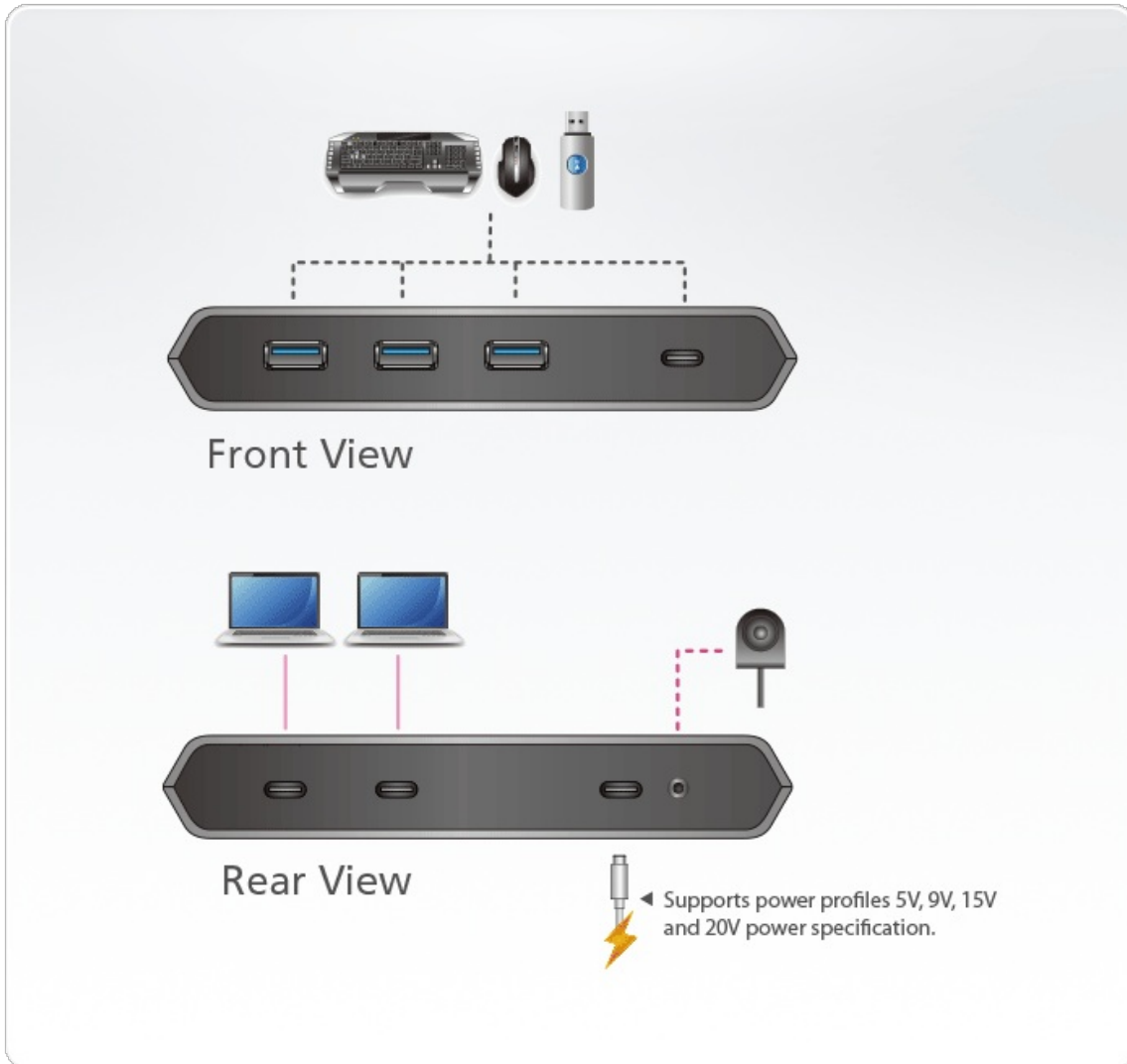
- USB-Cコンピューター2台でUSB 3.1 Gen 2周辺機器4台を共有。データ転送速度は最大10Gbps
- USB Power Delivery 3.0 (PD 3.0) 対応 - 最大85Wでノートパソコンを充電 (USB-C電源アダプターが追加が必要) ※
- BEZEL X - 2種類のプラットフォーム (Windows、Mac) 間でファイル転送機能とマウス操作を実現
- 電力プロファイル5V、9V、15V、20Vの電源仕様に対応
- ワイヤードリモコンのボタン操作でデバイスを切替
- LEDコンソール・インジケーター - アクティブなコンピューターをLED表示
- プラグアンドプレイ - ドライバーや追加の電源アダプターは不要
- 過電流保護

※ 機器の充電には、LPS (Limited Power Source) 認証済みのUSB-C PD 電源アダプター (65W以上) を推奨。基本的なUSBの機能とビデオ出力を行うための最小システム電源要件は5V、3A。

## 仕様

コンピューター接続数	2
コネクタ	
コンピューター	USB 3.1 Gen 2 Type-C メス×2 (Black)
デバイス	USB 3.1 Gen 2 Type-A メス×3 (Blue) USB 3.1 Gen 2 Type-C メス×1 (Black)
電源	USB Type-C メス×1 (5V、9V、15V、20V出力のUSB PD3.0対応)
ポート選択	入力：ワイヤードリモコン/ソフトウェア
消費電力	TBD
LED	
選択	2 (White)
動作環境	
動作温度	0~40°C
保管温度	-20~60°C
湿度	0~80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	アルミ
重量	0.26 kg
サイズ(W×D×H)	143×90×23.8 mm

構成図



**ATEN International Co., Ltd.**

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.