

## US3342

USB-C 2ポートUSB 3.2 Gen 2デバイス共有器（電源バススルー対応）



$$1 + 1 = 1$$

2つのシステム間で、あたかも1つのシステムであるかのように  
制御・共有することができます。

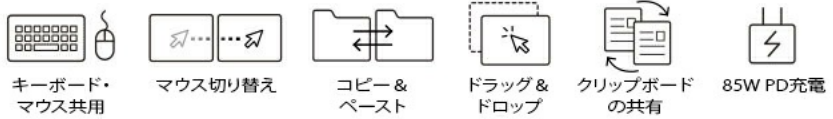


Windows

Mac

# US3342

2ポートUSB-Cシェアリングスイッチ  
(電源パススルー機能付き)



## 一台のパソコンでデバイスを共有する

うづらぎの抜き差しに悩まされることはありません。USB-C ノートPCをUS3342に接続し、周辺機器の共有を開始しましょう。1組のキーボードとマウスで、2つのシステムをシームレスに制御し、プラグ&アンプやネットワークベースの複雑なサーバー/クライアント設定をすることなく、データや複数のBデバイスを共有することができます。



## 1台のコンピュータを1台のように操る

コンピューターの切り替えは、かつてないほど簡単で直感的なものでした。マウススイッチでは、ボタンをクリックすることなく、マウスカーソルを画面の界を越えて目的のコンピューターに移動させ、コントロールの切り替えを簡単に行うことができます。切り替えのための待ち時間を減らし、制作やプロダクションに集中する時間を増やすことができます。





## やりごとを迅速に

3342は、2台のコンピューターの間に最大10Gbpsの転送速度を持つダイレクトリンクを構築します。クリップボード共有機能を使えば、転送時間が2倍になるストレージデバイスを中間として使用する手間なく、ファイルや画像、テキストを直接コピー&ペーストしたり、ドラッグ&ドロップしたりすることができます。超高速10Gbpsの転送速度により、USB2.0の20倍といつかつてないスピードで作業することができます。

## ノートパソコンとすべてのデバイスに電力を供給

3342は、ノートパソコンの1台を充電するほか、外付けハードディスクやゲーミングデバイスなど、電力消費の多いデバイスにも十分な電力を供給することができます。電力を必要とするRGBゲーミングリグでも、お気に入りのキーボードとマウスを使用して作業やプレイすることができます。



## 境界のない共有

3342を搭載することで、WindowsからOS X、OS XからOS X、WindowsからWindowsにかかわらず、コンピューター同士をシームレスに連携させ、共有することができます。デスクトップのようなあらゆる環境で、シンプルで生産性の高いワークスペースを実現します。

## お問い合わせ

会社名 必須

姓 必須

名 必須

部署名 必須

役職名 必須

お客様の業務上のお立場 必須

都道府県 必須

メールアドレス 必須

電話番号 / 携帯番号 (勤務先・ハイフンなし)  
必須

製品型番

WEBサイトURL ※現在ご覧のURLをご記入ください 必須

案件規模 (台・式・組・予算など)

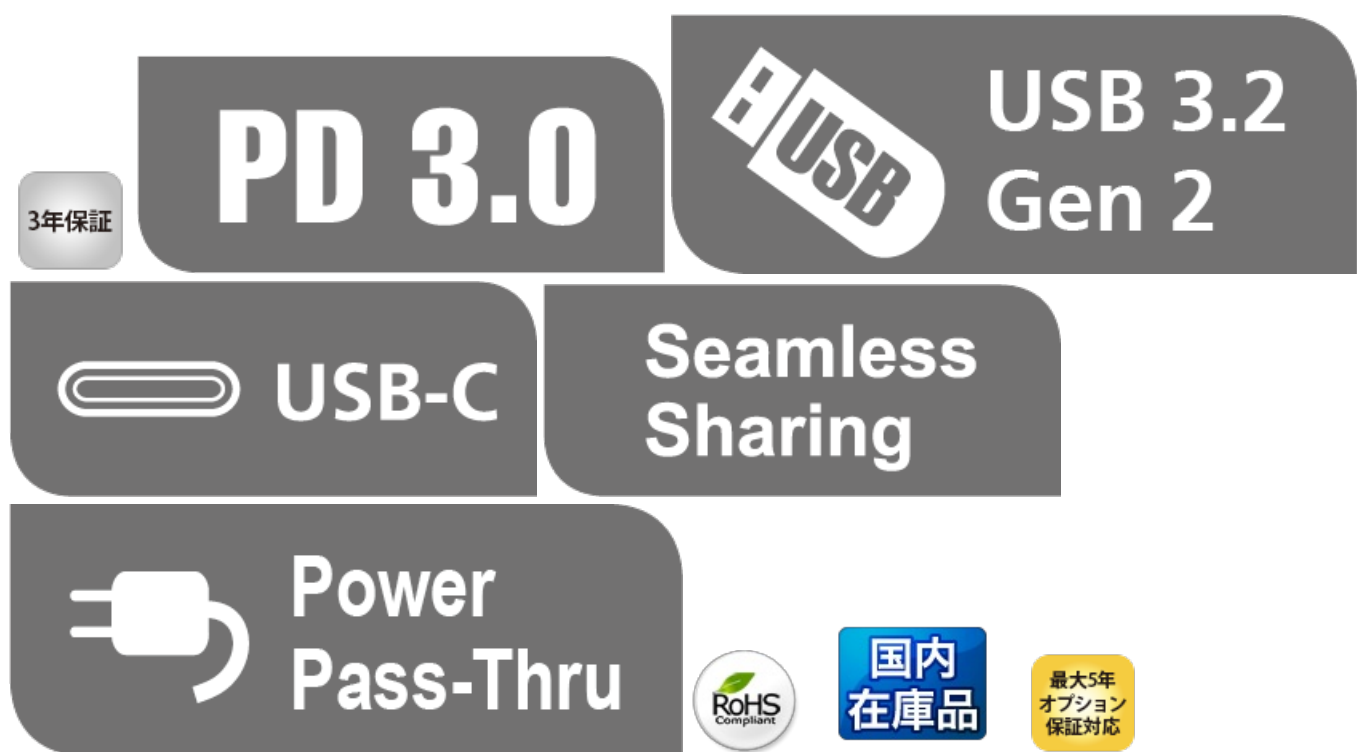
お問い合わせ内容

ATENジャパンを知ったきっかけを教えてください 必須

达1信 9 台

## お客様へのご案内

- 弊社のメルマガを「配信停止」に設定されている方は、自動返信メールが届かない場合がございます。
- @gmail等のフリーメールのアドレスでのお問い合わせは、自動返信のメールが届かないことがあります、その場合も、弊社宛にお問い合わせのメールは届いていることがほとんどです。弊社営業日で24時間以内にはご連絡をさせていただきますので、お待ちください。
- お問い合わせ送信後、弊社営業日で24時間以内に返信メールがない場合は、大変お手数ですが、[sales@atenjapan.jp](mailto:sales@atenjapan.jp)にお問い合わせください。



## 特長

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 3.2 Gen 2デバイス共有器です。US3342はUSB 3.2 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）が異なっていても、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一つと言えます。

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。

- USB-Cコンピューター2台でUSB 3.2 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で必要）\*
- 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
コネクター	
コンピューター	USB 3.2 Gen 2 Type-C メス×2 ( Black )
デバイス	USB 3.2 Gen 2 Type-A メス×3 ( Blue ) USB 3.2 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	DC5V:0.43W:428BTU/h  注意： ●ワット単位の測定値は、外部負荷がない場合の装置の標準的な消費電力を示します。 ●BTU/h単位での測定値は、デバイスに完全に負荷がかかった状態の消費電力を示します。
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
本体	
ケース材料	アルミ
重量	0.26 kg ( 0.57 lb )
サイズ(W×D×H)	143×90×23.8 mm

**構成図****Front View****Rear View** Supports power profiles 5V, 9V, 15V and 20V power specification.**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.