

UCE33100

4ポートUSB 3.2 Gen 1 Cat 6A エクステンダー





置室の需要や用途が広がる中、長距離環境でも高速データ通信を維持することはとても重要です。UCE33100は、Cat6Aケーブルを使ってUSB接続を最大100m延長し、快適な会議環境を実現。オフィス全体の業務効率向上に貢献します。

ATEN













長距離伝送

USB 3.2 Gen1 対応

ケーブル給電 対応

RS-232 パススルー対応

フレーム同期 対応

取付キット 付属

Gbpsの高速データ伝送を100mで実現

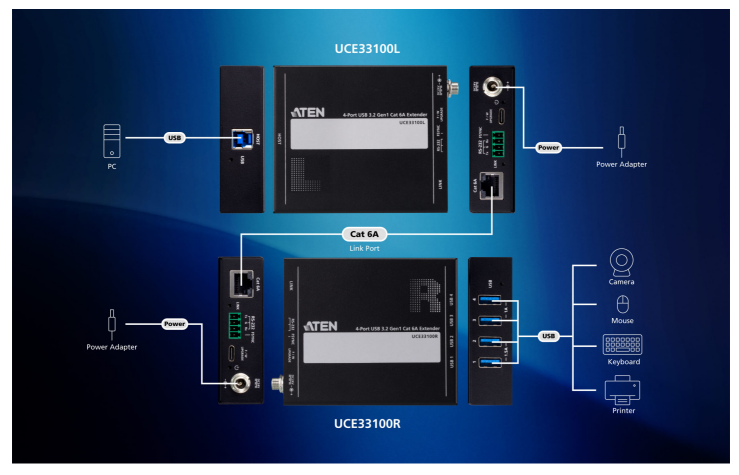
<u>t 6Aケーブル</u>*を使用し、USB 3.2データを超高速5Gbpsで転送可能。(推奨ケーブル: <u>2L-29330</u>)



つのUSB Type-A ポートでプラグアンドプレイ対応の周辺機器を簡単接続

・のUSB Type-Aポートを搭載し、さまざまな周辺機器を手軽に接続可能。拡張性を強化します。





oC給電で高い利便性を実現

- カル・ユニットまたはリモート・ユニットのいずれかを電源に接続し、Cat 6Aの接続ケーブルで給電することができます。

]単取り付けで多用途に対応

寸キットを付属し、手軽で柔軟な設置が可能。

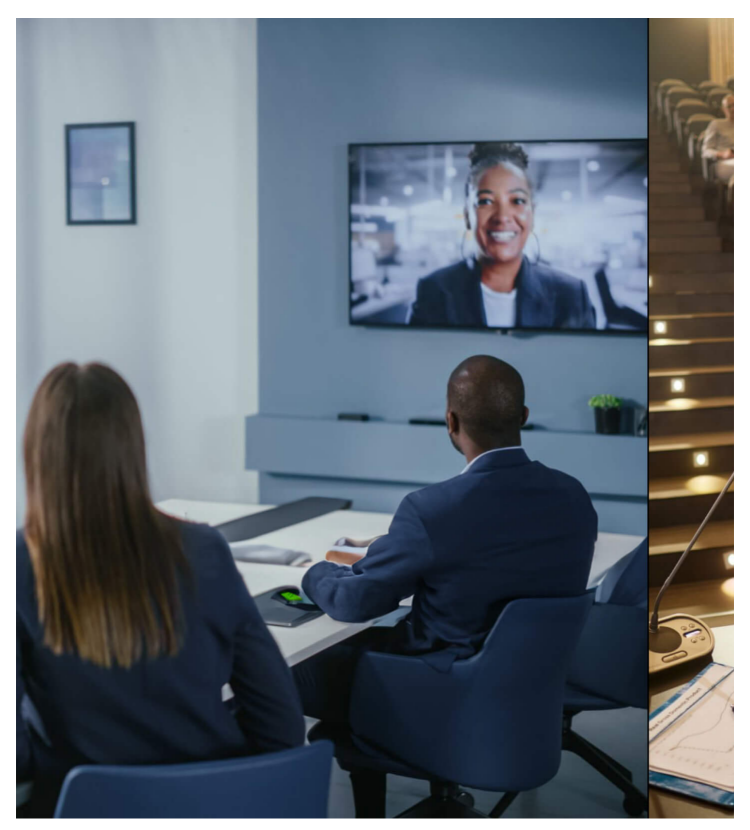




クステンダーは、最大100mまで延長できるため、以下のようなさまざまな用途に対応:

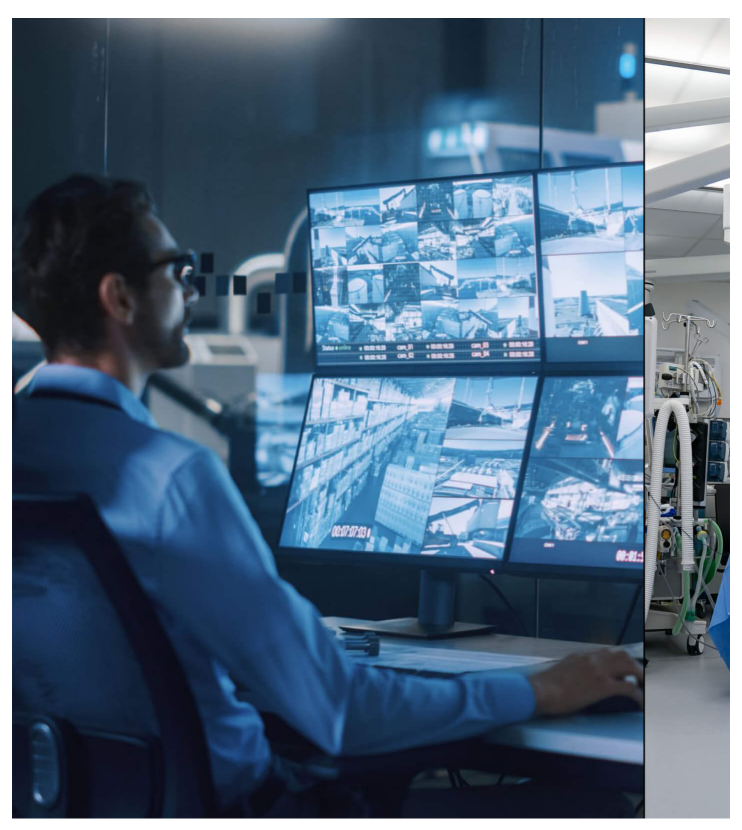
1. 2. 3. 4.





:議/教育





業制御/医療



お問い合わせ

お問い合わせをご希望の場合は、こちらのフォームに必要事項をご記入ください。 担当者が追ってご連絡いたします。

会社名 必須	
· 必須	
3 必須	
3	
邓署名 必須	
公職名 必須	
6客様の業務上のお立場 💩 🛪	
耶道府県 必須	
メールアドレス 必須	
54.44.4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
電話番号/携帯番号(勤務先・ハイフンなし) ◎須	
製品型番	
NEBサイトURL ※現在ご覧のURLをご記入ください ◎須	
条件規模(台・式・組・予算など)	
KITがは、ロ・ガ・粒・パ界なC <i>)</i>	
5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 💩 🛭		
	送信する	

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。
 ・ @qmail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が、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、<u>sales@atenjapan.jp</u>にお問い合わせください。



特長

Cat 6Aケーブル を利用し、非圧縮 USB 3.2データを最大 5Gbpsの転送速度で100m延長が可能です。 高速データ通信によって様々なUSB周辺機器と接続し、様々なシーンで活用することが出来ます。 双方向24V パワー・オーバー・ケーブル(PoC)機能によって、ローカルまたはリモートのどちらかで給電が行われていれば、追加の電源アダブターを使わずにご利用可能です。

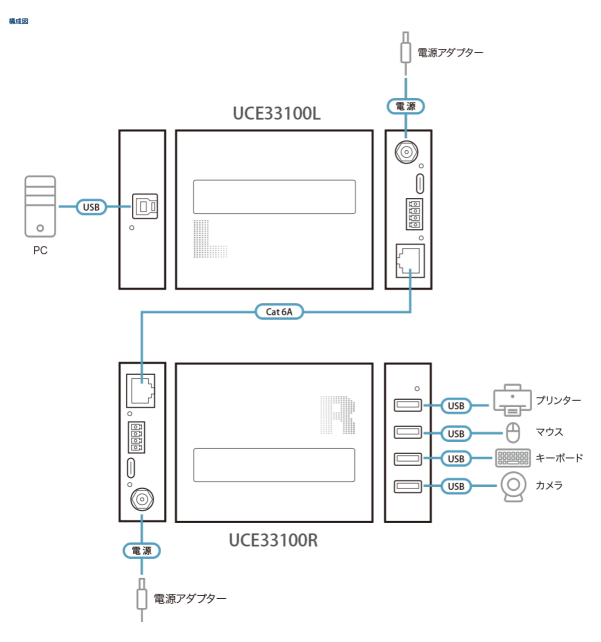
- ・ USB信号を<u>Cat 6Aケーブル</u>で伝送するエクステンダー(2台1組で構成) ・ USB 3.2データを最大5Gbpsで100m延長 ・ USB 2.0/1.1仕様と下位互換 ・ リモートユニットにUSB Type-Aポートを4カ所搭載・複数のUSB周辺機器(フラッシュドライブ、キーボード、マウス、ウェブカメラ、インタラクティブ・ホワイトボード、その他のUSB機器)を接続可能 ・ 双方向RS-232/(ススルーをサポート・制御システムに統合可能 ・ 産業開カメラ・アプリケーション向けに双方向フレーム同期(FSYNC) GPIOバススルーをサポート ・ 双方向24Vパワー・オーバー・ケーブルにより、追加の電源アダブター不要(ローカルユニットまたはリモートユニットが給電されていること) ・ ブラグアンドブレイ対応・ドライバー・サンノウ・エリス不要、各種オペレーティングシステムで動作可能 ・ 壁掛け可能なコンパクトな筐体・設置の柔軟性を高め、省スペースを実現



仕様

ローカルユニット	
アップストリームポート	USB Type-B メス×1
ダウンストリームボート	RJ-45 メス×1 (HDBT-USB3) USB-C メス×1 (ファームウェアアップグレード) 3 極ケーミナルプラグ×1 (RS-232) 1 極ケーミナルプラグ (FSYNC) ×1 注意: USB-Cポートはファームウェアアップグレード専用です。 通常使用の場合は他の機器を接続しないでください。
電源	DC電源ジャック×1
リモートユニット	
アップストリームポート	RJ-45 ≯ス×1 (HDBT-USB3)
ダウンストリームボート	USB Type-A メス×4 USB-C メス×1 (ファームウェアアップグレード) 3種ターミナルプラグ×1 (RS-232) 1種ターミナルプラグ (FSYNC) ×1 注意: USB-C ボートはファームウェアアップグレード専用です。 通常使用の場合は他の機器を接続しないでください。
電源	DC電源ジャック×1
USB仕様	USB 3.2 Gen 1
ケーブル種類	Cat GA イーサネットケーブル
信号範囲	100m
LED	
ステータス	LED×3
消費電力	DC24V:1.92WBTU/h DC24V:2.64WBTU/h 注意:
動作環境	•
動作温度	0~40°C
保管温度	-20 ~ 60°C
湿度	20~90%RH、結構なきこと
本体	
重量	260 g
ケース材料	メタル
サイズ(W×D×H)	107.5×85×25.5 mm





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 numbers.