

UE3310

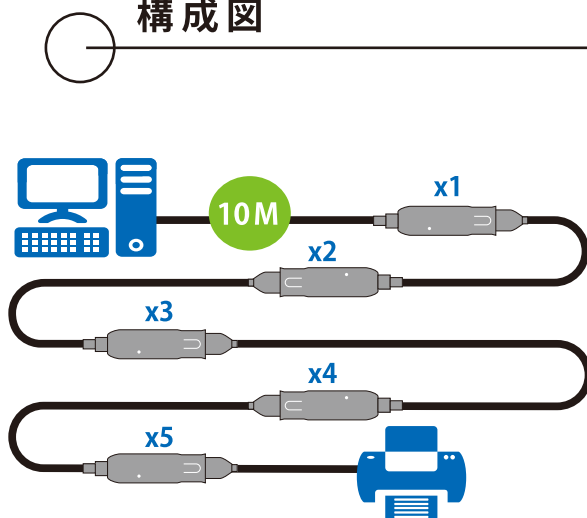
10m USB 3.1 Gen 1 エクステンダケーブル

UE3310は、コンピュータとUSBデバイスの間の距離を製品単体で10m延長できるUSB 3.1 Gen 1エクステンダです。本製品は、データ転送速度5GbpsのSuperSpeed USB 3.1 Gen 1仕様に準拠しており、USB 2.0/USB 1.1とも下位互換性があります。ソフトウェア不要のプラグアンドプレイ対応なので、現場ですぐに設置して使用することができます。また、最大5本のエクステンダをチェーン接続することで、USB信号を最大50mまで延長することが可能になります。

医療機関や工場、企業等、あらゆるビジネス環境において、UE3310は手軽にUSBデバイスを延長設置するのに最適な製品です。



構成図



仕様

特長

- USB 3.1 Gen 1 準拠 (データ転送速度 最大 5Gbps)
- スリムデザイン採用、USBケーブルのオスコネクタとメスコネクタの接続の安全性を高めるロック機構搭載
- 本製品を5本、チェーン接続することで最大50mまで延長可能
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、Mac
- バスパワー対応
- バスパワーでの供給電力不足に備え、電源アダプタ同梱

機能	UE3310
コネクタ	
USBポート	USB 3.1 Gen 1 Type A オス×1
ダウンストリーム	USB 3.1 Gen 1 Type A メス×1
USB規格	
USB規格	USB 3.1 Gen1/ 2.0 / 1.1 (Super / High / Full / Low speed) 準拠
ケーブル長	10m
データ伝送速度	最大5 Gbps
電源供給モード	バスパワー/セルフパワー対応
電源入力	
電源アダプタ	入力: AC 100~240V 50/60Hz 出力: DC 5V 1.5A
電源	
消費電力	4.5W
動作環境	
動作温度	0~40℃
保管温度	-20~60℃
湿度	0~80%RH、結露無きこと
ケース	
ケース材料	プラスチック
重量	0.763 kg
サイズ (W×D×H)	82×22×13 mm
同梱品	電源アダプタ×1 USBオス - メス 変換ケーブル×1

注意:

* USB Power Deliveryおよびオルタネートモードには対応していません。