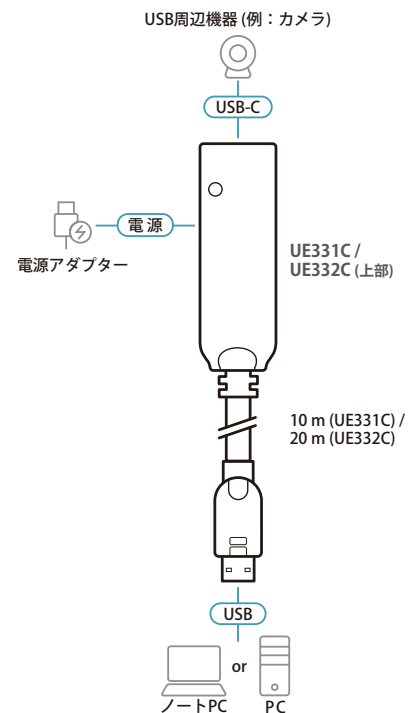


## UE331C: 10m USB 3.2 Gen 1 エクステンダーケーブル

## UE332C: 20m USB 3.2 Gen 1 エクステンダーケーブル

UE331C/UE332Cは、USB Type-Aポート搭載のデスクトップパソコンやノートパソコンから出力されたUSB信号を延長できるUSB 3.2 Gen 1エクステンダーケーブルです。UE331Cは10m、UE332Cは20mをそれぞれ延長することが可能です。USB-Cメスポートの左右に設けられたネジ穴でコネクタをロックすることができ、不意のケーブル脱落を防ぐことで安全な接続環境を提供できます。高速で信頼性の高いデータ転送性能を維持し、費用対効果に優れた方法でUSB接続を延長できる製品です。

### □ 構成図



### □ 特長

- USB Type-Aポート搭載のPC/ノートパソコンから10m(UE331C)/20m(UE332C)離れたUSB-CデバイスにUSB信号を延長
- 最大5Gbpsのデータ転送速度のUSB 3.2Gen 1仕様をサポート
- USB-Cメスポート側に脱落防止用のネジ穴を用意、軽量かつ小型設計により柔軟性と安全な相互接続が可能
- マルチプラットフォーム対応 - Windows、macOS
- プラグアンドプレイ - ドライバー不要
- 追加電源アダプター付属

### □ 仕様

| 機能         | UE331C  | UE332C                     |
|------------|---|----------------------------|
| コネクタ       |   |                            |
| USBポート     | USB 3.2 Gen 1 Type-A オス×1   |                            |
| ダウンストリーム   | USB-C 3.2 Gen 1 メス×1  |                            |
| USB規格      | USB 3.2 Gen 1 / 2.0 / 1.1<br>(SuperSpeed / Hi-Speed / Full Speed / Low Speed) |                            |
| ケーブル長      | 10m   | 20m                        |
| データ伝送速度    | 最大 5Gbps  |                            |
| 動作環境       |   |                            |
| 動作温度       | 0 ~ 40℃   |                            |
| 保管温度       | -20 ~ 60℃   |                            |
| 湿度         | 0 ~ 80%RH、結露なきこと  |                            |
| ケース        |   |                            |
| ケース材料      | プラスチック  |                            |
| 重量         | 0.77kg  | 1.53kg                     |
| サイズ(W×D×H) | 65×12.2×12mm  |                            |
| 同梱品        | 電源アダプター×1<br>クイックスタートガイド×1  | 電源アダプター×1<br>クイックスタートガイド×1 |

