

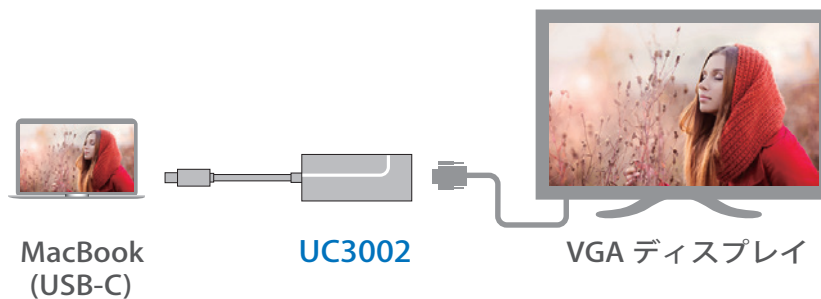
UC3002

USB Type-C → VGA コンバーター

UC3002はUSB Type-Cを搭載したノートパソコンやタブレット、コンピューターからのビデオ信号を変換し、VGA対応のディスプレイやプロジェクターに表示できるようにするデバイスです。解像度は最大2048×1152@60Hzに対応。ビデオ出力をスケーリングして、映像をより大きなモニターに表示したり、プレゼン内容をプロジェクターに表示したりできます。



□ 構成図



□ 特長

- USB Type-C を搭載したノートパソコンやタブレットからのビデオ信号を変換し、VGA 対応のディスプレイやプロジェクターに表示
- Apple MacBook、Chromebook Pixel™、Thunderbolt™ 3 コンピューター等の最新の USB Type-C 搭載ノートパソコンやタブレットコンピューターに対応
- USB Billboard 機能により、ソースデバイスに対応したオルタネートモード※のユーザーに通知
- データ転送中の信号干渉に耐え得る高品質仕様
- プラグアンドプレイ対応 - ソフトウェア不要

※ オルタネートモード：USB Type-Cを使用して、DisplayPort、HDMI、MHL、ThunderboltといったUSB以外の方式でデータを送受信する方法

□ 仕様

機能	UC3002
ビデオ入力	
インターフェース	USB Type-C オス×1
ビデオ出力	
インターフェース	D-sub15 ピン メス×1
ビデオ	
最大解像度	2048 × 1152@60Hz
最大ピクセルクロック	200 MHz
規格準拠	USB3.1 Type-C Alt モード (Thunderbolt™ 3 準拠)、USB Billboard Device Class、HDCP1.3
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	プラスチック
重量	0.03 kg
サイズ (W × D × H)	70 × 27 × 15mm