



USB エクステンダー

5Gbps USB 3.2 Gen1 エクステンダーセット

## 仕様書

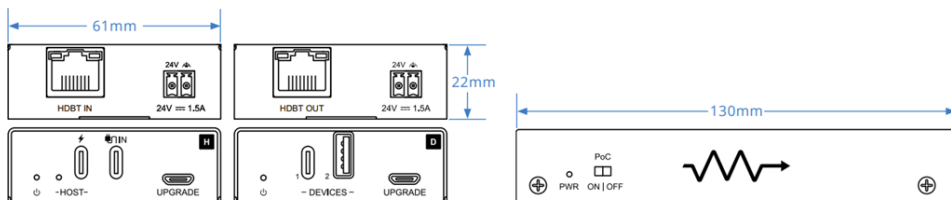
**UEX3C-KIT**

### ■ 製品仕様

型番	UEX3C-KIT	
各ユニット型番	ホスト側ユニット : UEX3C-H	デバイス側ユニット : UEX3C-D
端子	USB Type-C (ホスト接続用) x1 USB Type-C (給電パススルーリード用) x1 RJ-45 (HDBaseT) x1 2ピントーミナルブロック (電源入力) x1 Micro USB (サービス用)x1	USB Type-C (デバイス接続用) x1 USB Type-A (デバイス接続用) x1 RJ-45 (HDBaseT) x1 2ピントーミナルブロック (電源入力) x1 Micro USB (サービス用)x1
対応OS <sup>※1</sup>	Windows / macOS	
USB規格 <sup>※2</sup>	USB 3.2 Gen 1 / 2.0 / 1.1 互換	
転送速度 <sup>※3</sup>	最大 5Gbps	
伝送距離 <sup>※3</sup>	最大 70m (Cat6Aケーブル使用時)	
対応LANケーブル	Cat6A ストレートケーブル (STP/F/UTP推奨)	
USB給電 <sup>※4</sup>	-	合計最大5V／2.5A (1ポートあたり最大5V／1.7A)
USB PDパススルー <sup>※5</sup>	最大60W	-
電源	DC 24V／1.5A または PoC (ホスト側・デバイス側 相互給電対応)	
外形寸法 (WxDxH)	61mm x 22mm x 130mm (突起物を除く)	
本体重量	各 約220g	
動作温度	0°C～40°C	
保存温度	-20°C～60°C	
動作／保存湿度	10%～90% (結露なきこと)	

同梱品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・UEX3C-H 本体 × 1</li> <li>・UEX3C-D 本体 × 1</li> <li>・専用ACアダプター (DC 24V／1.5A) × 1</li> <li>・専用マウントブラケット × 2セット</li> <li>・注意事項・保証書 × 1</li> </ul>
適合認証	FCC／CE／PSE (ACアダプター) ／RoHS
保証期間	ご購入日より3年間

## ■寸法図



## ■データ転送速度（理論値）

USB 規格	データ転送速度
USB 3.2 Gen1	最大 5Gbps
USB 2.0	最大 480Mbps
USB 1.1	最大 12Mbps

※ USB3.2 Gen1 の転送速度を発揮するには、PC 側の USB ポート、USB ケーブル、USB 機器はすべて USB3.2 Gen1（またはそれ以上）を満たし、長さ 60mまでの Cat6A（またはそれ以上）規格の LAN ケーブルを使用する必要があります。

※ 機器の性能や使用環境によってはデータ転送速度が変動する場合があります。

※1 全ての PC、USB 機器との組み合わせでの動作を保証するものではありません。

※2 本製品は USB データ転送専用です。映像信号の伝送 (DisplayPort Alternate Mode) には対応していません。

※3 伝送距離や転送速度は、使用する LAN ケーブルや USB ケーブルの品質・長さ、および接続する機器の性能に影響を受けます。

※4 消費電力の大きい USB デバイスを接続する場合は、給電能力の高いケーブルを推奨します。

※5 USB PD パススルー機能を使用するには、接続する PC、AC アダプター、ケーブルがすべて USB Power Delivery 規格に対応している必要があります。

※ 記載されているソフトウェア名・製品名・サービス名などは各社の商標、または登録商標です。

※ 製品のデザイン、仕様、外観、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

PDF 化する際に削除する事！

改訂履歴

版数	改版日	改版内容
初版	2025/08/29	初版作成