



## HEX70SL-TX

### HDBaseT 送信器

型番: HEX70SL-TX  
 本体価格: OPEN  
 JANCODE: 4582169236675



### Key Features

- ➔ 最大解像度4Kまで対応 (3840 x 2160@30Hz 4:4:4、4096 x 2160@24Hz 4:4:4、及び4K UHD@60Hz 4:2:0)
- ➔ 最大70mまでの伝送距離=1080p Cat6/5eケーブル (4Kは40mまで)
- ➔ 多様なHDMIオーディオに対応 (Dolby TrueHD、Dolby Atmos、Dolby Digital Plus、DTS-HD Master)
- ➔ IR信号、PoC双方向伝送
- ➔ HDCP2.2まで対応
- ➔ 簡易EDID機能対応
- ➔ 排熱性が優れた金属製筐体

### Specifications

製品型番	HEX70SL-TX (送信器)	HEX70SL-RX (受信器)
HDMI 規格	4K UHD@60Hz (10.2Gbps) ※HDR、CEC、ARC 非対応	
入力端子	映像 HDMI タイプ A x1	RJ-45 (HDBaseT) x1
出力端子	映像 RJ-45 HDBaseT x1	HDMI タイプ A x1
その他 I/O	3.5mm ステレオミニジャック x1 (IR 受信ケーブル用) / 3.5mm モノラルミニジャック x1 (IR 送信ケーブル用) / DC 入力ジャック x1	
HDCP	2.2	
IR パススルー	対応 (双方向)	
PoC	対応 ※TX → RX、またはRX → TX への電源供給が可能	
最大対応帯域幅	10.2Gbps	
最大対応解像度	4K UHD@30Hz (Y,Pb,Pr 4:4:4) / 4K UHD@50/60Hz (Y,Pb,Pr 4:2:0)	
伝送距離	1080p60Hz の信号で最大 70m ※ / 4K UHD@60Hz の信号で最大 40m ※	
電源入力	PoC または DC 12V	
消費電力	最大 10 W (TX、RX の合計値)	
動作温度	0 ~ 40°C	
保存温度	-20 ~ 60°C	
動作 / 保存湿度	10 ~ 90% ※結露なきこと	
本体寸法	73mm x 106mm x 16mm (突起物含まず)	
本体重量	約 175g	
同梱物	専用マウントブラケット x2 (ネジ x4) / 注意事項・保証書 x1	
製品保証	ご購入日より 3 年間	
適合認証	FCC / CE / RoHS	

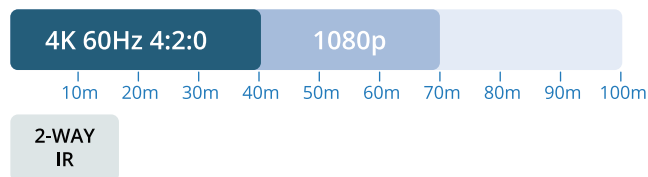
※ACアダプターは別売となります。ACアダプター型番: PSU1220S DC12V/2A ※本機はドルビーデジタルサラウンド、DTS デジタルサラウンドに対応しています。 ※ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。 ※DTS 社からの実施権に基づき製造されています。 ※全ての機器との動作を保証するものではありません。 ※伝送距離はご利用環境などによって変動します。



## HEX70SL-RX

### HDBaseT 受信機

型番: HEX70SL-RX  
 本体価格: OPEN  
 JANCODE: 4582169236149



### Introduction

HEX70SL は、LAN ケーブル 1 本で HDMI 1080p60 信号を最大 70m (4K UHD@60 最大 40m) まで伝送できる HDBaseT 延長器です。最大帯域 10.2Gbps で、HDCP2.2 及び Dolby Atmos やサラウンドオーディオフォーマットにも対応。そのほか双方向でのリモコン IR 信号伝送も可能です。

また LAN ケーブルにて電源を送送する PoC (パワー・オーバー・ケーブル) に対応。送信器または受信器のどちらか一方に AC アダプターを接続することで、もう一方のデバイスに電源供給します。

AC アダプターを接続する電源 DC コネクタはネジロック式を採用し設置現場での電源ケーブル抜け防止に適した設計となっております。

ホームシアター、デジタルサイネージ、セキュリティカメラ、院内システム、会議室や教室に設置されたプロジェクター等、映像や音声の長距離伝送を必要とする環境に最適です。