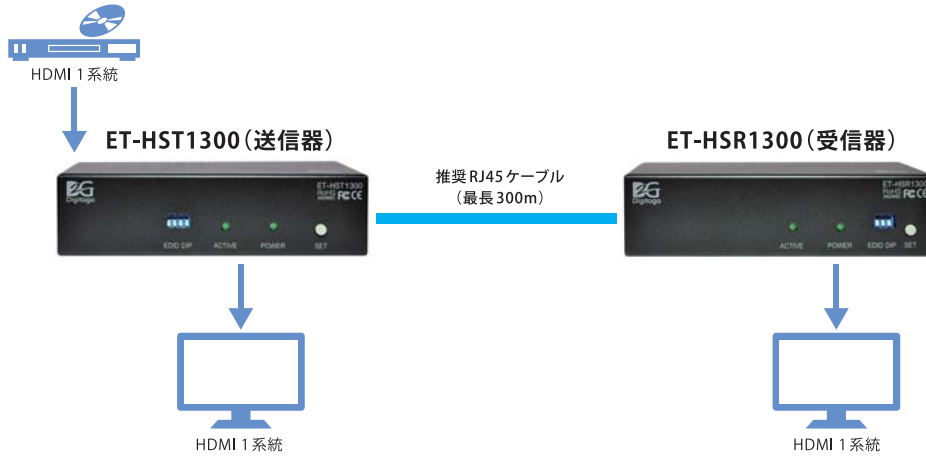


ET-HST/R1300

参考価格 52,000円

HDMI 300m CAT5e/6

■接続例



・受信器のスケール機能により、延長元と延長先に異なる解像度出力設定も可能(例:延長元1920x1200@60Hz、延長先1080p)

主な特長

- HDMI信号を1本のCAT5e/6ケーブルで、最長300mの延長が可能
- 送信器EDIDエミュレーション機能搭載
ソース機器に設定したEDID(モニタ情報)を常時提供することで、システム稼働の安定を実現
ソース機器に提供する最適解像度(ネイティブ)を15パターンから選択可
また、送信器に接続した表示機器のEDIDをソース機器に提供することも可能
- 受信器のスケール機能搭載
4K@30Hz、1080p、1080i、720p、480pのスケール出力に対応
- コネクタ一部のロック機構により、ACアダプターとHDMIケーブルの抜け落ちを防止

パネル



仕様

		ET-HST/R1300	
		ET-HST1300(送信器)	ET-HSR1300(受信器)
型番		ET-HST/R1300	
製品構成		HDMI	
延長信号		HDMI	
入力端子		HDMIタイプAメス × 1 電源ジャック × 1	RJ45 × 1 電源ジャック × 1
出力端子		RJ45 × 1 HDMIタイプAメス × 1	HDMIタイプAメス × 1
HDCPコンテンツ		再生可	
CEC		非対応	
伝送距離		専用RJ45ケーブル使用時 最長300m ※1	
動作環境温度/保管環境温度		0~48℃/ -20~60℃	
動作環境湿度/保管環境湿度		10~80%(結露なきこと)	
最大解像度	入力 ※2	1920 × 1200@60Hz	
	出力	1920 × 1200@60Hz(プリセットEDID設定時) 1920 × 1080p(表示器EDID設定時: DIP NO.16)	3840 × 2160@30Hz
送受信間 信号遅延		最大30μs	
電源/最大消費電力		DCSV、2A / 3.5W	DCSV、2A / 6W
外径寸法		幅130mm × 高さ35mm × 奥行き85mm(突起物含まず)	
重量		356g	365g
付属品		ネジ式ロック機構ACアダプター x2、電源コード x2	
製品保証期間		3年	

※1 一般的なCAT5e/6ケーブルでも最長300m延長することはできませんが、接続環境によっては十分な画質が得られない場合があります

※2 4K入力は未対応

送信器EDIDエミュレーション機能設定

No	解像度	リフレッシュレート	EDID DIP
1	800 × 600	60Hz	0 0 0 0
2	1024 × 768	60Hz	0 0 0 1
3	1280 × 720	50Hz	0 0 1 1
4	1280 × 720	60Hz	0 0 1 0
5	1280 × 768	60Hz	0 1 0 0
6	1360 × 768	60Hz	0 1 0 1
7	1366 × 768	60Hz	0 1 1 0
8	1280 × 800	60Hz	0 1 1 1

受信器スケール出力解像度

No	解像度	リフレッシュレート	EDID DIP
1	480p	60Hz	0 0 0 0
2	720p	60Hz	0 0 0 1
3	1080i	60Hz	0 1 0 0
4	1080p	60Hz	0 1 0 1
5	4k2k	30Hz	1 0 0 0
6	Bypass mode	60Hz	1 0 0 1

推奨 延長用BELDEN製RJ45ケーブル

カラー	小豆	外径	4.95mm	最長	300m	型番	7987R/**M ※
専用RJ45ケーブル							

※**は長さ。(例:100mの場合、7987R/100M)