

## HDMIエクステンダー 60m 【PAV-HEX01】

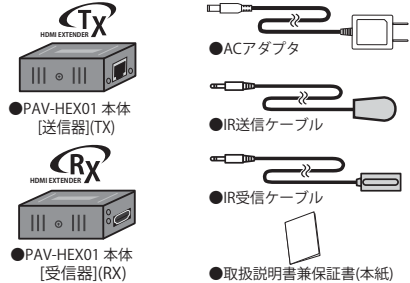
### 取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みになり、内容に従って正しくお使いください。また、お読みになった後も本書を大切に保管してください。

Rev1.0\_1809

### パッケージ内容の確認

パッケージの中に下記の物がすべて揃っているかご確認ください。万一不足がありましたら、お手数ですが弊社サポートセンターまたは販売店までご連絡ください。



### 保証書

※販売店の押印なき場合は無効となりますので、必ずご確認ください。(もしくは購入時の領収書をご提示ください)

品名	HDMIエクステンダー60m
型番	PAV-HEX01
保証期間	お買い上げ日から1年間
お買い上げ	
お客様ご住所 〒	
お名前	TEL
販売店住所 〒	
店名	印 TEL

製品に関するお問い合わせ、修理品の送り先は下記まで。

☎ **06-6748-9777** 営業時間：10:00～18:00 (土曜・日曜・祝日及び弊社指定の休日を除く)  
FAX：06-6748-9778 / Mail：info@pascal.vc / WEB：http://pascal.vc  
※FAX、Mailは24時間受付。ご回答は営業時間に準じます。  
サイト上からご質問、お問い合わせも可能です。最新情報もお届け。

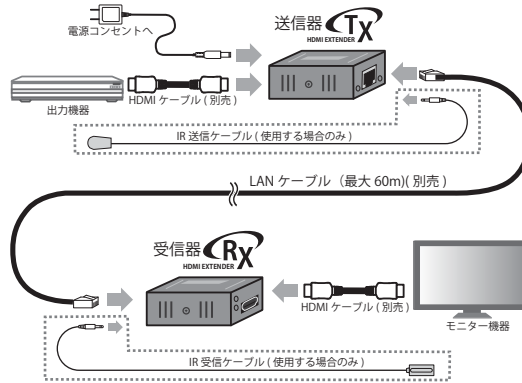
〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1丁目8番31号 **pascalplus** 株式会社パスカ

### 本製品の特徴

- HDMIの映像をLANケーブルを使用して最大60mまで延長することができます。
- 電源は[送信器]側のみの接続で、[受信器]側へは自動供給されます。
- 解像度1080pまで対応。(4K映像には対応していません)

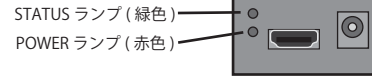
### 接続方法

- 1.[送信器]と[受信器]をLANケーブルで接続します。
- 2.[送信器]にブルーレイプレイヤー等の出力機器をHDMIケーブルで接続します。
- 3.[受信器]にテレビ等の入力機器をHDMIケーブルで接続します。
- 4.[送信器]を付属のACアダプタで電源コンセントに接続します。



### 適用・設定方法

1. [送信器] LED確認
  - ・側面のPOWERランプ(赤色LED)が点灯し、電源が入っている事を確認します。
  - ・出力機器の電源を入れ、STATUSランプ(緑色LED)が点灯しHDMI入力機器を認識している事を確認します。



2. [受信器] LED確認
  - ・側面のPOWERランプ(赤色LED)が点灯し、電源が入っている事を確認します。
  - (受信器の電源は[送信器]よりLANケーブルを通して供給されます)
3. [受信器] モードボタン設定
  - ・LEDの反対側面のモードボタン(30M/60M)を下記のように使用環境に合わせます。
  - ※ボタンを押す際にはペン先など先の細いものをご使用ください。

LANケーブル長さ	1m～30m	30M に設定
LANケーブル長さ	20m～60m	60M に設定

上記手順を行っても映像が正常に表示されないときは…

- [送信器]にてEDID設定を行います。
- ① EDIDボタンをSTATUSランプ(緑)が点滅するまで長押し(約3秒)する。
  - ② STATUSランプ(緑)が点灯に戻ると完了。

EDIDとはディスプレイが対応する解像度や周波数などが記載されたデータで、ディスプレイ内に保存されています。

通常、HDMI出力機器はディスプレイからEDIDを取得することでそのディスプレイに合わせた映像や音声を出しています。

### 無償修理規定

保証期間内にお客様の正常な使用状態の元で万一故障した場合には当社所定の方法で無償修理、または新品に交換いたします。但し、次のような場合は保証対象外となり有償修理となります。

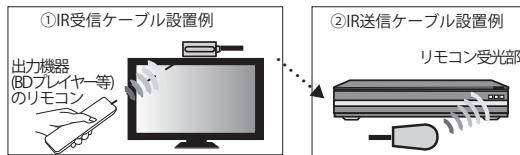
- 使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。
- お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障及び損傷。
- 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障や損傷。
- 接続する他の機器の異常により生じた故障及び損傷。
- 一般家庭用以外(例えば業務用の長時間使用、船舶への搭載)に使用された場合の故障および損傷。
- 樹脂表面(フッ素樹脂加工も含む)及びメッキの磨耗や打痕による損傷。
- 保証書のご提出がない場合。
- 保証書にご購入年月日、お客様名、販売店欄の記載および押印がない場合。(ご購入年月日、販売店名の記載、押印等は購入時の領収書に代えることができます)

※改造または分解修理があったと判断された場合、保証期間内でも修理はお受け致しかねます。  
※本製品の故障、又はその仕様によって生じた直接・間接的損害につきましては当社は責任を負わないものとします。  
※保証修理の際、ご依頼品の送料、又はご持参される場合の諸費用はお客様のご負担となります。  
※保証書の再発行はいたしませんので、大切に保管してください。  
※保証書は日本国内のみにおいて有効です。  
※保証期間経過後の修理などについて、詳しくはお買い上げの販売店までお問い合わせ下さい。

### 受信/IR送信ケーブル使用方法

付属のIR送信ケーブル/IR受信ケーブルを使用し、出力機器に赤外線リモコンの信号を転送することができます。

1. IR受信ケーブルを[受信器]の[IR入力]に接続し、受信部をディスプレイ周辺に設置します。
2. IR送信ケーブルを[送信器]の[IR出力]に接続し、送信部を出力機器のリモコン受光部に向けて信号が届くように設置します。



3. IR受信ケーブルに向かって出力機器のリモコンを操作するとリモコン信号が転送され、出力機器をコントロールできます。

### 適用上のご注意

1. 各種推奨ケーブルは下記をご確認ください。  
※HDMIケーブル及び、LANケーブルの品質によっては下記範囲内でも映像が乱れたり、途切れるなどの現象が発生する場合があります。

入力側HDMIケーブル	3m以下推奨
出力側HDMIケーブル	3m以下推奨
LANケーブル	CAT6以上推奨、60mまで

2. HDMIケーブルはなるべく短いものを使用し、LANケーブル側を長くする方が信号の劣化が少なく安定してご使用いただけます。
3. 本製品を複数台つなげて使用することはできません。

### 一般仕様

製品名称	HDMIエクステンダー60m	
製品型番	PAV-HEX01	
	[送信器](TX)	[受信器](RX)
対応機器	HDMI出力端子を持つ映像再生機器、家庭用ゲーム機、パソコン等	HDMI入力端子を持つテレビ、プロジェクター、パソコン用ディスプレイ等
接続端子類	・HDMI入力 (HDMIタイプA/メス) ・IR出力ジャック ・Cat6出力(R45) ・電源入力(DCジャック)	・HDMI出力 (HDMIタイプA/メス) ・IR入力ジャック ・Cat6入力(R45)
ボタン類	EDIDボタン×1	モードボタン×1(長さ切替)
LED	電源LED(赤) / ステータスLED(緑)	
対応解像度	最大1080p(60Hz)まで	
最大ビデオ帯域幅	6.75Gbps	
ピクセルクロック	165MHz	
対応規格	HDMI1.3、 HDCP1.2	
電源電圧	DC5V(ACアダプタ)	
消費電力	最大3W	
動作温度 / 湿度範囲	0～40℃/20～90%(結露なきこと)	
材質	メタル	
外形サイズ	W81×D45×H23mm	W81×D45×H23mm
重量	112g	112g
同梱品	ACアダプタ、マニュアル、IR送信ケーブル、IR受信ケーブル	
保証期間	1年間	

### アフターサービスについて

1. 保証書は必ず、「お買い上げ年月日」と「販売店名」等の所定項目の記入を販売店にご依頼頂くか、もしくは購入時の領収書と一緒に保管してください。また、この取扱説明書をお読みになった後は、保証書と一緒に大切に保管してください。
2. 保証期間は、お買い上げ日から保証書記載の保証期間内です。保証期間中に故障して修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで、保証書(および購入時の領収書)を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
3. 保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
4. この製品の補修用部品の保有期間は製造切後5年です。補修用部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
5. 製品に異常がある場合において、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対に行わないでください。お客様で修理、改変等を行われた場合、その後のアフターサービスはお受けできません。
6. アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店、または当社にお問い合わせください。

### お問い合わせ

本製品に関しましてご質問がございましたら、電話・FAX・メール・Webサイトのいずれかにてお問い合わせください。  
なお、ご質問に対する回答は弊社営業時間内とさせていただきます。また、ご質問内容によりは検証など行う関係上、回答までに時間を要する場合もございますので、ご了承ください。修理によって機能が維持できる場合もご提供いただいたお客様の個人情報は、サポート目的のみに使用し、他の目的は一切使用いたしません。弊社の個人情報取り扱いに関する詳細は、弊社Webサイトをご覧ください。

<http://pascal.vc/privacy>