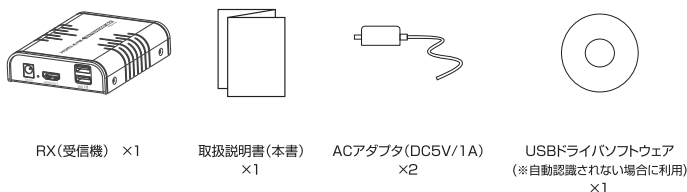


# ■ 取扱説明書

## KVM エクステンダー HDE-PKVMH 専用 受信機 型番 HDE-PKVMH/120RX

### セット内容



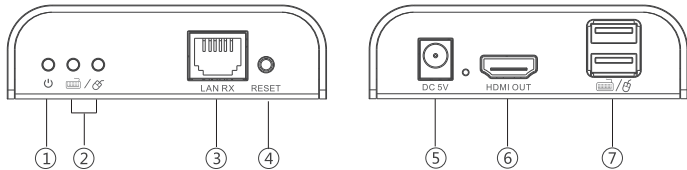
### はじめに

このKVM機能付きHDMIエクステンダー受信機は、別売のHDE-PKVMH/120（送信機と受信機のセット）に追加で延長する際に使用する単品の受信機です。

商品の詳細については、セット販売の  
HDE-PKVMH/120の説明書をご覧ください。

### 各部名称

#### RX(受信機)



- |            |   |
|------------|---|
| ① 電源LED    | 電源が入った状態で点灯します。   |
| ② KVM機能LED | 1.マウスとキーボードに接続されていない場合は消灯します。<br>2.マウスとキーボードに接続すると点灯します。<br>3.マウスとキーボードの接続が正常であり、データ転送すると点滅します。 |
| ③ 延長入力コネクタ | Cat5e/Cat6イーサネットケーブルで送信機と接続します。   |
| ④ リセットボタン  | 本体を再起動します。  |
| ⑤ 電源ジャック   | ACアダプタを接続します。   |
| ⑥ HDMI出力   | HDMI出力機器(モニター・プロジェクターなど)と接続します。   |
| ⑦ コンソールポート | 遠隔操作用マウスとキーボードに接続します。   |

### 仕様

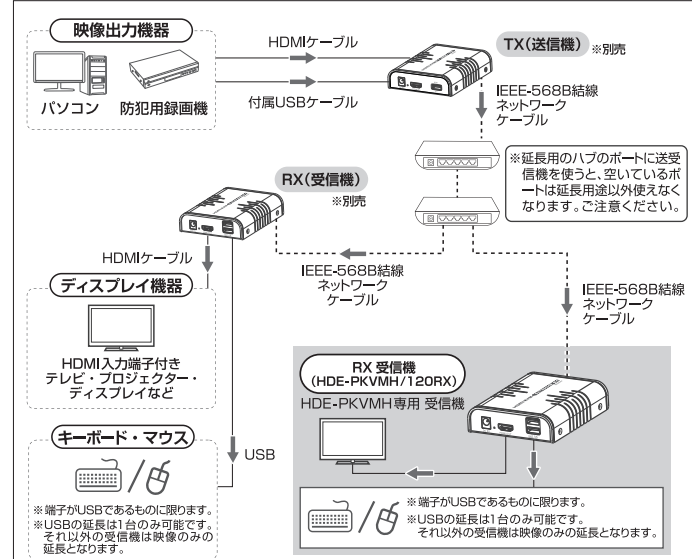
電 源	DC5V/1A
消 費 電 力	< 3.5W
H D M I 規 格	HDMI 1.3
H D C P 規 格	HDCP 1.2
最 大 解 像 度	1080P 1920x1080@24/25/30/50/60Hz
対 応 音 声 信 号	PCM (44.1kHz, 48kHz)
出 力 ケ ー ブ ル 長 さ	3m以下
伝 送 距 離	Cat5e ≤100m / Cat6 ≤120m
静 電 気 保 護	1a接触放電レベル2 1b気中放電レベル3 規格:IEC61000-4-2対応
環 境 条 件	動作時 / -20~60°C 0~90%RH(結露なきこと) 保管時 / -30~70°C 0~90%RH(結露なきこと)
寸 法	L109.6×W89.5×H26.3 mm
ケ ー ス 素 材	アルミ合金 + スチール
カ ラ 一	黒
重 量	240g

### 対応 OS

Windows 7, Windows 7 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2003, Windows XP, Windows XP-x64, Windows 2000, Windows ME, Windows 98SE, Windows 8, Windows 10

### 接続と操作

#### スイッチングハブを利用した延長・分配の接続



① 映像が表示されるまで通常30秒～1分程度の時間がかかります。  
これは、機器間認識の為によるものです。

② UTP/STP Cat5e/Cat6 標準のIEEE-568B結線に従い、損失とクロストークの少ないイーサネットケーブルをお勧めします。ケーブルの長さは2～120mの長さが適しており、短すぎると信号が強すぎて表示ができない場合が、長すぎると出力の品質が低くなる可能性があります。

③ 延長用のハブのポートに受信機を使うと、空いているポートは送信機側、受信機側共に延長用途以外使えなくなります。ご注意ください。

④ 2台以上の受信機を使用した場合のUSBの延長は1台のみ可能です。  
それ以外の受信機は映像のみの延長となります。

### 注意事項

- 本品は電気で動作しているため、発火するおそれがあります。万一異臭がしたり煙が出た場合は、本製品及び接続している機器の電源を切り、弊社までご連絡ください。
- 雷が鳴っているときに、本品やケーブルに触れないでください。落雷により感電するおそれがあります。
- 本品を分解しないでください。感電・故障の原因となることがあります。
- 本品・ケーブルに濡れた手で触らないでください。本品が機器に接続されると、感電するおそれがあります。
- 本品内部に金属や液体など異物が入らないようにしてください。火災・感電・故障の原因となることがあります。
- 本品に強い衝撃を与えないでください。破損・故障などの原因となることがあります。
- 本品を直射日光の当たる場所、水分や湿気の多い場所、ホコリや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなど高温となる場所に設置・保管しないでください。感電・故障などの原因となることがあります。
- 本品の上に重いものを置いたり、本品を重ねて設置しないでください。火災や故障の原因となることがあります。
- 本品を不安定な場所に設置・保管しないでください。落下による故障・破損の原因となることがあります。
- 本品のケーブルを脱着するときは必ずコネクタ部分を持ち、適度な力で扱ってください。強いて扱うと、破損・故障などの原因となることがあります。
- 本品のケーブルや接続機器のケーブルに強い衝撃を与えないでください。火災や故障の原因となることがあります。
- 本品のお手入れをする際、シンナー・ベンジンなど揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。塗装を痛めたり、故障の原因になることがあります。柔らかい布で乾拭きしてください。
- 本品の故障、または本品の使用によって生じた直接・間接の損害について弊社はその責を負わないものとします。
- 本品の使用中に発生したプログラムやデータの消失・破損についての保証はいたしかねます。あらかじめ定期的にバックアップを取などの対策を行ってください。
- 本品は航空宇宙機器、原子力設備や機器、医療機器、輸送設備や機器など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組込みや使用は想定していません。これらの用途に本品を使用し、社会的障害・人身事故などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。

### 免責事項

製品名およびブランド名は関連メーカーの登録商標である場合があります。™および®は、ユーザー マニュアルでは省略しています。この取扱説明書の写真は参考用です。HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、および HDMI ロゴという用語は、HDMI Licensing Administrator, Inc の商標または登録商標です。改良のため、機能・設計を予告なく変更することがございます。