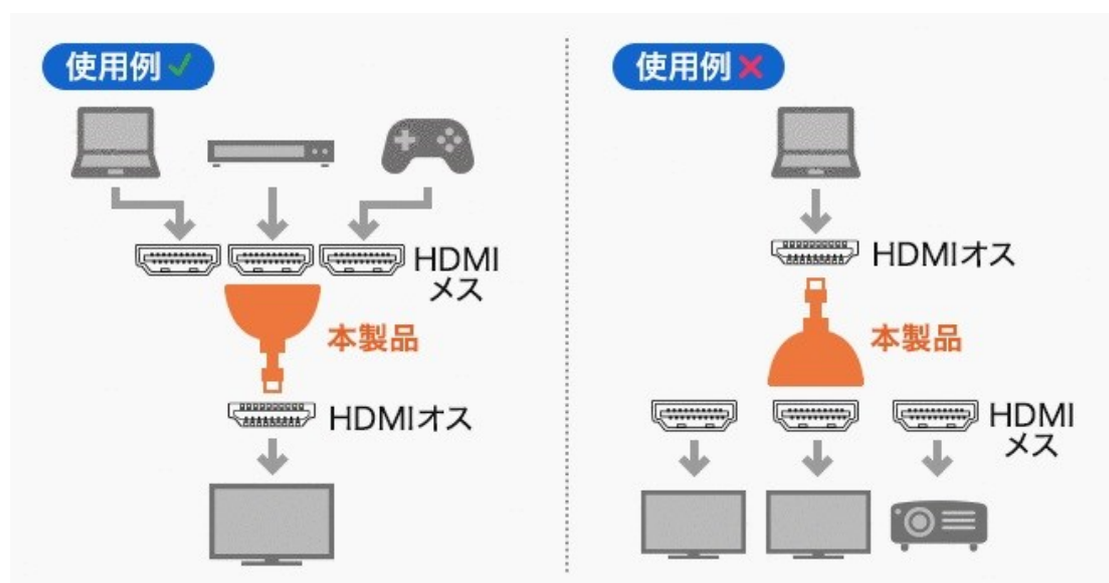


使用説明



①本製品に接続している HDMI 機器の電源 ON にします。

※本製品は HDMI 機器の電源が ON になると電力が供給されます。

※基本的にポート 1 が選択されます。(電源 OFF 時にポート 2 で終了していても、次回起動時にはポート 1 が選択されます)

HDMI パワーが有効になっている機器を接続した場合で常時切替器に給電されている状態であれば、終了したポートを維持できます。(機器の電源を OFF にしても切替器の LED が点灯していれば給電されている状態です)

※頻繁に利用する機器はポート 1 に接続することをお勧めします。

※周辺機器(HDD レコーダーなど)1 台から出力機器(テレビ・ディスプレイなど)3 台に接続している場合も、基本的にポート 1 を優先して選択します。

②機器の起動後、利用したいポートをセレクトスイッチで選択します。 ※接続機器により切替後に正常認識・出力できないことがあります。その際はポートを選択後に HDMI 機器(レコーダーなど)を再起動してください

仕様

最大解像度	1080p (1920×1080)、WUXGA (1920×1200)
インターフェース	入出力用/HDMI タイプ A (19pin) メス×3 入出力用/HDMI タイプ A (19pin) オス×1
切替内容	HDMI 入力 3:HDMI 出力 1 または HDMI 入力 1:HDMI 出力 3
HDMI 規格	HDMI Ver1.4 フル HD 3D 対応

HDCP	HDCP1.3 対応 ※ディスプレイも HDCP に対応している必要があります。
切替方式	本体切り替えボタン
データレート	最大 3.4Gbps
消費電力	0.5W
環境条件	稼働温度・湿度/0~70°C・10~85%以下（結露なきこと） 保存温度・湿度/-10~80°C・5~90%以下（結露なきこと）
材質	ABS 樹脂
サイズ	本体部/W61×D82×H15mm
ケーブル長	約 60cm
付属品	USB 給電ケーブル（約 70cm）、取扱説明書、保証書

Q&A（よくある質問）

Q 自動切替機能はありますか。

A 自動切替機能はございません。

Q PC の画面をディスプレイ 2 台に同時出力できますか。

A こちらは切替器になりますので 1 つしか出力できません。

Q ポート 1、2 しか接続していない場合、切り替え時のポート選択は 1、2 間での切り替えになりますか。

A ポート 1、2 しか接続していない状態でも、切り替え動作は 1→2→3→1→2→3・・・と全てのポートに順に切り替える形になります。

Q給電(電源)は必要ですか。

AHDMI ケーブルで接続している機器からの給電で動作する場合は、給電は不要です。複数機器に接続する等で電源が不足し動作しない場合は、付属の USB 給電ケーブルで本製品に給電を行ってください。機器側に USB ポートがない場合は USB-AC アダプタなどからでも給電できます。(DC5V 500mA 以上)

Q同時出力できますか。

A本製品は分配出力機能のない切替器のため同時出力はできません。