



## 取扱説明書

### HDMI2.0 分配器

SP-H102A 1 入力 2 出力 HDMI2.0分配器

SP-H104A 1 入力 4 出力 HDMI2.0分配器

# はじめに

---

このたびはHDMI2.0分配器をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき、正しくお使い下さい。

お読みになった後は、いつでも見られるよう大切にお手元に保管して下さい。

- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは、禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不明な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。
- 機器のデザインおよび仕様については、予告なく変更することがあります。
- 本書に記載の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

# 特長

---

- 4K@60p (4:4:4)分配に対応
  - 入力したHDMI信号を2分配することが可能
  - バイパス設定時は、4K@60p (4:4:4)の分配が可能
- オーディオのデエンベデッド対応
  - 入力したHDMI信号の音声をアナログ音声やデジタル音声に分離(デエンベデッド)出力可能
- 4K EDID エミュレーション機能搭載
  - DIPスイッチでEDIDのネイティブ解像度を1080p、4K/2K@30p、4K/2K@60pに設定が可能
- HDCP準拠
- プラグアンドディスプレイ
  - ソフトウェアやドライバーのインストールは不要
- ACアダプタロック機構を搭載
  - ACアダプタロック機構により、当機と接続するACアダプタの抜け落ちを防止します。

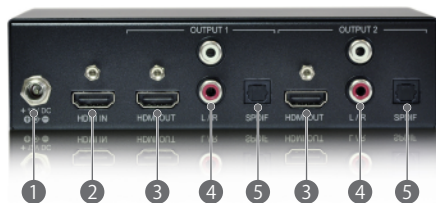
## 各部名称

SP-H102A  
前面



- ① リセットボタン ② DIPスイッチ ③ EDID LED ④ パワーLED

背面



- ① 電源ジャック ② HDMI入力ポート ③ HDMI出力ポート  
④ L/Rアナログ音声出力 ⑤ 光デジタル音声出力

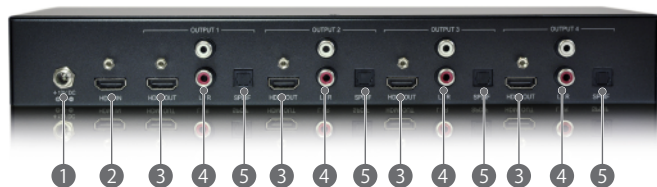
## 各部名称

SP-H104A  
前面



- ① リセットボタン ② DIPスイッチ ③ EDID LED ④ パワーLED

背面



- ① 電源ジャック ② HDMI入力ポート ③ HDMI出力ポート  
④ L/Rアナログ音声出力 ⑤ 光デジタル音声出力

## 使用上のご注意

次のような場所での使用・設置はおやめください。

- ・異常に高温になる場所
- ・直射日光の当る場所、熱器具の近くなど、温度の高い場所
- ・振動の多い場所
- ・強力な磁気のある場所
- ・砂地、砂浜などの砂埃の多い場所

## 同梱品

以下のアイテムがそろっているかご確認ください。

万が一、欠品または破損品があった場合はお買い上げになった販売店までご連絡ください。

- |                         |    |
|-------------------------|----|
| ・本体                     | 1式 |
| ・電源アダプタケーブル(ケーブル長 0.9m) | 1式 |
| ・電源アダプタ(ケーブル長 1.8m)     | 1式 |
| ・取扱説明書(本書)              | 1式 |
| ・保証書(本書に含む)             | 1式 |

## 接続と設定

- 準備① 接続する全ての機器の電源をオフにします。
- 準備② ソース機器と当機、表示機器と当機をHDMIケーブルで接続します。
- 準備③ 必要に応じて当機と音響機器をオーディオケーブルで接続します。
- 準備④ 当機に付属のACアダプタを接続し、電源をオンにします。
- 準備⑤ ソース機器、表示機器、音響機器の電源をオンにします。
- 準備⑥ 解像度を設定します。

※初期設定値(工場出荷時)はBypassモードです。

Bypassモードは出力ポート1に接続した表示機器のEDIDを読み込み、そのEDIDを基にソース機器は最大解像度を出力します。

出力ポート1に表示機器が接続されていない場合、出力ポート2のEDIDを読み込みます。

出力ポート1、出力ポート2ともに表示機器が接続されていない場合、解像度は720pで出力されます。

※DIPスイッチのAとBを使用し、EDIDのネイティブ解像度を1080p、4K/2K@30p、4K/2K@60pに設定することができます。(図1)

DIPスイッチは、上側が“1”、下側が“0”となります。

- 準備⑦ 音声出力のオン/オフを設定します。

※初期設定値(工場出荷時)はHDMI、L/Rアナログ音声出力、光デジタル音声出力から音声を入力するモードです。

※DIPスイッチのCを使用し、L/Rアナログ音声出力のオン/オフを行うことができます。(図2)

DIPスイッチのDを使用し、光デジタル音声出力のオン/オフを行うことができます。(図2)

DIPスイッチは、上側が“1”、下側が“0”となります。

※HDMI出力ポートの音声は常時出力します。

No.	EDID DIP		MODE
	A	B	
1	0	0	1080P
2	0	1	4K2K 30Hz
3	1	0	4K2K 60Hz
4	1	1	Bypass

(図1) DIPスイッチと解像度

No.	AUDIO DIP		MODE
	C	D	
5	0	—	L/Rアナログ OFF
6	1	—	L/Rアナログ ON
7	—	0	光デジタル音声 ON
8	—	1	光デジタル音声 OFF

(図2) DIPスイッチと音声出力

## 製品仕様

型番		SP-H102A	SP-H104A
メーカー		Digitogo (デジツーゴー)	
コネクタ	入力	HDMIタイプAメス × 1	
	出力	HDMI タイプAメス × 2 光デジタル音声 × 2 RCA(L/R)ジャック × 2	HDMI タイプAメス × 4 光デジタル音声 × 4 RCA(L/R)ジャック × 4
	電源	DC電源ジャック × 1	
LED表示	電源	緑 × 1	
HDCP		HDCP2.2準拠	
CEC		非対応	
対応解像度		4K/2K@60Hz (色差 4:4:4/8bit)	
最大延長距離	当機⇄HDMI入力機器	5m	
	当機⇄HDMI出力機器	10m	
電源		DC12V, 2A	
最大消費電力		7.2W	21.6W
動作温度		0~48℃	
保管温度		-20~60℃	
湿度		10~80% (結露無きこと)	
重量		474g	1167g
外形寸法		幅152mm × 奥行92mm × 高さ39mm	幅315mm × 奥行130mm × 高さ44mm

## 保証規定

---

- ◆取扱説明書・本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で、保証期間内に故障が発生した場合は、弊社サービス部門が無償修理、または良品交換いたします。
- ◆修理をご希望の場合は、製品保証書に必要な事項をご記入の上、お買上げの販売店、または弊社までご依頼ください。
- ◆修理は原則センドバック方式となりますので、送料お客様ご負担にて発送願います。
- ◆次の場合には保証期間内であっても有償修理となります。
  - ・ご使用上の誤り、不当な修理や改造を行った場合
  - ・お買上後の輸送、移動、落下による障害
  - ・火災、地震、水害、落雷、天変地異、異常電圧等による障害
  - ・接続している他の機器に起因する障害
- ◆保証期間は、お買上げ日より3年間です。

This product is designed for used in Japan only and cannot be used in any other country.

## アフターサービスについて

---

製品についての修理などのお問い合わせは以下までお願いします。

株式会社サードウェーブ  
〒450-0002  
愛知県名古屋市中村区名駅 2-38-2 オーキッドビル3F  
Tel: 052-563-3160  
Mail: kirikaeki@twave.co.jp

## 製品保証書

---

製造番号 (本体裏面)	
ご購入者名	
ご住所	
電話番号	
ご購入年月日 お買上げ店	