

Ver. 1.0

型番: GRND-HMS SW301

# 取扱説明書

## HDMIセレクター 3 in 1

### も く じ

安全上の注意 . . . . .	2	使いかた . . . . .	11
使用上の注意 . . . . .	5	お手入れ . . . . .	13
パッケージ内容 . . . . .	6	故障かなと思ったら . . . . .	14
各部の名称 . . . . .	7	商品仕様 . . . . .	16
電源の接続 . . . . .	9	保証書・保証規定 . . . . .	18

- この度はHDMIセレクターをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
います。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
特に「安全上の注意」、「電源の接続」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に保管してください。
- 保証書はこの説明書の18ページに載っています。レシートとともに保管してください。

この商品は日本国外でのアフターサービスは出来ません。

No service is available outside of Japan.

## 安全上の注意 必ず守ること

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して、誤った使いかたをした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



### 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



### 注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみ発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は絵表示の一例です。）



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



## 警告

■絶対に分解したり、改造しない



火災・感電の原因になります。  
故障時、保証の対象外となります。

■火の中に投入したり、加熱しない



破裂による火災・けがの原因になります。

■水につけたり、水をかけない



感電・故障の原因になります。

■ケーブルプラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全だと感電・火災の原因になります。

■異常・故障時は直ちに使用を中止する



液漏・発火・炸裂の原因になります。

■破損したまま使用しない



火災や感電の原因になります。

## 警告

- 雷が鳴り出したら、本体やUSBケーブルに触れない



感電の原因になります。

- 本商品や電源プラグとコンセントの接続分に液体やほこりなどが付着しないように清掃する



発熱・発火・やけどの原因になります。

- 使用中の異常（以前より熱くなる、本体が変形したなど）発生時は直ちに使用を中止する



直ちに使用を中止し、ゲオお客様サポートセンターにご連絡ください。

- 本商品を落下させたり、強い衝撃や圧力を加えない



けがや破損の原因になります。

- 小さなお子様手の届かないところに保管する。



誤飲などの思わぬ事故を招くことがあります。

## 注意

- 本商品の上にもものを置かない



けがや破損の原因になります。

- 油煙、湯気、湿度、ほこりの多い場所で使用しない



火災・感電・故障の原因になります。

- 不安定な場所に置かない



落ちたり倒れたりして、けがの原因になります。

- 布で覆ったりして通風孔をふさがない



熱がこもって火災や故障の原因になります。

## 注意

- 本商品を長時間使用しないときはケーブルを外す



故障の原因になります。

- ぬれた手で本商品やケーブルをさわらない



感電の原因になります。

- 電子レンジ、IH調理器などの加熱調理機、圧力釜などの高圧機器に入れたり、近くに置いたりしない



火災・感電・けがの原因になります。

- 直射日光が強いところ、炎天下の車内での使用や保管をしない



破損・発熱の原因になります。

- 本商品を温度の高くなるストーブ・コンロなどの近くに置かない



液漏・本体の変形の原因、寿命が短くなることがあります。

- 電源プラグを抜くときはケーブルを持たずに必ずプラグを持って引き抜く



ケーブルを持って抜くと断線や故障の原因になります。

- お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く



火災・感電・けがの原因になります。

## 使用上の注意

- 本商品にAV機器・家庭用ゲーム機・メディアストリーミング端末・パソコン等を接続する際は、必ず接続機器の注意事項に従ってください。
- 本商品のプラグが曲がっていたり、本商品の差込口の保持力が極端に弱い状態で使用しないでください。
- 本商品の使用に関して、お使いの機器のメモリー内容が消去されても保証は一切いたしません。あらかじめご了承ください。
- 本書に記載されている以外でのご使用にて損害が発生した場合は、弊社は一切の責任を負いません。
- 本商品の電源プラグやオーディオ接続プラグに液体や細かいゴミが付着した状態で使用しないでください。コネクタがショートして発熱・発煙するおそれがあります。

## パッケージ内容

以下の内容物が同梱されていることをご確認ください。



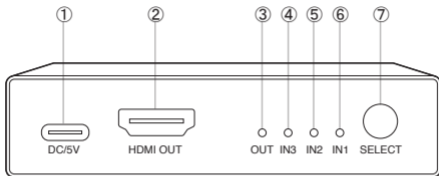
①HDMIセレクター本体×1



②Type-C電源ケーブル×1(約1m)

③取扱説明書兼保証書(本紙)

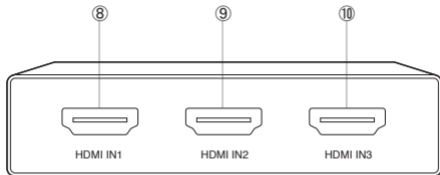
## 各部名称



本体前面

- ①Type-C電源ポート
- ②出力ポート(OUTPUT)
- ③出力ポート(OUTPUT)LEDランプ
- ④入力ポート3(INPUT)LEDランプ
- ⑤入力ポート2(INPUT)LEDランプ
- ⑥入力ポート1(INPUT)LEDランプ
- ⑦入力ポート切替スイッチ

## 各部名称



本体背面

- ⑧入力ポート1 (INPUT)
- ⑨入力ポート2 (INPUT)
- ⑩入力ポート3 (INPUT)



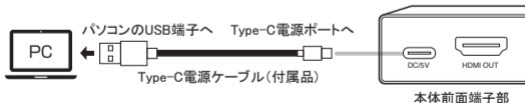
## 電源の接続

本商品はバスパワー駆動に対応していますが、電源供給不足に備え、電源ケーブルを同梱しています。より安定した動作のため、電源接続での使用をおすすめします。

- ①HDMIケーブルがすべて接続されていない状態にしてください。
- ②付属のType-C電源ケーブルを本体前面のType-C電源ポートへ接続して、パソコンもしくは市販のAC充電器に接続して給電をしてください。  
※5V/1A以上対応のAC充電器をご購入ください。
- ③電源を接続すると、出力ポートLEDランプと入力ポート3LEDランプが点灯します。

### パソコンと接続して給電する場合

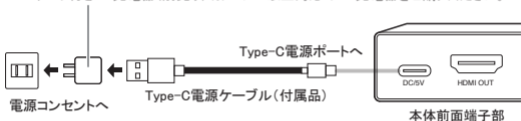
※USB規格に適合したパソコンについているUSBポートと付属のType-C電源ケーブルを使用して給電してください。



## 電源の接続

### 電源コンセントと接続して給電する場合

USBポート付きAC充電器(別売り) ※5V/1A以上対応のAC充電器をご購入ください。



※テレビと接続する場合、テレビの機種によってはUSBから電源の供給ができない場合があります。

※ケーブルおよびType-C電源ポートが汚れていると、給電できない場合があります。Type-C電源ポートが汚れている場合、柔らかい布や綿棒、ブラシなどで取り除いてください。

※汚れがひどい場合は、アルコール系のウェットティッシュで汚れを取り除き、乾いた布でふき取ってください。

# 使いかた

## 電源を接続する

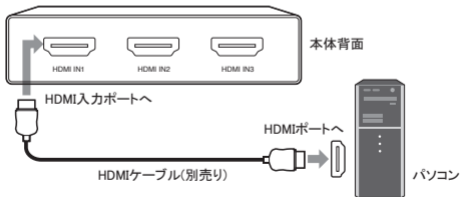
付属のType-C電源ケーブルを本体前面のType-C電源ポートへ接続して、パソコンもしくは市販のAC充電器に接続します。

## 機器の接続

- ①接続する機器のすべての電源が切れていることを確認してください。
- ②パソコンなどの映像出力機器を接続します。

HDMIケーブル(別売り)のコネクターをパソコンなどの映像出力機器のHDMIポートにしっかりと挿し込みます。

HDMIケーブル(別売り)のもう一方のコネクターを本体の入力ポート(INPUT)に、しっかりと挿し込みます。



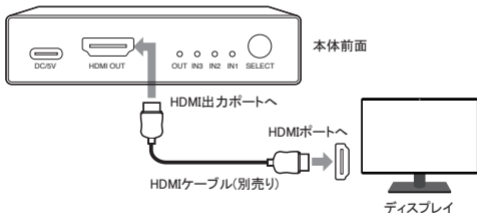
# 使いかた

## 機器の接続(続き)

### ③ディスプレイを接続します。

HDMIケーブル(別売り)を本体の出力ポート(OUTPUT)にしっかりと挿し込みます。

HDMIケーブル(別売り)のもう一方のコネクターをディスプレイのHDMIポートにしっかりと挿し込みます。4K120Hzコンテンツ映像の場合は対応しているHDMIポートに挿し込む必要があります。



フルHD240Hzや4K60Hzなどでのご使用の場合は「Premium HDMIケーブル」を、8K60Hzや4K120Hzでご使用の場合は「Ultra High Speed HDMIケーブル」をご使用ください

## 使いかた

### 機器の接続(続き)

- ④パソコンなどの映像出力機器の電源をONにします。
- ⑤ディスプレイの電源をONにします。

### 入力ポート接続機器の切り替え

- ①入力ポート切替スイッチを押す毎に入力ポート3→入力ポート2→入力ポート1→入力ポート3の順で切り替えます。切り替わるとIN1～IN3のセレクトされたポートのLEDランプが青く点灯します。

## お手入れ

- お手入れする前に、コンセントから電源ケーブルを抜いてください。
- お手入れには、乾いた布か、水に浸した柔らかい布をよく絞ってお使いください。
- シンナー、ベンジンなどの溶剤・洗剤を使用しないでください。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤や石けん水に浸した柔らかい布をよく絞って汚れをふき取り、乾いたやわらかい布でふき取ってください。
- 本商品の各端子や電源ケーブルのプラグにほこりなどが溜らないように定期的にお手入れしてください。ほこりが溜るとショートして発煙、発熱の原因になる恐れがあります。

## 故障かなと思ったら

### ディスプレイの画像がまったく表示されない

- 電源ケーブルが正しく接続されているか確認してください。
- 接続する機器によりHDMI機器からの給電で動作しない場合があります。その場合は付属の電源ケーブルをパソコンもしくは市販のAC充電器に接続して給電してください。
- ディスプレイのケーブルが正しく接続されているか確認してください。
- ディスプレイの電源がONになっているか確認してください。
- 使用するディスプレイをパソコンに直接接続して、動作することを確認してください。
- すべての装置がHDCPに準拠しているか確認してください。

### 映像のみ表示され、音声が出力されない

- ディスプレイのケーブルが正しく接続されているか確認してください。
- ビデオ送信のみ対応ではないか、確認してください。
- DVI機器を接続した場合、DVI規格は音声信号をサポートしていないため、音声は出力されません。

## 故障かなと思ったら

8K60Hzや4K120Hzで表示できない

- パソコンやディスプレイなどが8K60Hzや4K120Hzに対応しているか確認してください。
- HDMIケーブルが8K60Hzや4K120Hzに対応しているか確認してください。

## 商品仕様

本体仕様	最大表示解像度	8K 7680 × 4320 60Hz 4:4:4 36 bits
	おもな対応解像度	8K(7680 × 4320) 30Hz/60Hz、 4K(4096 × 2160) 30Hz/60Hz、 4K(3840 × 2160) 30Hz/60Hz/120Hz、 2K(1920 × 1080) 60Hz、 1080i/720p/576p/576i/480p/480i
	対応オーディオフォーマット	Dolby TrueHD、DTS-HD Master Audio、 DTS Digital Surround、LPCM
	対応映像出力機器	HDMI出力端子を搭載したAV機器・ 家庭用ゲーム機・メディアストリーミング端末・ パソコンなど
	対応映像表示機器	HDMI入力端子を搭載したテレビ・ ディスプレイ・プロジェクターなど
	本体サイズ(W×D×H)	約 83 × 56 × 20 mm
	本体重量	約 76g
	本体素材	アルミニウム合金
	使用温度範囲/湿度範囲	5～40°C/35～80% (ただし結露なきこと)



# 商品仕様

HDMI部	HDMI規格	HDMI 2.1準拠
	HDR	HDR10
	データレート	48 Gbps
	ポート数	入力:3 出力:1
	コネクタ形状	入力:HDMI タイプA 19ピン×3 出力:HDMIタイプA19ピン×1
	許容ケーブル長	入出力共に2m以内
	HDCP	HDCP1.4/2.2/2.3
	CEC	非対応
	HEC	非対応
	ARC	非対応
	適合規格	VCCI クラスB
電源仕様	給電電圧/電流	DC 5V/1A
	消費電力	5W
	電源ポート	Type-Cポート
付属品	電源ケーブル	Type-C電源ケーブル(約1m)
	取扱説明書兼保証書	保証期間6ヶ月

※商品向上のため、商品仕様や材質は予告なく変更する場合がございます。

※8K60Hzや4K120Hzでご使用の場合は「Ultra High Speed HDMIケーブル」をご使用ください。

※接続する機器によりHDMI機器からの給電で動作しない場合があります。その場合は5V/1A以上の電力を供給できる、パソコンもしくは市販のAC充電器に付属の電源ケーブルを接続してご使用ください。