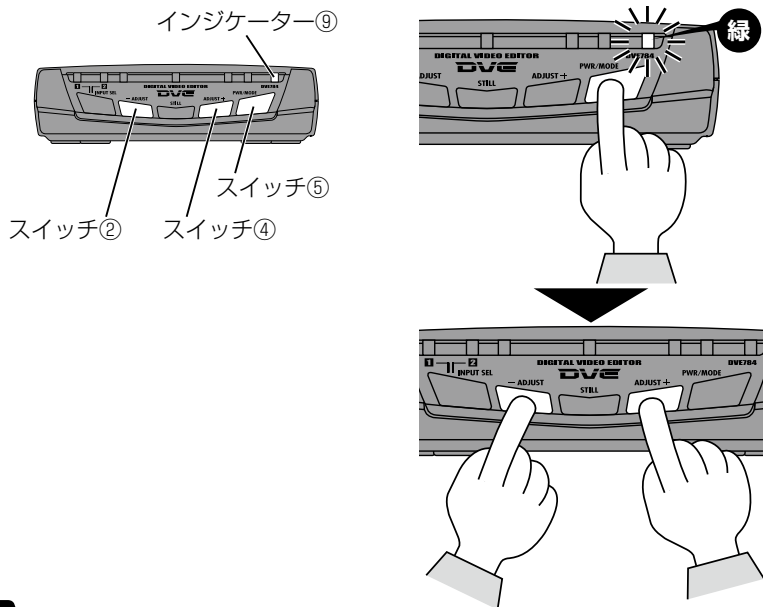


# 明るさを調整したい

## ブライトコントロール機能



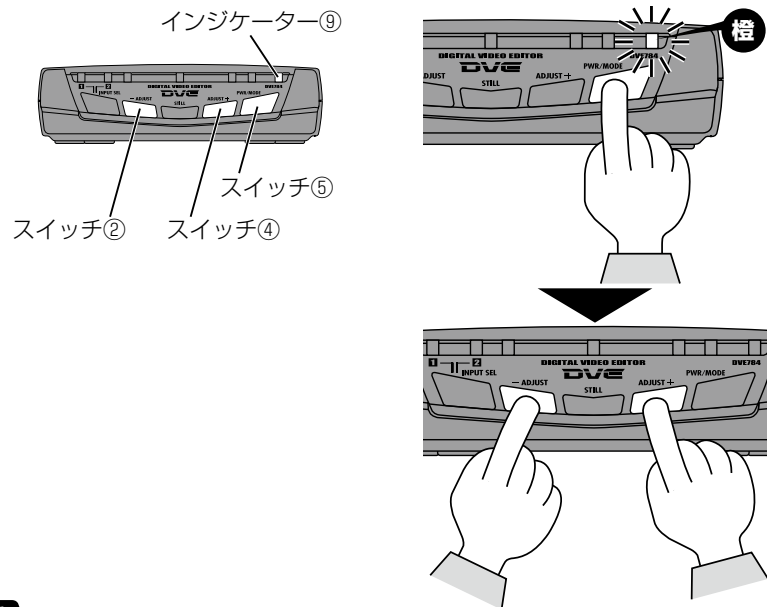
- 1 スイッチ⑤を数回押してインジケータ⑨を緑色に切り替える。
- 2 スイッチ②を押すと暗方向(最大5段階)、スイッチ④を押すと明方向(最大5段階)に明るさが変化する。

### !ワンポイント!

- ・設定値は電源を切ったりACアダプターを外しても記憶されています。
- ・入力1・入力2別々に設定できます。

# 色あいを調整したい

## 色あいコントロール機能



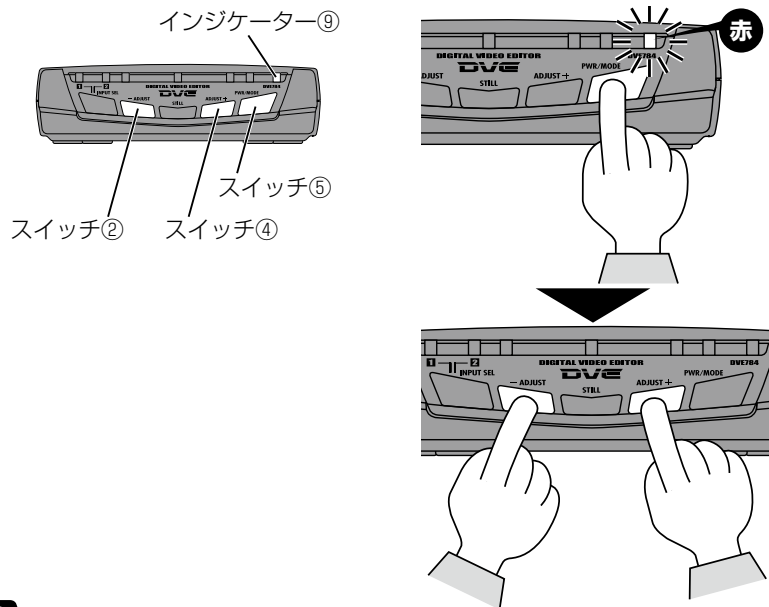
- 1 スイッチ⑤を数回押してインジケータ⑨を橙色に切り替える。
- 2 スイッチ②を押すと赤方向(最大5段階)、スイッチ④を押すと緑方向(最大5段階)に色あいが変化する。

### !ワンポイント!

- ・設定値は電源を切ったりACアダプターを外しても記憶されています。
- ・入力1・入力2別々に設定できます。

# ざらつきノイズが気になる

## ノイズリダクション機能



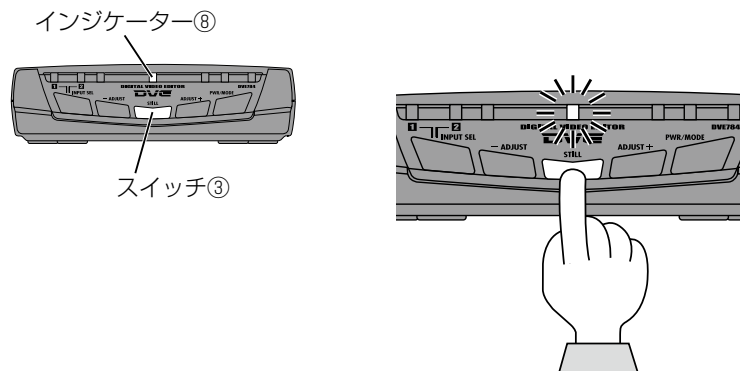
- 1 スイッチ⑤を数回押してインジケータ⑨を赤色に切り替える。
- 2 スイッチ②を押すとノイズリダクションOFF、スイッチ④を押すとノイズリダクションONとなる。

### ！ワンポイント！

- ・設定値は電源を切ったりACアダプターを外しても記憶されています。
- ・入力1・入力2別々に設定できます。
- ・ノイズリダクション機能はノイズを低減させる機能です。映像の状態によっては効果が分かりにくい場合があります。

# 一時停止をおこなう

## 特殊再生機能



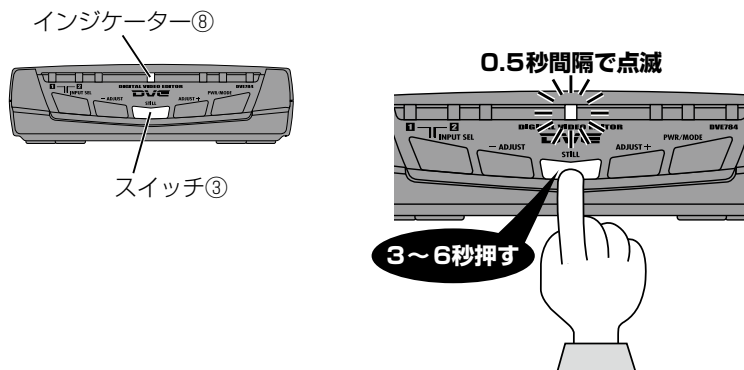
- 1 スイッチ③を押すと、インジケータ⑧が点灯して再生映像が一時停止状態になる。
- 2 もう一度スイッチ③を押すと、インジケータ⑧が消灯して一時停止状態が解除される。

### ！ワンポイント！

- ・スイッチ③を押してから3秒以内に指を離してください。
- ・設定状態は入力システムを切り替えたり電源を切ったりすると解除されます。
- ・特殊再生中はブライトコントロール機能・色あいコントロール機能を設定できません。また、ノイズリダクション機能は自動的にOFFになります。

# 0.5秒間隔のコマ送りをおこなう

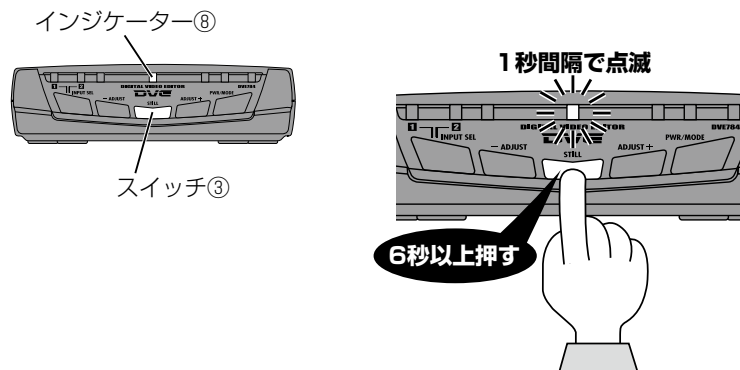
## 特殊再生機能



- 1 スイッチ③を3秒以上6秒以内の間隔で押すと、インジケータ⑧が0.5秒間隔で点滅し、再生映像が0.5秒間隔のコマ送り状態になる。
- 2 もう一度スイッチ③を押すと、インジケータ⑧が消灯してコマ送り状態が解除される。

# 1秒間隔のコマ送りをおこなう

## 特殊再生機能



- 1 スイッチ③を6秒以上押し続ける\*と、インジケータ⑧が1秒間隔で点滅し、再生映像が1秒間隔のコマ送り状態になる。
- 2 もう一度スイッチ③を押すと、インジケータ⑧が消灯してコマ送り状態が解除される。

\*0.5秒間隔のコマ送り中にスイッチ③を3秒以上押し続けても、1秒間隔のコマ送りをおこないます。

### !ワンポイント!

- ・設定状態は入力系統を切り替えたり電源を切ったりすると解除されます。
- ・特殊再生中はブライトコントロール機能・色あいコントロール機能を設定できません。また、ノイズリダクション機能は自動的にOFFになります。

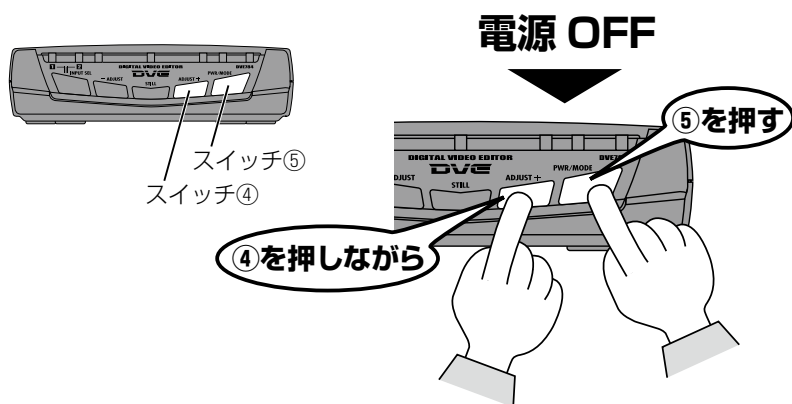
### !ワンポイント!

- ・設定状態は入力系統を切り替えたり電源を切ったりすると解除されます。
- ・特殊再生中はブライトコントロール機能・色あいコントロール機能を設定できません。また、ノイズリダクション機能は自動的にOFFになります。

# 映像を最適な明るさにしたい

## AGC機能

### [入力1・入力2を同時にONにする場合]



**1** 電源を切る。(6 ページ参照)

**2** スイッチ④を押しながらスイッチ⑤を押して電源を入れる。

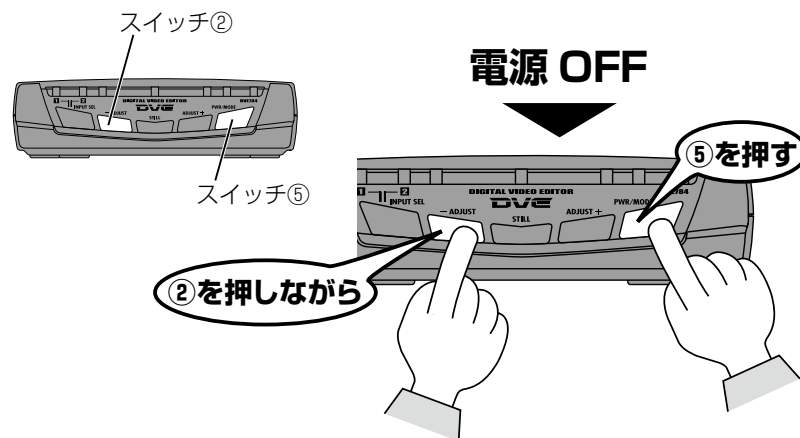
### !ワンポイント!

#### AGC (オートゲインコントロール) 機能…映像信号を最適レベルに自動調整する機能

- ・切り替え操作中は、画面に映像が出るまでスイッチから指を離さないでください。指を早く離してしまうと切り替わらない場合があります。
- ・設定状態は電源を切ったり AC アダプターを外しても記憶されています。
- ・基本的に DVD 映像信号を入力するときは **AGC-OFF** に設定してください。DVD 映像以外の映像信号を入力するときは **AGC-ON** に設定してください。
- ・場合によってはブライトコントロール機能と併用し最適な明るさに調整してください。
- ・工場出荷時は入力 1 / 入力 2 とも OFF に設定されています。

## AGC機能

### [入力1・入力2を同時にOFFにする場合]



**1** 電源を切る。(6 ページ参照)

**2** スイッチ②を押しながらスイッチ⑤を押して電源を入れる。

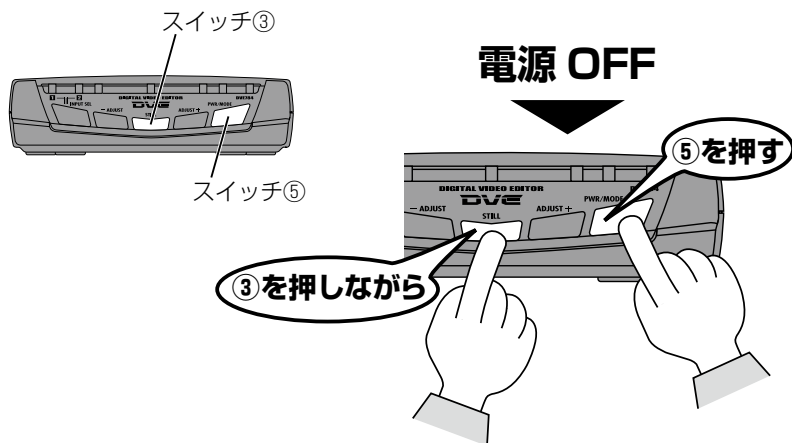
### !ワンポイント!

- ・切り替え操作中は、画面に映像が出るまでスイッチから指を離さないでください。指を早く離してしまうと切り替わらない場合があります。
- ・設定状態は電源を切ったり AC アダプターを外しても記憶されています。
- ・基本的に DVD 映像信号を入力するときは **AGC-OFF** に設定してください。DVD 映像以外の映像信号を入力するときは **AGC-ON** に設定してください。
- ・場合によってはブライトコントロール機能と併用し最適な明るさに調整してください。
- ・工場出荷時は入力 1 / 入力 2 とも OFF に設定されています。

# 映像を最適な明るさにしたい

## AGC機能

[ 入力1をOFF、入力2をONにする場合 ]



**1** 電源を切る。(6 ページ参照)

**2** スイッチ③を押しながらスイッチ⑤を押して電源を入れる。

### !ワンポイント!

- ・切り替え操作中は、画面に映像が出るまでスイッチから指を離さないでください。指を早く離してしまうと切り替わらない場合があります。
- ・設定状態は電源を切ったり AC アダプターを外しても記憶されています。
- ・基本的に DVD 映像信号を入力するときは **AGC-OFF** に設定してください。DVD 映像以外の映像信号を入力するときは **AGC-ON** に設定してください。
- ・場合によってはブライトコントロール機能と併用し最適な明るさに調整してください。
- ・工場出荷時は入力 1 / 入力 2 とも OFF に設定されています。

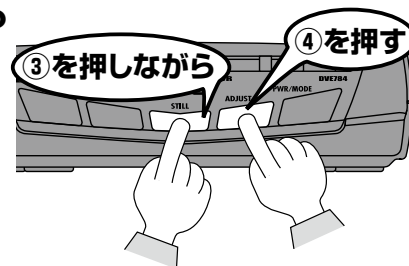
# 出力を16:9のワイド映像に固定したい

## ワイド識別信号強制出力機能



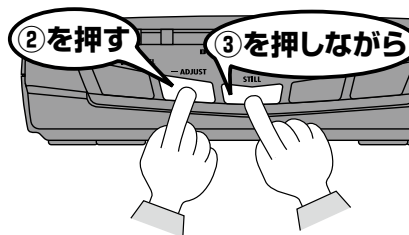
### ワイド識別信号を強制出力する

**1** スイッチ③を押しながらスイッチ④を押すと、ワイド識別信号 ID-1 (スクイーズ16:9) を強制出力する。



### オート(初期状態)に戻る

**1** スイッチ③を押しながらスイッチ②を押すと、オート(初期状態)に戻る。



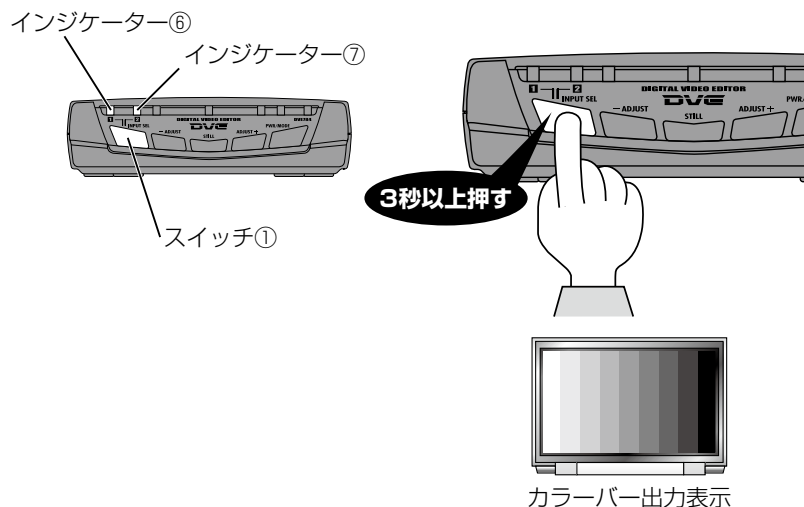
### !ワンポイント!

- ・設定状態は電源を切ったり AC アダプターを外しても記憶されています。
- ・入力 1・入力 2 別々に設定できます。

### !注意

- ・ワイド識別信号 ID-1 を強制出力すると、入力されたワイド識別信号 S1/S2 はカットされます。
- ・録画側機器が ID-1 に対応しているも、録画側機器に接続しているテレビが ID-1 に対応していない場合は正常に表示しません。
- ・録画側機器が ID-1 に対応していない場合はオートに設定してください。
- ・録画側機器が ID-1 に対応しているも、録画側機器とテレビを D 端子ケーブルを使用して接続している場合、録画側機器の仕様によっては正常に表示しない場合があります。このような場合はテレビ側でアスペクト比の切り替え設定をおこなうか(ワイドテレビの場合)、または D 端子の代わりに S 端子ケーブルかピン端子ケーブルを使用してください。
- ・録画側機器が ID-1 に対応しているも、使用するメディアと記録方法によっては ID-1 が消去されてしまう場合があります。詳しくは機器の取扱説明書をご参照ください。

## カラーバーを出力する



### カラーバーを出力する

- 1 スイッチ①を3秒以上押し続ける。
- 2 インジケータ⑥と⑦が消灯し、カラーバーが出力される。

### 元に戻る

- 1 再度スイッチ①を押すか、または電源を切ると元の状態に戻る。

## 工場出荷時の状態(初期値)に戻す



- 1 電源が入っていない状態で、スイッチ①を押しながらスイッチ⑤を押して電源を入れる。
- 2 各種設定が初期値に戻る。