

マルチカメラスプリッター

MCS296

取付説明書

12V車/24V車兼用

日本国内専用

このたびはデータシステム製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご紹介します。

- 取付/取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。本製品取り付け後も大切に保管し、必要な時にお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

ご相談窓口

お問い合わせの前に、弊社ホームページの最新情報をご確認ください。

データシステムWebサイト…<https://www.datasystem.co.jp/>

お問い合わせ(スマートフォン) バーコードリーダーを搭載した携帯電話で、右のバーコードを読み取ってください。

<https://www.datasystem.co.jp/sp/support/>

お問い合わせ(PC) <https://www.datasystem.co.jp/support/>

「メールでのお問い合わせ」をクリックして、問い合わせ窓口へお進みください。

お電話 086-486-0442 【受付時間】平日 10:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00
※年末年始/祝日など、弊社休業日を除く

Data System 株式会社 データシステム

■[本社] 東京都新宿区新宿 1-18-2

■[倉敷支社] 岡山県倉敷市神田 1-1-11

弊社に無断で本説明書の内容・図・写真の全部、または一部の複製(コピー)・転写・転載を禁じます。
MCS296-fit-2205-AKN

注意事項(必ずお読みください)

注意事項は「**危険**」、「**注意**」、「**警告**」、「**重要**」に区分しており、それぞれ次の意味を表します。

危険	守らないと、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性が高いもの
注意	守らないと、車両および製品を破損、または故障させる恐れがあるもの
警告	守らないと、法律に違反する恐れがあるもの
重要	本製品を使用する上で知っておいていただきたいこと

① 本製品は 12V/24Vに対応しています。

⚠ 製品の取り付けは、必ず専門の知識・設備のある取扱い業者でおこなってください。

⚠ 取り付け作業前に、必ずバッテリーマイナス端子を外して車両側の電源を遮断してください。電源を遮断しない状況での取り付けは、ショートや感電など重大事故につながります。※バッテリーマイナス端子を外す前に、消えると困るラジオのメモリー内容等をメモしておき、取り付け完了後に再入力してください。入力方法などについては、機器の取扱説明書をご参照ください。

⚠ コントロールスイッチは本説明書の内容に従い適切な場所に設置してください。但し、運転の妨げにならないよう配線の取り回し等にご注意ください。

⚠ 本体を直射日光が当たる場所やヒーターの温風が直接当たる場所・高温・多湿になる場所には設置しないでください。故障や誤動作・ノイズ発生等の原因になります。

⚠ 本体は必ず付属の両面テープ等で車両側に固定してください。また、使用中にケーブルが引っ張られ本体から外れないようケーブルの取り回しにご注意ください。

⚠ 使用しない配線は必ず先端をテーピングして絶縁してください。絶縁しないと、配線のショート等により車両側や本製品が故障したり破損したりする恐れがあります。

⚠ 車両側及び本製品の配線を傷つけたり本体を変形させたりしないでください。

⚠ カメラ配線の接続については必ず本説明書をご参照ください。

⚠ カメラの装着についてはカメラの取付説明書をご参照の上適切に取り付けてください。車体寸法が大きく変わったり突起物とみなされるような装着をおこなったりすると、保安基準に適合しないばかりか思わぬ事故の恐れが大変危険です。

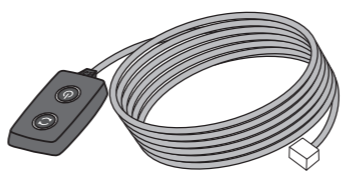
① 本製品を使用して発生した事故、違法行為、車両の故障または破損などの責任は一切負いません。

内容物一覧

■MCS296 本体×1



■コントロールスイッチ×1

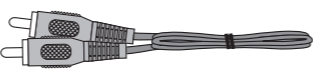


ケーブル長：2m

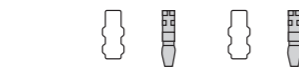
■接続ハーネス×1



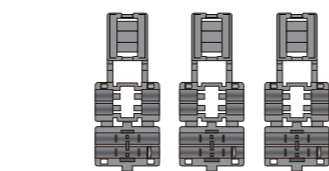
■ピン端子ケーブル(1m)×1



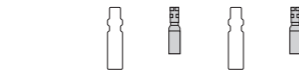
■オスギボシ&スリーブ×2



■エレクトロタップ×3



■メスギボシ&スリーブ×2



■両面テープ大×1・小×1



■取付説明書(本書)×1

■取扱説明書×1

■保証書×1

■ユーザー保証登録カード×1

仕様

電源電圧	DC12V/24V
消費電流	約250mA以下(本体のみ、カメラ除く)
映像入力	RCA端子4系統
映像出力	RCA端子1系統
外形寸法	W110×H25×D70(mm) ※突起部含まず
重量	約115g(ケーブル類除く)
使用温度範囲	0~+50℃
ヒューズ	2.0A

保証について

付属の保証書に必要な事項をすべてご記入ください。特に販売店印およびご購入日の記入がない場合、保証書は無効となります。保証期間を有効にするために、必ずユーザー登録をおこなってください。

※保証期間はご購入日を含めて「1年間」となります。

※ユーザー登録をおこなわない場合、保証期間は無効となります。

※保証規定は保証書をご参照ください。

※保証書はいかなる理由があっても再発行はいたしません。あらかじめご了承ください。

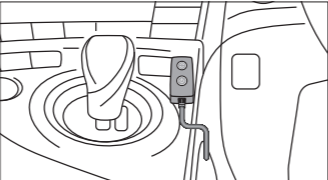
※本製品に貼付している封印シールをはがさないでください。はがした場合、保証期間に関わらず保証対象外となります。

保守部品の保有年数について

この製品は、補修部品の入手性、修理後の性能保証の観点から修理対応期間(保守部品の保有年数)を製造打ち切り後、6年間に設定しています。

※修理対応期間は目安であり、実際の期間は若干異なる場合があります。修理対応期間(保守部品の保有年数)を終了している製品については、修理のご依頼をお受けできない場合があります。

コントロールスイッチの設置



コントロールスイッチは、操作が必要ときにスムーズに操作できるようシフトレバー周辺などに設置します。但し、運転やシフトレバー操作の妨げになるような設置はしないでください。

接続概要図

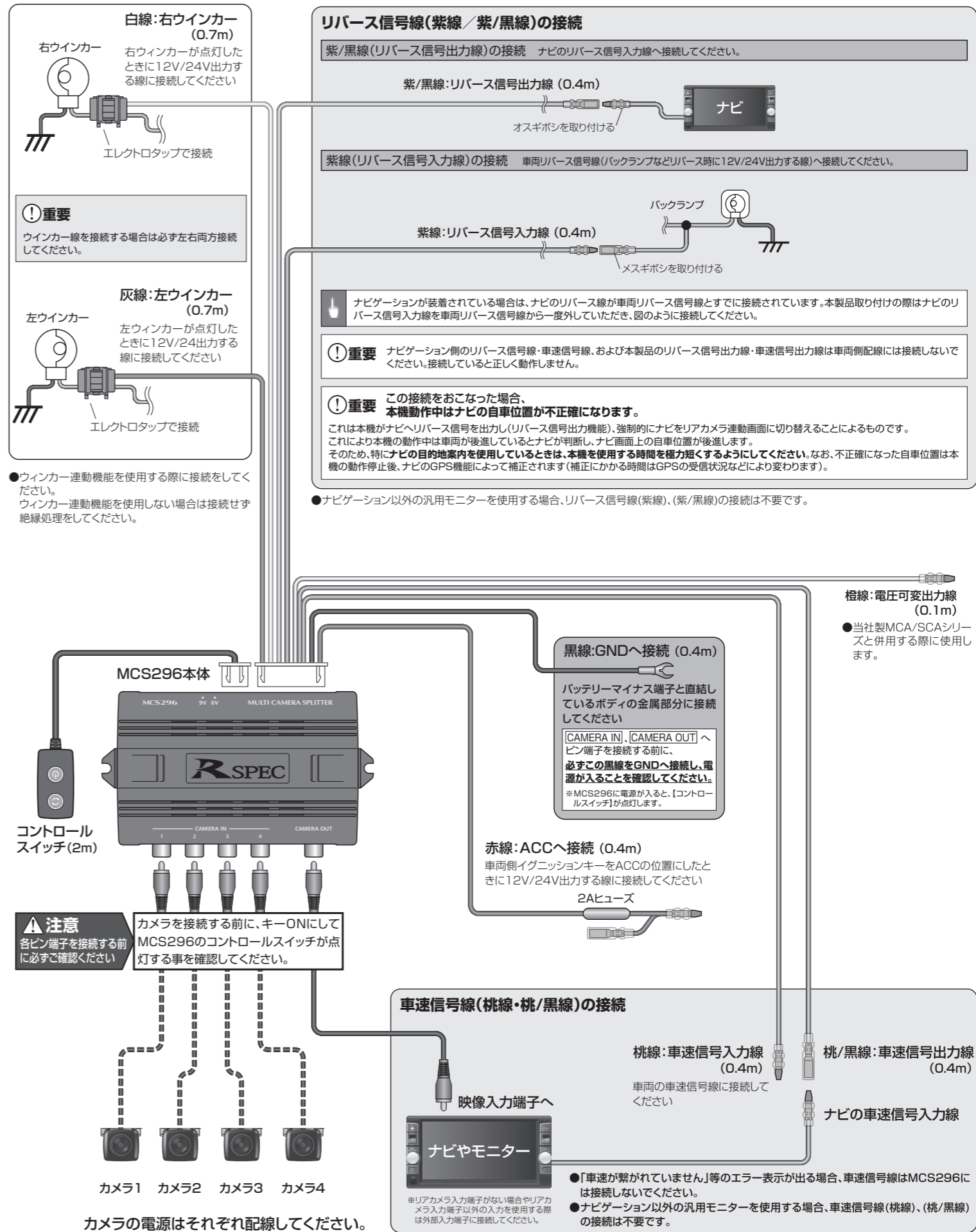
■本機が接続できるカメラは最大で4台です。

■各カメラ本体の車両への設置については各カメラの取り付け説明書をご参照ください。各カメラの配線及びケーブルの接続については本説明書をご参照ください。既にカメラが車両に装着・接続されている場合、配線およびケーブルの接続については本書にしたい接続しなおしてください。

■当社製ツインカメラキット(フロント、サイド)を接続する場合は、カメラ2台分の換算となりますのでカメラの接続台数に注意してください。

■各配線の長さ足りない場合は、別途延長用に配線をご用意ください。

■使用しない端子及び使用しない出力線は、必ず先端をテーピングして絶縁してください。

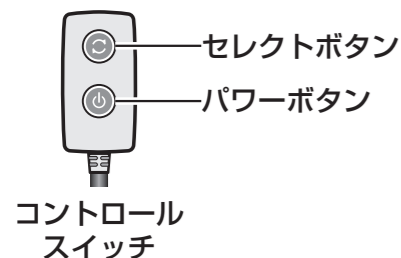
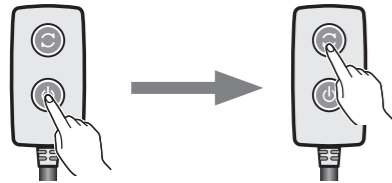


(例)ワンタッチ映像出力の時に、横2画面で表示を出したい場合の設定方法

1. 設定開始

カメラ映像停止中 カメラ映像表示中 設定モード開始

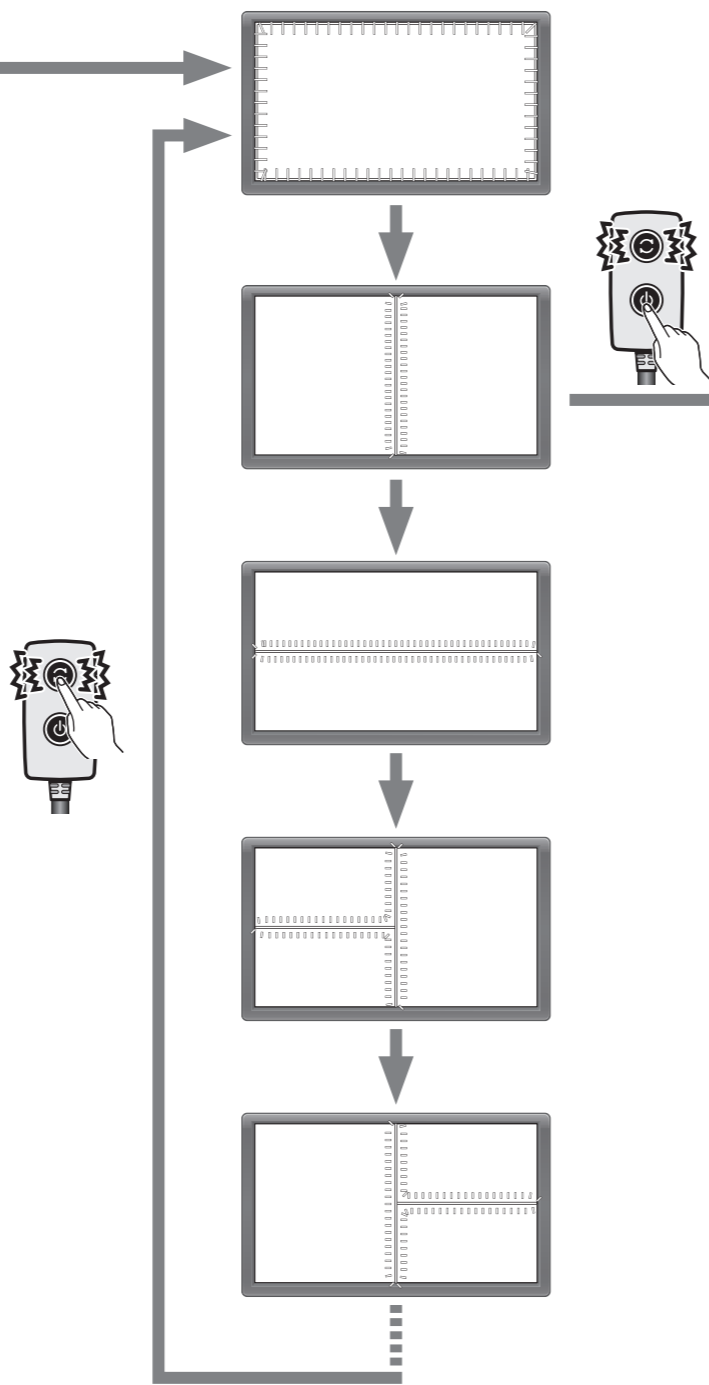
パワーボタンを押して、映像を表示する セレクトボタンを5秒以上押す セレクトボタンおよび画面のパターン枠が点滅する



2. 分割パターンの選択と決定

分割パターン選択 分割パターン決定

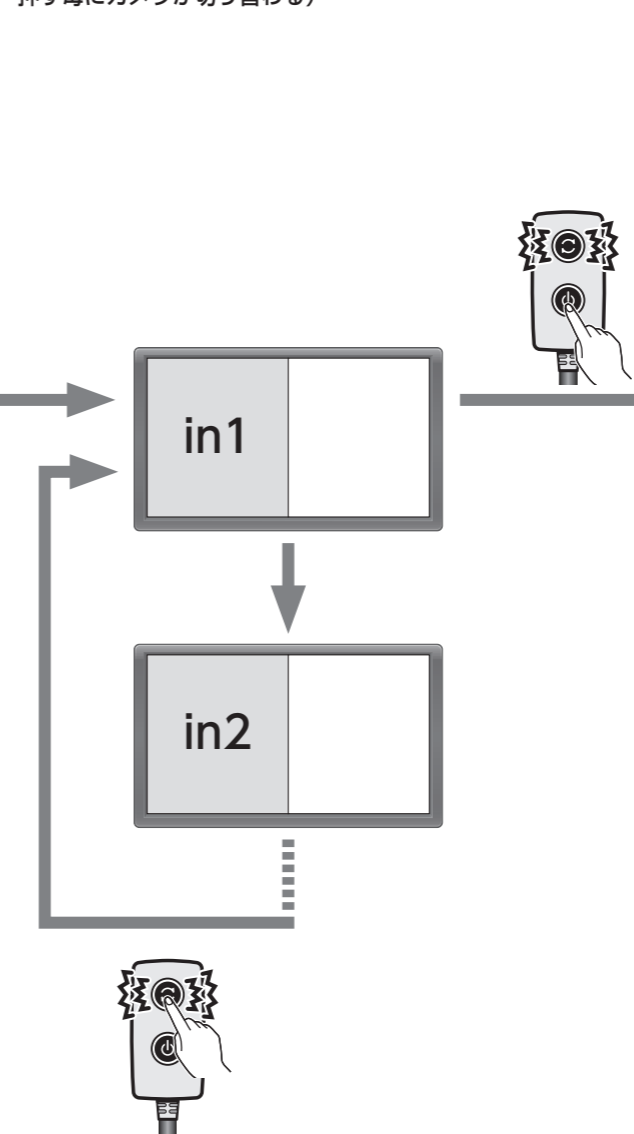
セレクトボタンを押す毎に表示するパターンが切り替わる (全8パターン) 希望のパターンを表示中にパワーボタンを押して決定する



3. 画面左のカメラ映像の選択と決定

画面左のカメラ割付選択 カメラ選択の決定

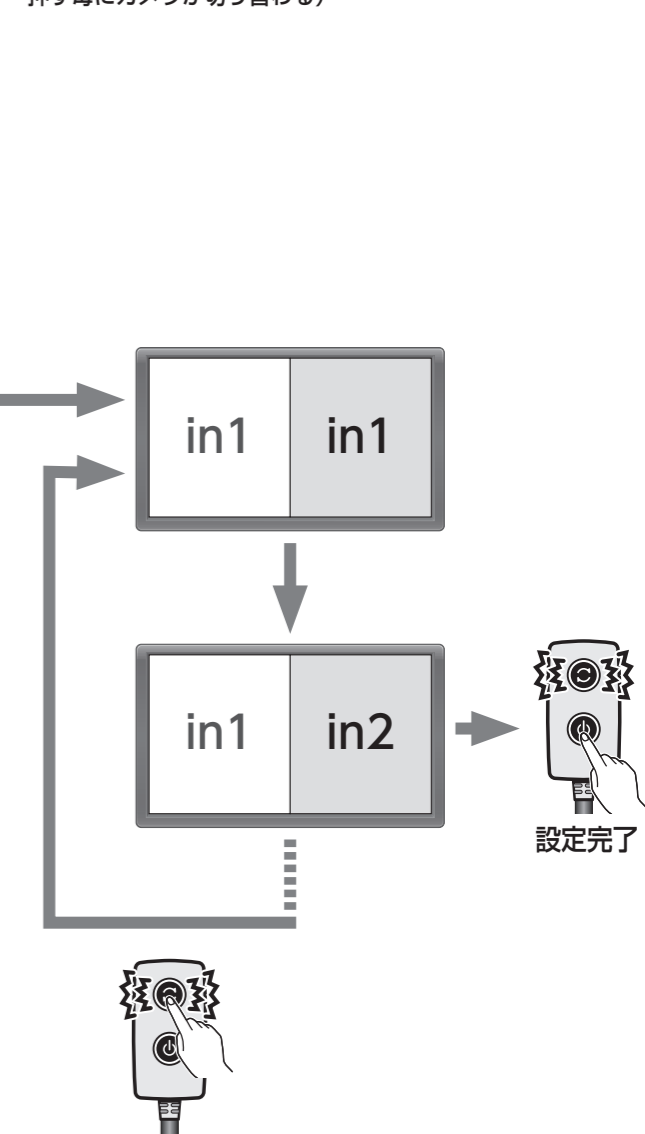
画面左側が点滅するので、セレクトボタンを押して、希望のカメラを表示させる。(セレクトボタンを押す毎にカメラが切り替わる) 希望のパターンを表示中にパワーボタンを押して決定する



4. 画面右のカメラ映像の選択と決定

画面右のカメラ割付選択 カメラ選択の決定

画面右側が点滅するので、セレクトボタンを押して、希望のカメラを表示させる。(セレクトボタンを押す毎にカメラが切り替わる) 希望のパターンを表示中にパワーボタンを押して決定する



- エンジンを停止させても、この設定は記憶されます。
- 各ボタン操作は操作後から30秒以内に行ってください。30秒間操作が無い場合にはその時表示されている状態で設定されます。
- リバーズ連動機能・ウインカー連動機能のカメラ画面を設定する場合は、それぞれの機能を作動させてからおこなってください。