



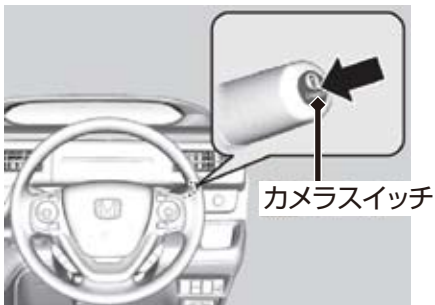
この度は、ブルコン製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
本製品を接続する事により、ホンダマルチビューカメラシステム映像（フロント・サイド・リヤ）をお好みの市販ナビゲーションに表示する事が出来ます。

⚠️ ご注意 ⚠️

- 接続する機器、延長コード等は付属しておりませんので別途ご用意ください。
- 純正ナビゲーションでのバックカメラ補正機能が無くなる為、映し出される映像（範囲）が変わります。
- ガイドラインは表示されますが正確に表示されない場合があります。
- 純正オプションのカメラの仕様変更により、本製品が対応出来ない場合があります。
- 運転操作時は必ず後方や周囲の安全を直接確認してください。
- マルチビューカメラシステムの映像はナビゲーションの仕様により縦横比や画質が異なる場合があります。
- ナビゲーションの機種によって一部動作が異なる場合があります。
- 「前方映像」表示中は自車位置が不正確になりますがスイッチを押す前の画面に戻ると自動補正により自車位置は補正されます。
- 走行中にスイッチを操作するのは大変危険ですので絶対に操作しないでください。
- カメラ映像表示中の画面アイコンはタッチ操作出来ません。
- [R]** レンジ以外でスイッチを押しても画面が切り替わらない場合、配線方法を参照の上、リバーシ信号線が正しく接続されているか確認してください。
- 「HONDA スマートパーキングアシストシステム」は使用出来ません。

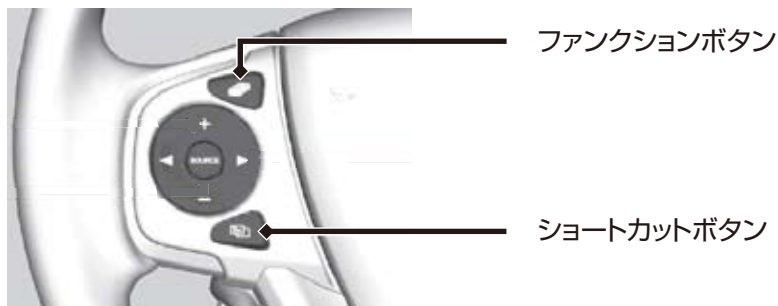
使用方法①

車両ウインカーレバーの  (カメラスイッチ) を押す度に表示映像が切り替わります。





グラウンドビューの表示・非表示

ステアリングスイッチの  (ファンクションボタン) 又は  (ショートカットボタン) を押す度に切り替わります。




アドバイス

後退出庫サポートシステムの ON・OFF

「R」レンジ時で「リヤノーマルビュー」又は「リヤワイドビュー」が表示している時に  又は  を5秒間長押しする度に切り替わります。

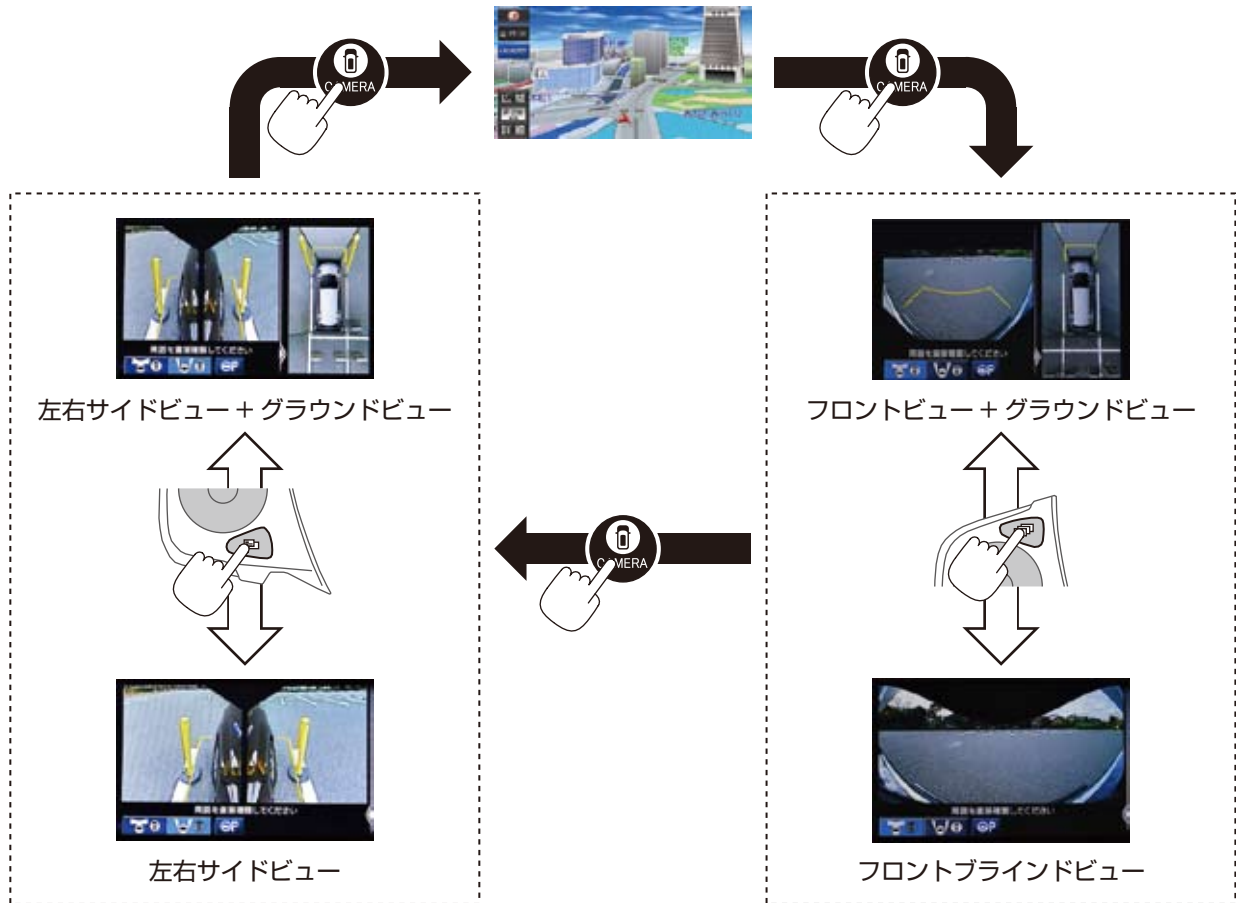
(後退出庫サポートシステムの詳細・機能については車両取扱説明書をご確認ください。)

使用方法②

[R]レンジ以外の時、ウインカーレバーの  を押す事でマルチビューカメラの「前方映像」がナビゲーションに表示されます。

シフトポジション：[R] レンジ以外

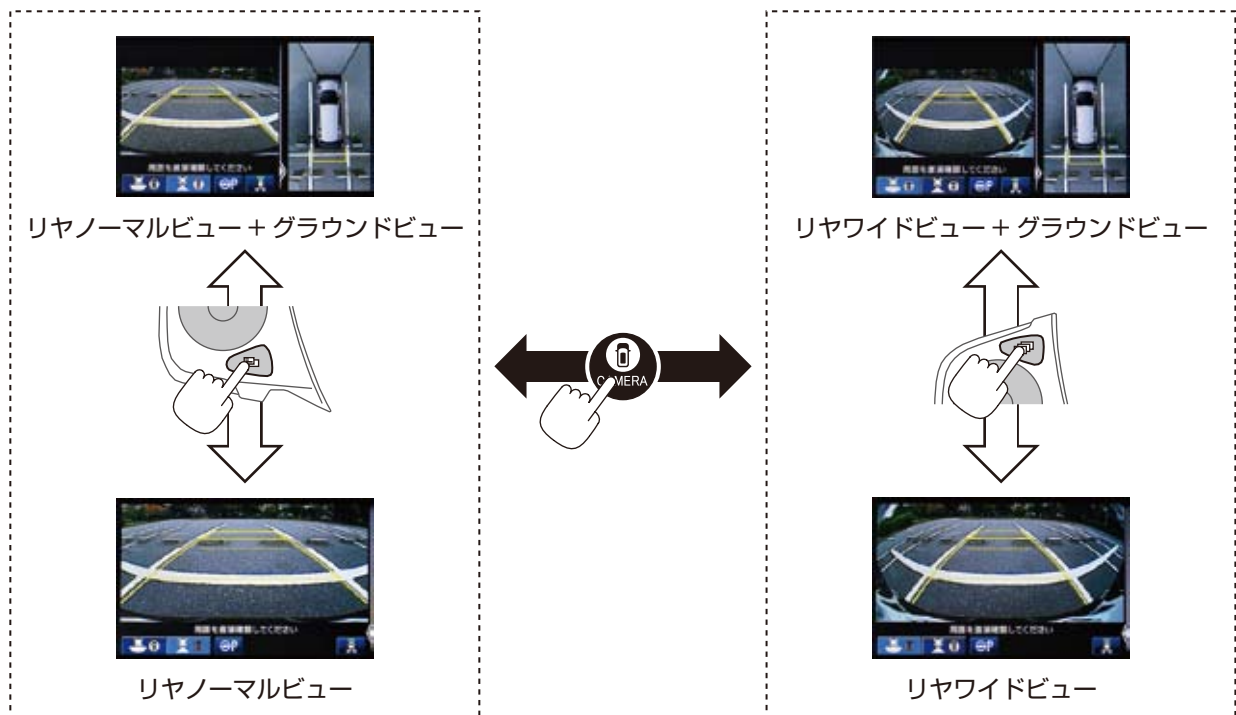
※映像表示中は自車位置が不正確になります。



★約3分間スイッチ操作が無い場合や车速が約 25km/h を超えた場合、スイッチを押す前の画面（※）を表示します。
※切り替わる画面は設定等により異なります。

[R]レンジの時、ウインカーレバーの  スイッチを押す事でマルチビューカメラの「後方映像」が切り替わります。

シフトポジション：[R] レンジ

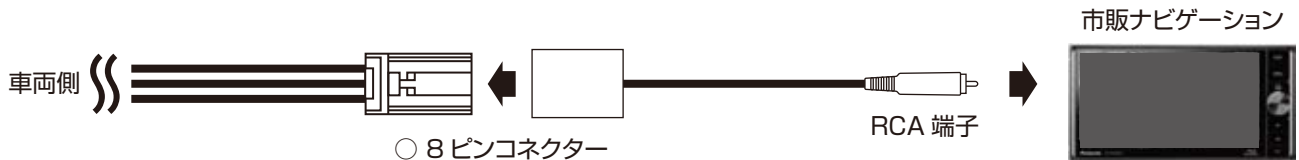


同梱品

バックカメラ接続ユニット × 1 メインハーネス × 1 映像用ハーネス (8ピン⇄RCA変換) × 1 両面テープ × 1
ギボシ端子 (オス)・スリーブ × 各 2 取扱説明書 × 3 ご注意・保証書 × 1

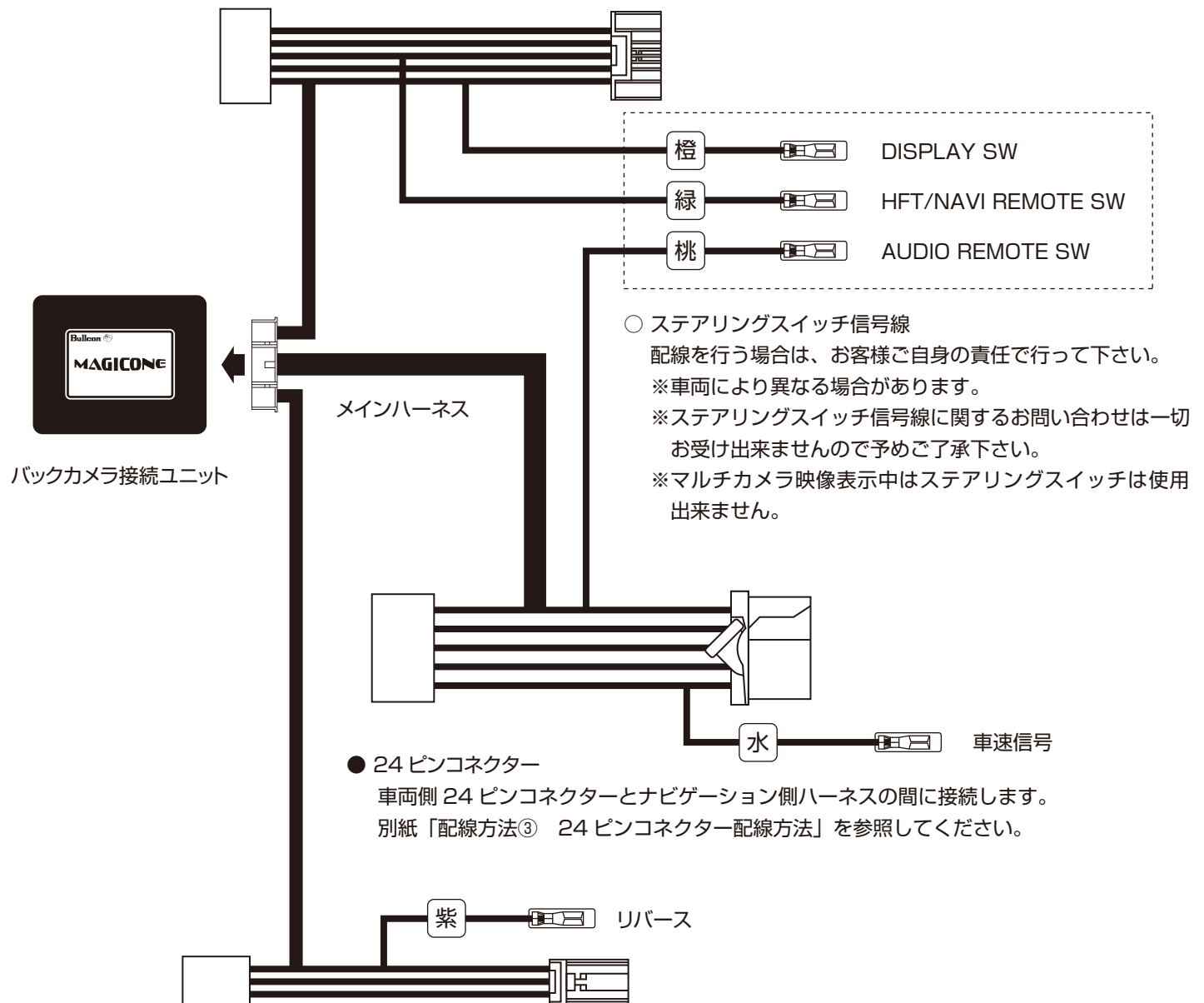
配線方法①

- 作業を行う際は必ずバッテリーターミナルを外してください。
- IG-OFF 以外では車両コネクタを絶対に抜かないでください。又、IG-ON にする前にコネクタが全て接続されている事を確認してください。
- お取り付けするナビゲーションはナビゲーションの取付説明書に従い配線してください。
又、「車速信号」「リバース信号」は本説明書に基き配線してください。



● 20ピンコネクタ

車両側 20ピンコネクタとナビゲーション側ハーネスの間に接続します。
裏面「配線方法② 20ピンコネクタ配線方法」を参照してください。

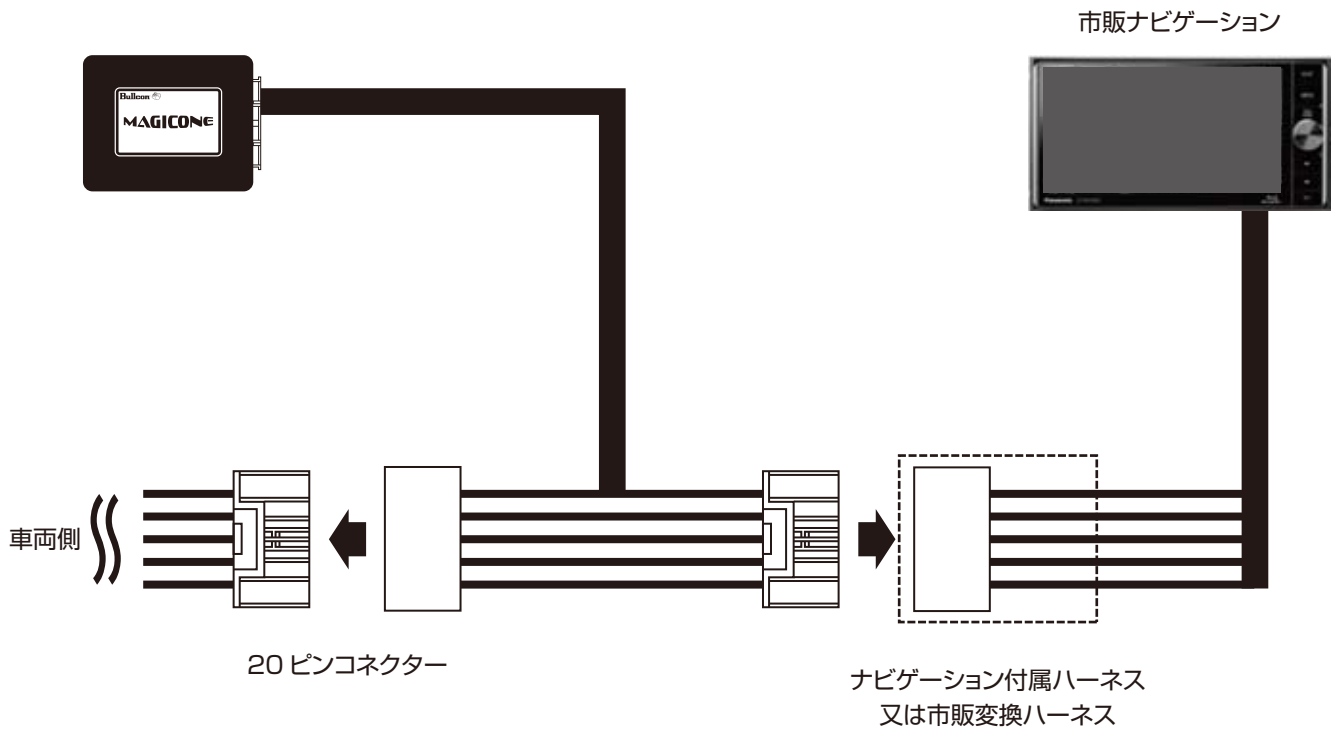


● 3ピンコネクタ

車両側 3ピンコネクタとナビゲーション側ハーネスの間に接続します。
別紙「配線方法④ 3ピンコネクタ配線方法」を参照してください。

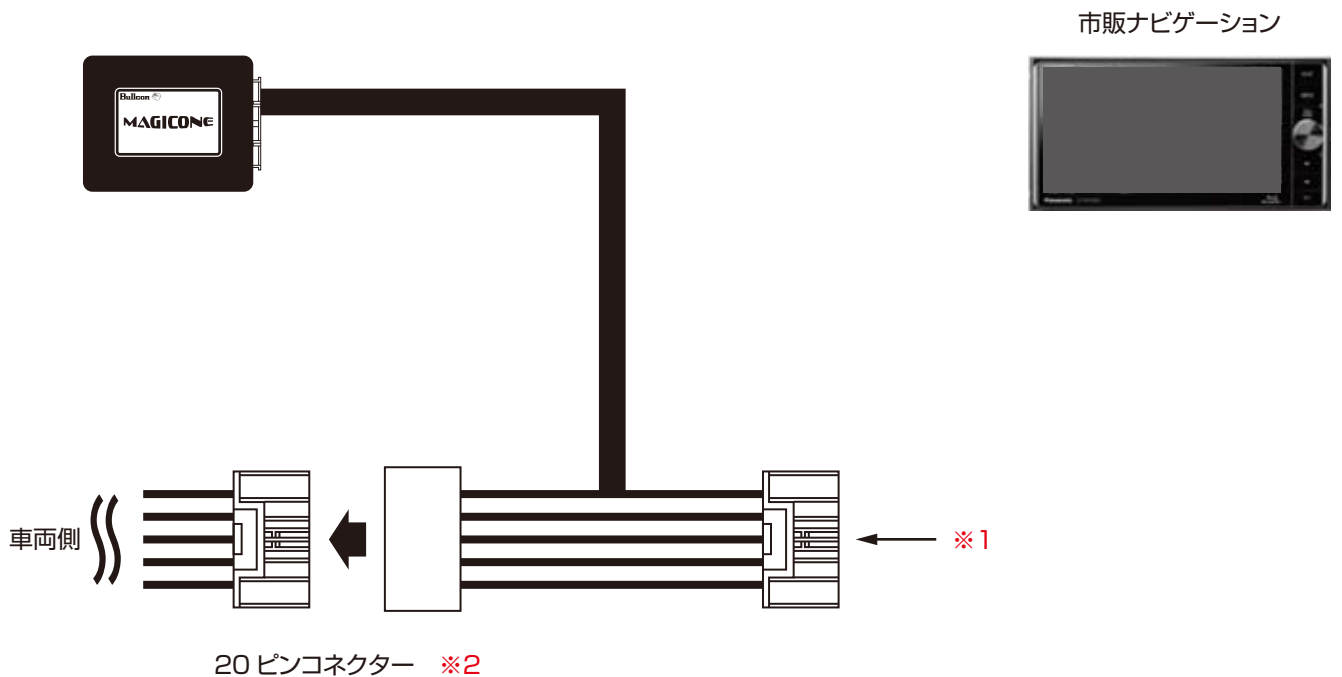
配線方法② 20ピンコネクタ配線方法

A. ナビゲーション付属ハーネス又は市販変換ハーネスを使用する場合



B. ナビゲーション付属ハーネス又は市販変換ハーネスを使用しない場合

車両側コネクタは必ず接続してください。

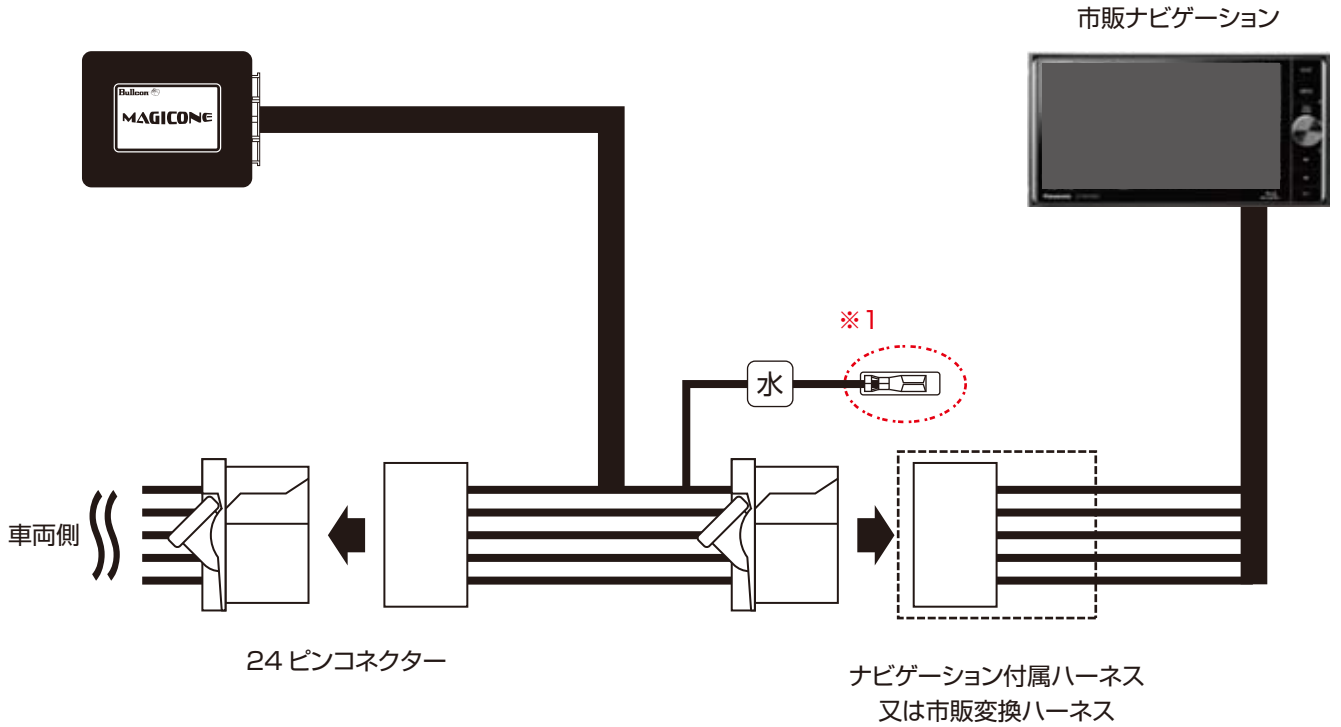


※1 この配線方法では本製品の20ピンオスコネクタは使用しません。

※2 車両側20ピンオスコネクタ及びハーネスには本製品の20ピンメスコネクタ以外は接続しないでください。

配線方法③ 24ピンコネクタ配線方法

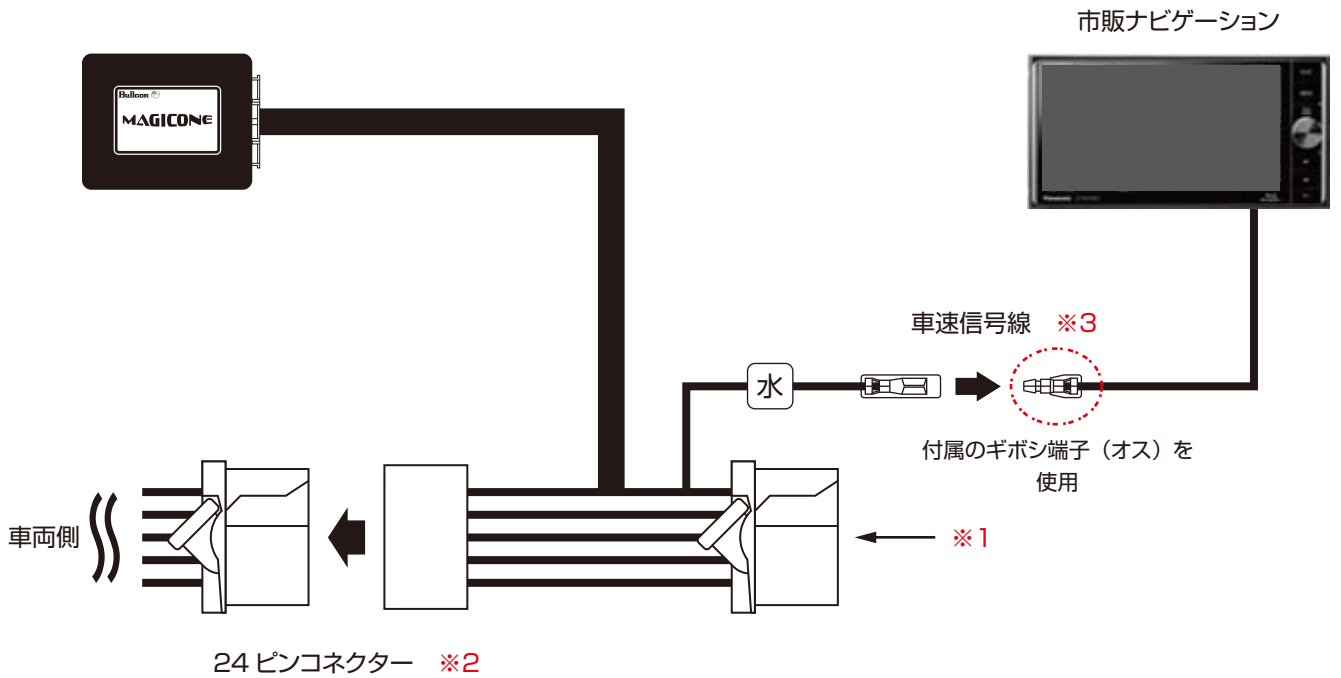
A. ナビゲーション付属ハーネス又は市販変換ハーネスを使用する場合



※1 この配線方法では使用しません。

B. ナビゲーション付属ハーネス又は市販変換ハーネスを使用しない場合

車両側コネクタは必ず接続してください。



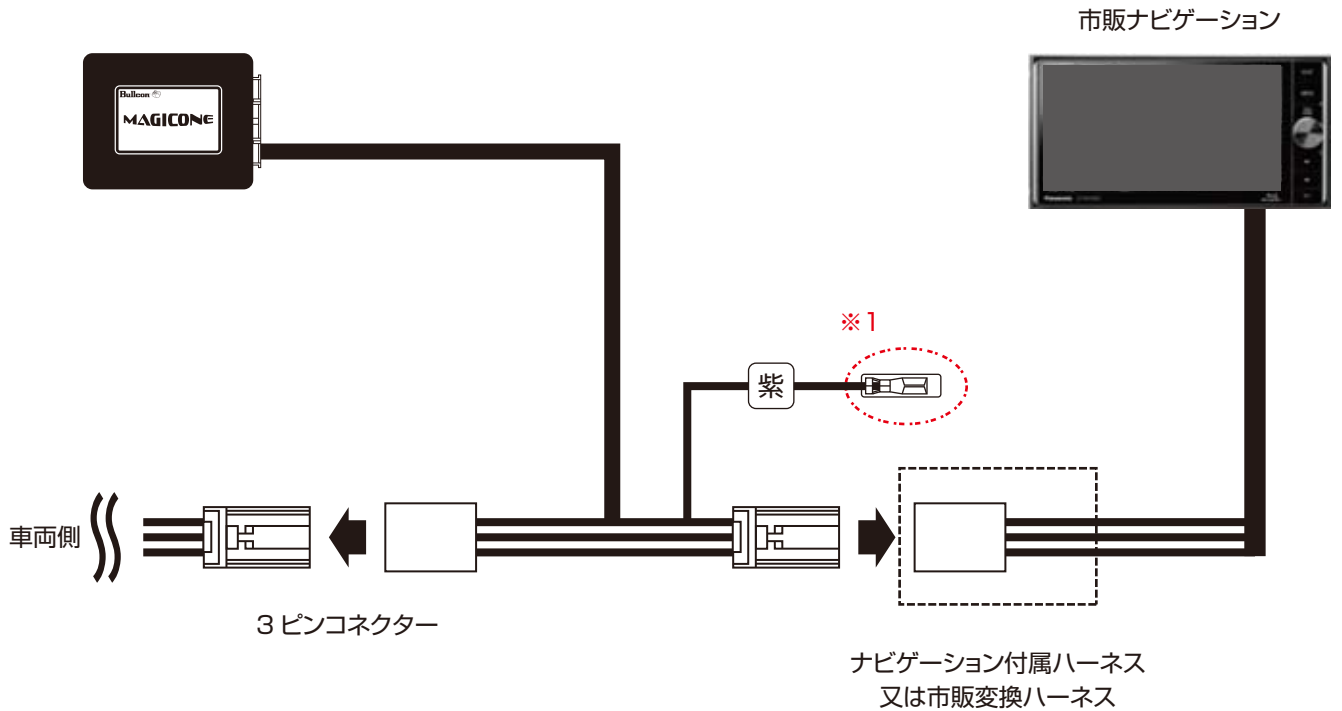
※1 この配線方法では本製品の24ピンオスコネクタは使用しません。

※2 車両側24ピンオスコネクタ及びハーネスには本製品の24ピンメスコネクタ以外は接続しないでください。

※3 ナビゲーションの車速信号線は付属のギボシ端子 (オス) を使用し本製品の水色線に接続してください。本製品の水色線に接続されない場合、自車位置が不正確になります。

配線方法④ 3ピンコネクタ配線方法

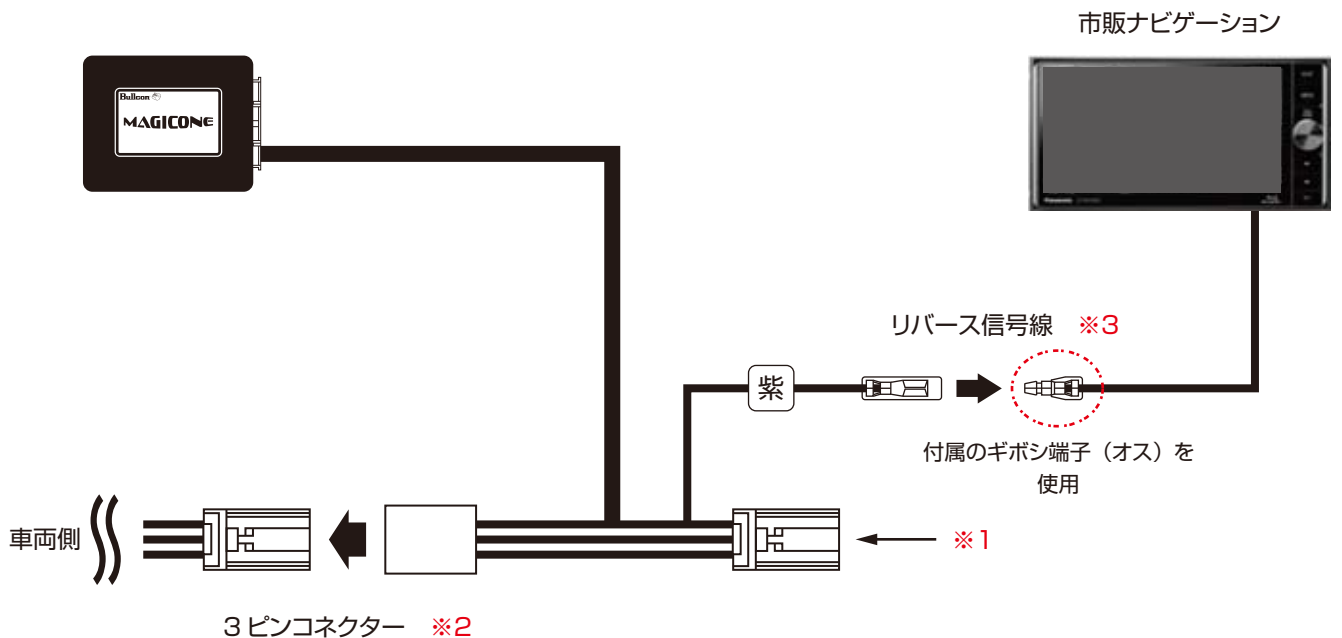
A. ナビゲーション付属ハーネス又は市販変換ハーネスを使用する場合



※1 この配線方法では使用しません。

B. ナビゲーション付属ハーネス又は市販変換ハーネスを使用しない場合

車両側コネクタは必ず接続してください。



※1 この配線方法では本製品の3ピンオスコネクタは使用しません。

※2 車両側3ピンオスコネクタ及びハーネスには本製品の3ピンメスコネクタ以外は接続しないでください。

※3 ナビゲーションのリバース信号線は付属のギボシ端子（オス）を使用し必ず本製品の紫線に接続してください。本製品の紫線以外に接続された場合、正常に作動しません。

バックカメラ接続ユニット (AV-C43) ご注意

～ 必ずお読みください ～

このご注意には、本製品を安全にご使用いただき、お客様や取り付け時の危害や損害を未然に防止する為に、色々な注意事項を表示しています。又、注意事項は危害や損害の大きさと切迫の程度を警告・注意の 2 つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。その表示の内容は次の通りとなっています。内容をよくご理解の上、本文をお読みください。

警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡又は、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

警告 以下の警告文を無視し使用を続けると火災・感電・故障・事故の原因となります。

- ▼ 本製品は DC+12V・マイナスアース車専用です。指定以外の電圧では使用しないでください。
- ▼ 指定された線を探す時は必ずサーキットテスターを使用し、検電器（ランプテスター）等は使用しないでください。
- ▼ 配線作業の際、線を傷付けたり、無理な曲げ、ねじり、引っ張りや加熱加工等加えないでください。
又、結線後は必ずビニールテープ等で絶縁処理を行ってください。
- ▼ 本製品を分解したり、加工や改造等しないでください。
- ▼ 本製品の配線や取り付け方法及び使用方法を誤ると車両の装置、機器類を破損又は、損傷する恐れがあります。
- ▼ 本製品から煙又は、異臭・異音がする場合、直ちに使用を中止しお買い上げの販売店又は、弊社までお送りください。
- ▼ 配線作業の際、電源の極性（+・-）を間違えない様にご注意ください。又、電源側（+12V）の線が車体の金属部分に触れない様にご注意ください。
- ▼ 本製品に水が入らない様にしてください。万一、水が入った場合は直ちに使用を中止しお買い上げの販売店又は、弊社までお送りください。

注意 以下の注意文を無視し使用を続けると誤作動・故障の原因となります。

- ▼ 本製品の取り付けは必ず取り付け技術のある販売店で行ってください。
- ▼ 車両側の部品及びパネル等を取り外す際は傷、破損、紛失等にご注意ください。
- ▼ 本製品の取り付けの際は他機器に影響を与えず運転に支障の無い場所に設置してください。
- ▼ 本製品を過度の熱や水等が影響を与えそうな場所への設置はしないでください。
- ▼ コネクターを脱着する際は、必ずコネクターを持って行ってください。コードを引っ張ると損傷する恐れがあります。
- ▼ 本製品の取り付けの際は本体及び、付属品は確実に固定してください。固定が不十分な場合、本製品が正常に作動しない場合があります。
- ▼ 車両のバッテリーが弱っていたり、車両に異常がある場合、本製品を使用されますと正常に作動しない又は、車両自体に影響を与える恐れがあります。

サポートについて

- ▼ 違法改造車及び整備不良車等への本製品のサポート及び保証は一切行っておりませんので予めご了承ください。
- ▼ 本製品の誤った取り付け方法による事故や故障等に関しましては、弊社では一切責任を負いませんので予めご了承ください。
- ▼ 本製品を使用して発生した事故や故障、破損及び安全運転義務違反による罰金、減点等に関する責任は弊社では一切責任を負いませんので予めご了承ください。

製品仕様

電源電圧： DC+12V マイナスアース
寸法(mm)： H約 60×W約 73×D約 18
温度特性： -40℃～ +85℃

保証規定・アフターサービスについて

保証期間はご購入日から**1年間**です。又、この保証書は再発行しませんので大切に保管してください。

1. 無償保証規定

- ①本製品は高度の品質管理を行っておりますが、保証期間中に取扱説明書などの注意に従った使用状態で万一故障した場合には保証規定に従い無償にて交換又は修理させていただきますので、ご購入の販売店まで保証書を添えてお申し出ください。
※保証書が無い場合、保証対象外となりますのでご了承ください。
- ②保証期間内であっても次の様な場合には有償になります。
 - ・保証書の提示が無い場合又は保証記載内容に不備のある場合。
 - ・商品取扱上の誤り、不注意による故障及び損傷。
 - ・不当な修理及び改造による故障及び損傷。
 - ・事故による故障及び損傷。
 - ・自然災害による故障及び損傷。
 - ・消耗品の交換(付属部品等)。
 - ・保証書にお買い上げ年月日、販売店名などの所定の記入事項のない場合。又は文字を書き換えられた場合。
 - ・故障の原因が本製品以外の他社製品にある場合。
- ③保証規定は日本国内において国産車取り付け時のみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- ④ご不明な点がございましたら、ご購入の販売店にお問い合わせください。

2. 保証書

保証書は必ず全ての項目に記入されている事をお確かめの上、ご購入の販売店から受け取って頂き、内容をよくお読みの上、大切に保管してください。記入無き場合、保証期間であっても有償とさせていただきます。

3. 保証期間中の修理

保証期間中は内部機構を触らずに、ご購入の販売店にお申し付けください。保証書の記載内容により、無償修理致します。

4. 保証期間が切れている時は

保証期間が切れている時は、ご購入の販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有償修理致します。

5. 修理や点検を依頼される時は

修理や点検を依頼される時は、保証書の全ての項目にご記入の上、故障の内容をおご購入の販売店にご相談ください。
(どの様な症状なのか、いつ頃から等出来るだけ具体的に詳しくお知らせください。)

6. アフターサービスについてご不明な場合

修理サービスや商品についてのご相談は、ご購入の販売店にご相談ください。

※故障・誤動作により本製品が使用出来なかった事による付随的損害(代品貸し出し等も含む)の保証につきましては弊社は一切の責任を負いかねます。又、本製品の修理、点検時に発生する脱着工賃及び送料、その他費用はお客様ご負担となります。予めご了承ください。

※本製品の保証期間はご購入時からの起算になります。本製品の一部又は全てを交換された場合、保証期間は交換時からの起算にはなりませんので予めご了承ください。

修理・点検依頼書

品名： マジコネ バックカメラ接続ユニット

ふりがな： _____

品番： AV-C43

ご住所：〒 _____

ご購入日： _____

ふりがな： _____

シリアルNo： _____

ご氏名： _____

取付車両名： _____

電話番号(固定/携帯)： _____

車両年式： _____

Memo _____

型式： _____

販売元

フジ電機工業株式会社

本社 〒534-0025 大阪市都島区片町1丁目6番16号
TEL 06-6358-4409(代) FAX 06-6358-1880
サービスセンター 〒669-4132 兵庫県丹波市春日町野村530
TEL 0795-74-2177 FAX 0795-74-2187



Bullcon
<https://www.fuji-denki.co.jp>