Printed in Japan 2014/04 QY-7542A

NX614

SmartAccess リンク ワイド 7 型 VGA 地上デジタル TV/DVD/SD AV ナビゲーション

このたびはクラリオン商品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。

- ●取り付けおよび結線を行う前に、この取付説明書をよくお読みのうえ、安全に正しく作業してください。
- ●本説明書は取扱説明書とともに大切に保管してください。

<お客様へのお願い>

本機の取付・配線には、専門技術と経験が必要です。 お買い上げの販売店での取り付けをおすすめします。

<販売店様へのお願い>

取り付け完了後、この「取付説明書」をお客様にお渡しください。

クラリオン株式会社

〒330-0081 埼玉県さいたま市中央区新都心7番地2 Clarion ホームページ http://www.clarion.com お問い合わせはお客様相談室へ

フリーダイヤル 0120-112-140

(土・日・祝・祭日を除く 9:30~12:00、13:00~17:00)

ご購入年月日		年	月	Image: section of the content of the
ご購入店名				
	TEL.			

安全に正しくお使いいただくために

- 取付作業の前にこの「取付説明書」をよくお読みのうえ、正しく取り付けてください。
- お読みになったあとは、いつでも見られる所(グローブボックスなど)に必ず保管してください。 絵表示について

この「取付説明書」への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々 への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。 その表示と意味は次のようになっています。

内容をよく理解してから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、人が死亡または重傷 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および物的損 害のみの発生が想定される内容を 示しています。

絵表示の例

△記号は警告・注意を促す内容があることを告げるものです。 図の中には具体的な注意内容 (左図の場合は指はさまれ注意) が描かれています。



○記号は禁止の行為であることを告げるものです。 図の中には具体的な禁止内容 (左図の場合は分解禁止) が描かれています。



●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

■作業をはじめる前に

⚠警告

● 取り付ける車のバッテリー電圧を確認する・・・

本機は DC12V 車専用です。 大型トラックや寒冷地仕様のディーゼル車などの 24V 車で は使用しないでください。

火災や故障などの原因となります。

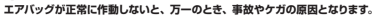
- 配線作業中は、バッテリーのマイナス側ケーブルを外す・・・ ショート事故による感電やケガの原因となります。
- 本機の電源端子をバッテリーに直接接続する場合は、指定容量以上の電源コー 指定容量に満たないコードを使用すると、電流容量をオーバーし、火災や感電の原因とな
- ることがあります。 ● ヒューズを交換するときは、必ず規定容量のヒューズを使用する・・・ 規定容量を超えるヒューズを使用すると、火災の原因となります。



■取付場所について

⚠警告

- 本機を次のような場所に取り付けない・・・
- 前方の視界を妨げる場所
- ステアリング、シフトレバー、ブレーキペダルなどの運転操作を妨げる場所
- 同乗者に危険を及ぼす場所 運転操作を妨げたり、外れたりして、交通事故やケガの原因となります。
- エアバッグ装着車に取り付ける場合は、システムの作動に影響する位置には絶 対とりつけない・・・



⚠注意

- 雨が吹き込むところなど、水のかかるところや湿気、ほこりの多いところへは取 り付けない・・・
- 本機に水や湿気、ほこりが混入すると発煙や発火の原因となることがあります。
- 振動の多いところなど、確実に固定できないところには取り付けない・・・ 本機が外れて、事故やケガの原因となることがあります。
- 直射日光やヒーターの熱風などが直接当たるところや、本機の通風穴や放熱部 をふさぐところには取り付けない・・・ 本機に熱がこもり、火災の原因となることがあります。
- フィルムアンテナを取り付ける場合、指定の取り付け位置に貼り付ける・・・ 視界を妨げる位置に貼り付けると、安全運転に支障をきたします。



■ 取付上のご注意

⚠警告

● 車体に穴を開けて取り付ける場合は、パイプ類、タンク、電気配線などの位置を 確認のうえ、これらと干渉や接触することがないように注意する・・・ パイプ類などの破損により、火災や事故の原因となります。



/!注意

- 必ず付属の部品を指定通りに使用する・・・ 指定以外の部品を使用すると、機器内部の部品をいためたり、しっかりと固定されずに外 れたりして、事故や故障などの原因となることがあります。
- 車体に穴を開けてコード類を配線するときは、絶縁性グロメットを使用する・・・ 開口部とコード類との接触により、すりきれてショートし、事故や火災の原因となることが あります。
- 車体の重要保安部品 (ステアリング、シートレール、ブレーキ系統、ガソリンタン クなど) に取り付けられているボルトやナットは絶対に使用しない・・・ これらを使用すると制動不能や故障、発火の原因となることがあります。
- 車体のネジを使用して取り付けを行うときは、ネジがゆるまないように確実に締 め付ける・・・

ネジがゆるみ、事故や故障などの原因となることがあります。



■結線上のご注意

内の配線には注意してください。

⚠警告

- 接続コード類の配線は高熱部を避けて行う・・・ コード類の被覆が溶けてショートし、事故や火災の原因となります。特にエンジンルーム
- コード類は、運転操作の妨げとならないようにまとめておく・・・ ステアリングやシフトレバー、ブレーキペダルなどに巻き付くと事故の原因となります。
- 電源コードの被覆を切って、他の機器の電源を取ることは絶対にしない・・・ 電源コードの電流容量をオーバーし、火災や感電の原因となります。
- 車体のボルトやナットを使用してアースをとるときは、ステアリングやシートレー ル、ブレーキ系統などの重要保安部品のネジは使用しない・・・ 事故や故障などの原因となります。
- エアバッグ装着車に接続コード類の配線をする場合は、システムの作動に影響す る位置に配線しない・・・

エアバッグが正常に作動しないと、万一のとき、事故やケガの原因となります。



⚠注意

- 正規の接続をする・・・ 誤った接続をすると、事故や火災の原因となることがあります。
- コード類の結線終了後は、コード類をクランプや絶縁テープで確実に固定す
- コード類が車体部分との接触により、すりきれてショートし、事故や火災の原因となること
- 車体やネジ部分、シートレールなどの可動部にコード類をはさみ込まない・・・ 断線やショートにより、事故や感電、火災の原因となることがあります。

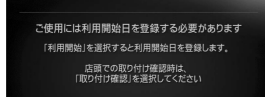


■取り付けが終わったら

取り付け終了後、本機を動作させ、製品付属の取扱説明書にしたがって接続・動作の確認を行ってください。

■本機取り付け後の確認作業を行うには

取り付け確認



利用開始

本機を起動後表示される画面で取り付け確認を タッチしてください。

ナビゲーションの画面に切り替わります。 ※3分間操作しない場合も、ナビゲーションの画面 に切り替わります。

※ 利用開始 は本機ご使用のお客様以外はタッチ しないでください。

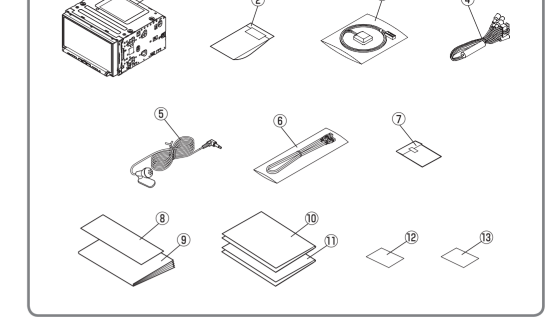
■製品構成

) 本体 1	⑧ 保証書1
) TV アンテナ (ZCP-136)1 式※ 1	⑨ 取扱説明書
) GPS アンテナ(2.5m)1	⑩ 取付説明書 (本書)
) 電源コード]	① TV アンテナ取付説明書1
) ハンズフリー用マイク1	② シリアル No ラベル1
) 延長 USB ケーブル1	(3) Bluetooth ラベル
) 付属品袋	

※ 1.TV アンテナの製品構成については、同梱の TV アンテナ取付説明書をご覧ください。 アンテナ2本となります。

⑦ 付属品袋 内容一覧

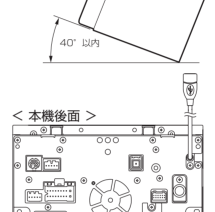
1. 配線コネクター	1	4.
3. 取付ネジ (M5×8サラ)8 4. GPS アンテナ固定用両面テープ1 5. コードホルダー2	2 (6)	
	3	5



■取り付けかた

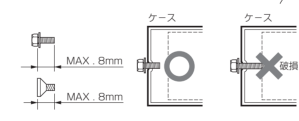
取付上のご注意

- 1. 本機は、水平面から 40° 以内に取り付けてください。
- 2. 車両への取り付けは、一部の車種を除き、車両の取 付金具を使用して取り付けることができます。
- 3. 車種や年式により、専用の取付キットを使用しないと 取り付けられない場合がありますので、販売店にご相 談ください。
- 4. 本機には、本体内部の温度を上げないため、ファンモー ターが付いています。ファンモーターの排出口をコー ドや取付ブラケット等でふさぐと、故障または火災の 原因となりますので、配線等に注意して取り付けてく ださい。
- 5. 本機のパネル部を開閉する際、一部の車種では車両 のセンターパネルと接触する事があります。その場合 はセンターパネルを接触しないように加工して取り付 けてください。
- 6. 取り付ける際、故障の原因となりますので本機のパネ ル面を強く押し付けないようにしてください。





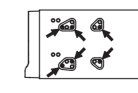
•取付ブラケットのネジ穴形状に合わせて、 必ず付属のネジをご使用ください。 指定以外のネジを使用すると、事故や故 障の原因となります。

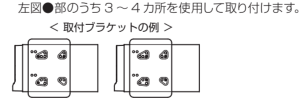


取付穴について

本機には、日産車用、トヨタ車用、当社車種別キット用の取付穴が設けられています。 当社の取付キット (別売) を使用する場合は、車種によって多少異なりますが、●印穴のいずれかを 使用して取り付けます。

日産車の場合





トヨタ/ダイハツ車 (パネル幅 200mm サイズ) の場合



トヨタ/ダイハツ(上記タイプ以外)・スズキ・スバル車の場合

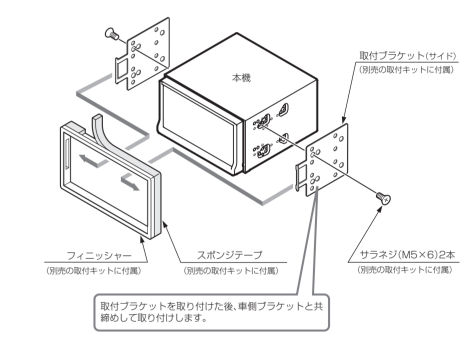
< 取付ブラケットの例 >

取付例

ここでは、ホンダ車、トヨタ車への取付例を紹介しています。 詳しくは、それぞれの車種別に用意された専用取付キット(別売)に同梱の取扱説明書をご覧く ださい。

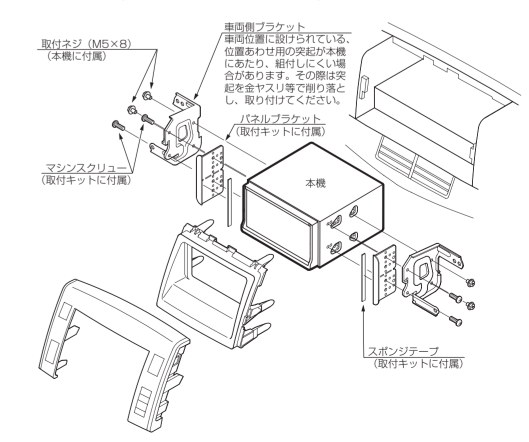
ホンダ車への取付例

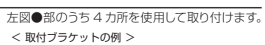
別売の取付キット (ホンダ車用 2DIN スペース取付キット) を使用した例です。

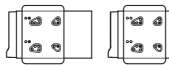


トヨタ車への取付例

別売の取付キット(トヨタ車用 200mm フェイスパネル)を使用した例です。







スピードセンサーの接続

・車速信号線との接続は、間違えないように、慎重に行ってください。作業は販売店に依頼してください。 配線コネクター(Uエレメントコネクター)を使用する場合、車両側電線の太さを充分確認のうえ接続し てください。適合電線以外で使用すると接続不良や断線のおそれがあります。

1 準備する

販売店で、お客様の車の EC の位置と車速信号の接続位置を確認してください。作業は販売 店に依頼してください。

EC本体

車両側コート

GPSアンテナ裏面

- 配線コネクター

- ECの車速信号線

- スピードセンサー接続用リード(桃)

2 エンジンコントロールコンピューター (EC) との接続位置を確認する 車の部品を外して、EC の車速信号線を確認してください。

3接続する 車側の車速信号線と、本機の電源コードの スピードセンサー接続用リード(桃)を、配 線コネクターを使用して接続します。

GPS アンテナの取り付け

. 付属の GPS アンテナは、車内専用です。車外への取り付けはできません。

- 2. GPS アンテナは、ナビゲーション本体や CD プレーヤーなどのカーオーディオ機器またはレーダー探知 器から 50cm 以上離して取り付けてください。 これらの機器の近くに設置すると、 電波を受信しにくくな る場合があります。
- 3. GPS アンテナは電波を受信しやすくするために、平らな面に水平に取り付けてください。
- . GPS アンテナのカバーにワックスをかけたり塗装をしないでください。アンテナの性能が落ちます。

■お願い

取付面の汚れをきれいにふき取ってから取り付けてください。

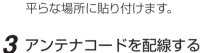
■ ダッシュボードに取り付ける場合

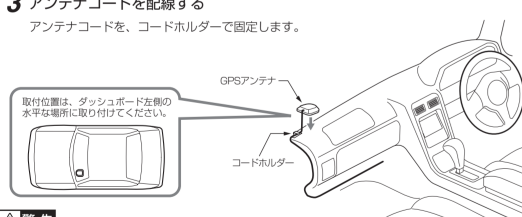
I GPS アンテナに両面テープを貼り付ける

GPS アンテナの裏に、両面テープを貼り付けます。



GPS アンテナをダッシュボードの電波のさえぎられにくい





⚠ 警告

●エアバッグシステムの作動に影響する位置、視界を さえぎる位置には取り付けないでください。事故の

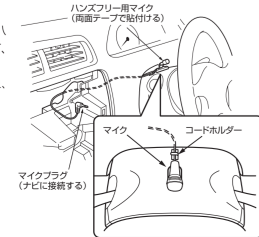
ハンズフリー用マイクの取り付け

■ 取り付け場所について

ステアリングコラムカバーやサンバイザーに、ハ ンズフリー用マイクを、運転者の口元に向けて、 同梱の台座かクリップで取り付けてください。

※台座を使用して取り付ける場合は、貼付面の汚れ、 水分・油分などをよく拭き取ってください。





取り付けた後におこなってください

■ジャイロの感度調整について

インダッシュなどに本機が傾斜して取り付けられた場合、取付角度によって地図に表 示される自車方向にズレが目立つことがあります。(特に交差点などを曲がった際) 本機の車両への取付角度をご確認のうえ、以下の手順でジャイロ感度を設定し、自車 方向を調整してください。詳しくは、

http://www.clarion.com/jp/ja/support/fitting/index.html をご覧ください。

1. メニューボタン ▶ 設定 ▶ その他設定 をタッチする

2. 販売店 ▶ はい ▶ ジャイロ感度設定 をタッチする 3.レベルを選択する

レベル	センター角度(゜)
レベル0	水平 (0)
レベル1	4
レベル2	8
レベル3	20
レベル4	32
レベル5	36
レベル6	40
しべま.1	曲がりオギス提会に使用します

工場出荷時の初期設定は「レベル3」です。

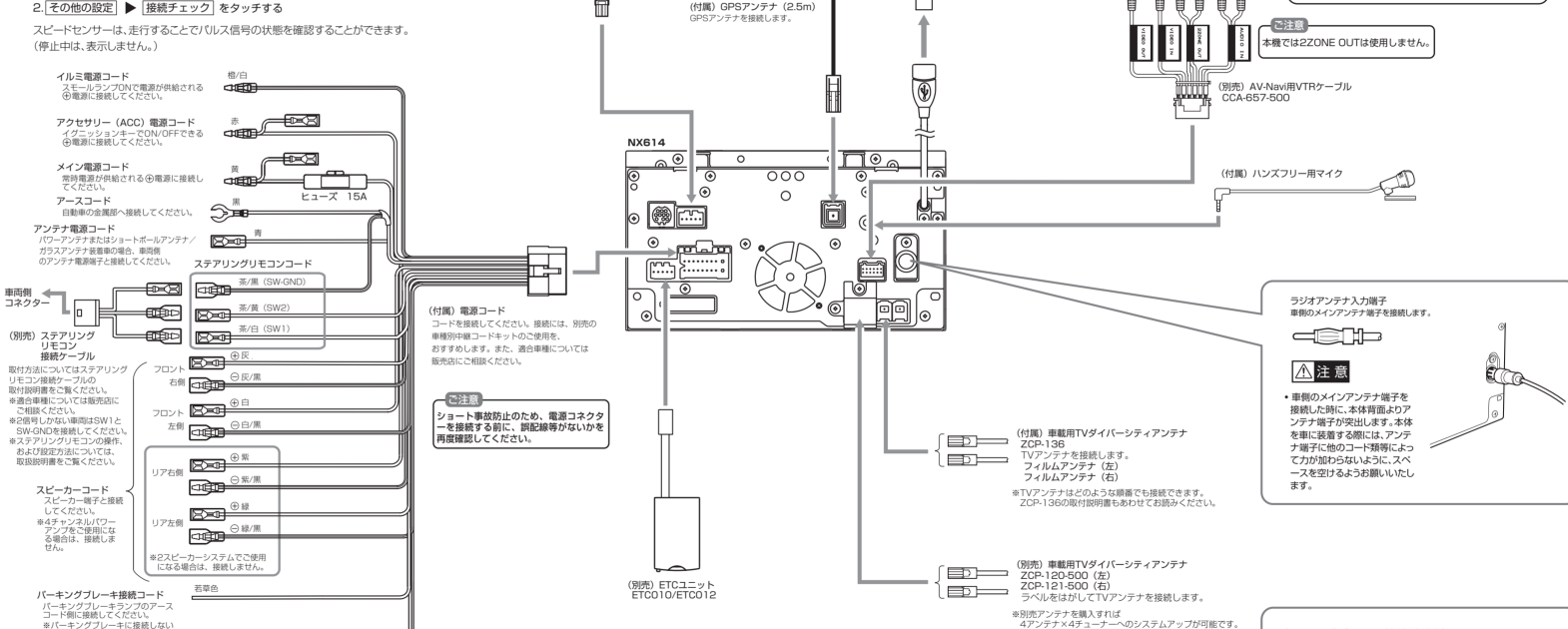
■自車位置を調整する

はじめてナビゲーションをお使いになる場合は、自車位置マークを実際のお車の位置 に合わせるために以下を行ってください。

上空に障害物がない道、または周辺に高いビルがない(GPSが受信できる)道で、

1.メニューボタン ▶ 設定 ▶ ナビゲーション をタッチする

2. その他の設定 ▶ 接続チェック をタッチする



ヒューズ

ヒューズが切れたときは、ショート事故防止の

ため次の手順で、入っていたものと同じ容量の

1.本機のメイン電源コード(黄色)と接続して

3.確認後、入っていたものと同じ容量のヒュー

ヒューズと交換してください。

ズと交換してください。

いる車側の電源コードを抜きます。

2.結線が正しいか確認してください。

⚠ 警告

●メイン電源コードを接続する車側電源端子が、15A以

上の電流容量であることをお確かめください。15A未

満のときは、15A以上の容量を持つ電源コードを使用

して、バッテリーに直接接続してください。なお、作

●バッテリーと直接接続する場合は、容量20A以上で耐

熱性を有する自動車用電源コードを使用し、必ずヒュー

業は販売店に依頼してください。

■ リアモニター システムアップ例

汎用

リアモニタ-

<-----

•-----

接接続してお楽しみください。

パーキングブレーキ接続結線例

があります。

パーキングブレーキランプ

 $\ominus \Box - \Box$

 $\bigoplus \oplus \exists - F$

注 意
・配線コネクターを使用する場合、車両側電線の太さを 充分確認のコラははしてくれます。

適合電線以外で使用すると接続不良や断線のおそれ

配線コネクター(別売)

ブレーキ接続コード(若草色)

充分確認のうえ接続してください。

接続については、販売店にご依頼、またはご相談ください。

ご注意

著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する

際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できま

せん。また、この機能により、再生目的でもビデオデッキ

を介してモニター出力された場合には画質劣化する場

合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保

護された番組を視聴する場合は本製品とモニターを直

■ 外部映像出力機器 システムアップ例

ズを装着してください。

●配線作業中は、バッテリーのマイナス側のケーブルを

∮ee⊕\

外してください。

となります。

【Dockコネクタ搭載機】

CCA-750-500

ビデオ対応iPod接続ケーブル

(付属) 延長USBケーブル

USBケーブルは、接続部がは

ずれないように絶縁テープな

**TVアンテナはどのような順番でも接続できます。 ZCP-120、ZCP-121の取付説明書も

あわせてお読みください。

車側の端子 ―

ヒューズ (15A)

注意

・車側の端子は他の金属部に接触さ

せないようにしてください。

どで固定してください。

※VTR機器との同時接続はできません。

または

ガの原因となります。

ショート事故による感電やケ

また、ショート事故による機

器内部の部品を破損する原因

結線のしかた

取り付け・配線の前に、必ず「安全に正しくお使いいただくために」をお読みください。

USBメモリー

【Lightning™コネクタ搭載機】

iPod/iPhoneに付属の

Lightning-USBケーブル

※Lightningコネクタ搭載機では

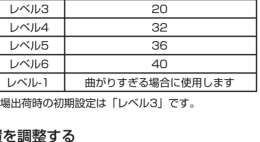
iPodビデオは再生できません。

<u>⋒</u>警告

車載用

RC13D

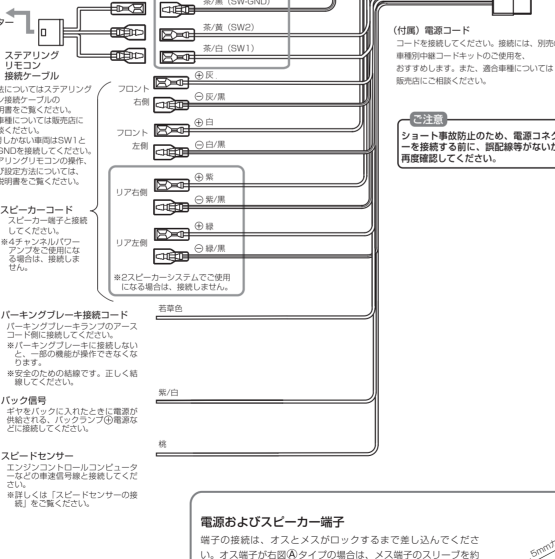
リアビジョンカメラ



約5分間、法定内のスピードで定速走行を行う。

■各接続状況を確認する

ナビゲーション本体の「接続チェック」画面より、接続状況を確認してください。



5mmカットしてください。

などで覆ってください。

• アンテナ電源コードは専用端子ですので、他の機器や手動または

接続しない端子は、金属部に触れないように、端子を絶縁テープ

半手動のアンテナ装着車には接続しないでください。

<u>♪</u>注意