

# 必要なとき

表示できる施設	L-2
別売品のご案内	L-4
商標などについて	L-6
さくいん	L-7

# 表示できる施設

ジャンル	企業名・中分類
コンビニエンスストア	コンビニエンスストア
ガソリンスタンド	ガソリンスタンド
駐車場	駐車場
交通機関	駅 高速・都市高速・有料道路施設 道の駅 フェリーターミナル 港 空港 タクシー
遊ぶ	遊園地(テーマパーク) レジャー公園・牧場 その他レジャー施設 海洋・海浜公園 サファリパーク 海水浴場 川くだり 果物狩り 遊覧船 遊覧飛行機 リフト・ロープウェイ 釣り キャンプ場 公営キャンプ場 バチンコ 麻雀 ゲームセンター ビリヤード ボウリング場 カラオケボックス マンガ喫茶 インターネットカフェ アニメ・ゲームグッズ プラネタリウム クラブ・ライブハウス マリーナ 待ち合わせ場所 趣味・娯楽・教養
観る	動物園 植物園 水族館 美術館 博物館 資料館 文化施設 ホール会館 劇場

ジャンル	企業名・中分類
観る(続き)	映画館 城・城跡 史跡 名所・観光地等 イベント ピューポイント 住宅展示場
泊まる	ホテル ビジネスホテル 旅館 ペンション 公共の宿 ファッショナブルホテル カプセルホテル 家族旅行村 国民休暇村 民宿 その他宿泊施設
買う	カー用品 ホームセンター ディスカウント スーパー デパート 複合大型商業施設 アウトレットモール 家電 本 ファッショナブル 衣服・呉服・小物 シューズ バッグ・コート・毛皮 その他繊維製品 スポーツ 雑貨 ドラッグストア 100円ショップ その他日用品・雑貨・文具 チケット売買・ブレイガイド 携帯電話ショップ
	リサイクルショップ おもちゃ屋 子供用品・服 酒屋 食材 パン・お菓子 花屋 園芸店 家具店

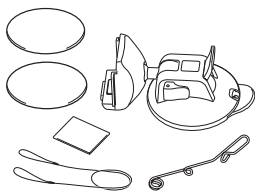
ジャンル	企業名・中分類
買う(続き)	インテリア用品店 メガネ・コンタクトレンズ 釣具店 アウトドア用品店 CDレコード店 中古CDレコード店 レンタルビデオ・CD 化粧品・装飾品 民芸品 オーディオ・パソコン・OA 金物店・刃物店 ガラス・陶磁器 その他小売店
食べる	ファミリーレストラン ファストフード ラーメン うどん・そば 日本料理 中華 イタリア料理 寿司屋 回転寿司 フランス料理 カレーハウス 焼肉・ホルモン 韓国料理 お好み焼き とんかつ 持ち帰り弁当 喫茶 酒場 うなぎ料理店 おでん屋 海鮮料理店 懐石料理 割烹・料亭 スペシャリティ専門店 ステーキハウス てんぷら料理店 鳥料理店 ピザハウス アイスクリーム その他和風飲食店 その他洋風・中華飲食店
生活施設	郵便 理容・美容 クリーニング

ジャンル	企業名・中分類	ジャンル	企業名・中分類	ジャンル	企業名・中分類
生活施設 (続き)	温泉 銭湯 サウナ・健康センター クアハウス・スパ 教養施設・福祉施設 写真・写真館 組合 人材紹介・ 代行サービス 録音スタジオ クレジット・質屋・ 買取 宅配便・運輸 リース・レンタル・ 修理	スポーツ 施設(続き)	野球場 競技場 プール モータースポーツ 自転車 テニスコート 体育館 武道館 スポーツクラブ バッティングセンター 公営スポーツ施設 その他スポーツ施設	カー ディーラー (続き)	いすゞ 日野 三菱ふそう UDトラックス その他 カーディーラー
トイレ	トイレ	神社・仏閣・ 教会・巡礼	神社 仏閣・寺 教会 全国著名巡礼名所	自動車関連	自動車整備工場 中古車販売 レッカーサービス ロードサービス レンタカー オートバイ販売・部品・ 用品 レンタルバイク その他自動車・自転車
銀行	都市銀行 地方銀行 その他銀行	カー ディーラー	スズキ スバル ダイハツ トヨタ トヨタ部品 日産 日産部品 Honda Cars店 マツダ 三菱 レクサス アウディ アバルト アルファロメオ	エコストー ション	エコストレーション
公共施設	役所 警察署・交番 消防署 図書館 裁判所 税務署 年金事務所 保健所 法務局 運転免許試験場 ハローワーク		トヨタ トヨタ部品 日産 日産部品 Honda Cars店 マツダ 三菱 レクサス アウディ アバルト アルファロメオ	その他 ジャンル	大使館・領事館 マスメディア 旅行・観光業 ペット 製造・卸売業 農園・果樹園
学校・ 教育施設	大学 高校 中学校 小学校 短大 高専 中等教育学校 幼稚園 保育園 特別支援学校 自動車学校 各種専門学校 予備校 その他学校・教育施設		クライスラー シトロエン ジャガー GM GMDAT BMW フィアット フェラーリ フォルクスワーゲン ブジョー ベントレー ボルシェ ボルボ マクラーレン マセラティ MINI メルセデス・ベンツ ヤナセ ランドローバー ランボルギーニ		
病院	病院		ルノー ロータス ロールスロイス		
冠婚葬祭	冠婚葬祭場 結婚式場 霊園・墓地 造花・装飾・花環 火葬場				
スポーツ 施設	ゴルフ スキー・スケート マリンスポーツ				

# 別売品のご案内

## ●車載用吸盤スタンド

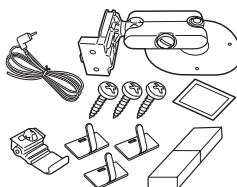
: CA-PTQ25D



本機を他の車にのせか  
えるときにご使用くだ  
さい。

## ●車載用貼付スタンド

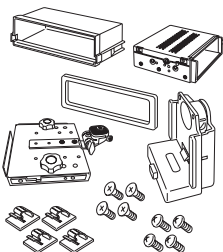
: CA-PT20D\*



吸盤スタンドが取り付  
けられない場合、粘着  
テープとねじで取り付  
けることができます。

## ●車載用取付キット(トレイ固定方式)

: CA-PT71D



1DINスペースにナビ  
ゲーションを固定する  
場合にご使用ください。

## ●ACアダプター

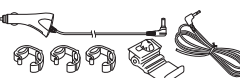
: CA-PAC22D



本機を家の中で使用で  
きます。

## ●シガーライターコード(12V車対応)

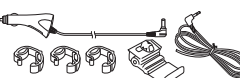
: CA-P12VD6D\*



本機を他の車にのせか  
えるときにご使用くだ  
さい。

## ●シガーライターコード(12V/24V車対応)

: CA-P24VD6D\*

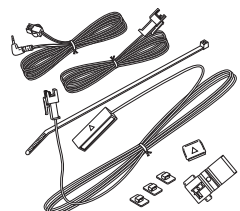


本機を他の車にのせか  
えるときにご使用くだ  
さい。

## ●パーキングブレーキ接続ケーブル

(オートマチック車シフトレバー取付)

: CA-PMBX1D\*



本機の走行／停車判定  
をパーキングブレーキに  
連動させたい場合に、  
ご使用ください。

\*シフトレバー付のオー  
トマチック車は、マグ  
ネットタイプで取り付  
けることができます。

\*印…本機にはパーキングブレーキ接続ケーブルは付属されていません。パーキングブレーキ接続ケーブルを使用する場合は、  
下記別売品のいずれかに同梱されているパーキングブレーキ接続ケーブル／パーキングケーブルをご使用ください。

・CA-PT20D 　・CA-P12VD6D 　・CA-P24VD6D 　・CA-PMBX1D 　・CA-PBCX2D

● アンテナ変換ケーブル

: CA-PANX1D

G1400VD G740D のみ

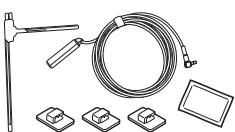


アンテナ変換ケーブルと市販のF型テレビ接続ケーブルを接続することにより、ご家庭でテレビ(ワンセグ)の映像を見るすることができます。

● ワンセグ用フィルムアンテナ

: CA-PDTNF26D

G1400VD G740D のみ

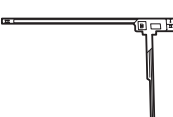


車でテレビ(ワンセグ)  
の受信を安定させます。

● ワンセグアンテナ用フィルムエレメント

: CA-PFL26DTD

G1400VD G740D のみ



本別売品はフィルムエレメント  
の部品です。

アンテナ一式は、ワンセグ用フィ  
ルムアンテナ(CA-PDTNF26D)  
をお買い求めください。

● GPSアンテナ

: CA-PN20D

G1400VD G740D のみ

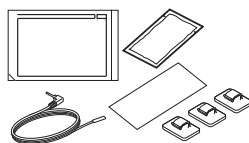


車内でのGPS衛星の  
電波の受信を安定させ  
ます。

● FM-VICS用アンテナ(のせかえ用)

: CA-VA010D

G1400VD のみ



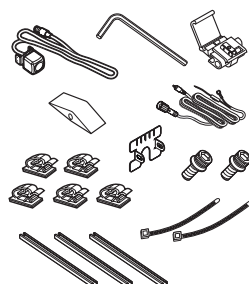
本機を他の車にのせか  
えるときにご使用くだ  
さい。

必要なとき

● リヤビューカメラ

: CY-RC100KD

G1400VD のみ



必要に応じてカメラの  
映像に切り換え、自車  
後方の様子を確認する  
ことができます。

● リヤビューカメラ接続ケーブル

: CA-PBCX2D\*

G1400VD のみ



リヤビューカメラ／市販の映像  
出力ケーブル(RCAコード・  
ビデオ用)を接続する場合に必要  
です。

別売品は販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックの家電製品直販サイト「パナソニックストア」でお買い求めいただけるものもあります。  
詳しくは「パナソニックストア」のサイトをご覧ください。

<http://jp.store.panasonic.com/>

パナソニックグループのショッピングサイト



Panasonic Store

# 商標などについて

- Windows、Windows CEは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- 本製品は、Microsoft Corporationと複数のサードパーティの一定の知的財産権によって保護されています。本製品以外での前述の技術の利用もしくは配布は、Microsoftもしくは権限を有するMicrosoftの子会社とサードパーティによるライセンスがない限り禁止されています。
- 「VICS」および「VICS WIDE」は、一般財団法人道路交通情報通信システムセンターの商標です。
- 「ETC」は、一般財団法人ITSサービス高度化機構の登録商標です。
- SDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。
- “ゼンリン”および“ZENRIN”は、株式会社ゼンリンの登録商標です。
- “タウンページ”は、日本電信電話株式会社の商標です。
- 「マップコード」および「MAPCODE」は株式会社デンソーの登録商標です。
- まっぷるコードは株式会社昭文社の登録商標または商標です。
- 「るるぶDATA」は、株式会社ジェイティービーの登録商標または商標で、株式会社JTBパブリッシングが同社より独占的使用権の許諾を得て利用しています。
- QRコードは(株)デンソーウエーブの登録商標です。
- 本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License 及び AVC Patent Portfolio License に基づきライセンスされており、以下に記載する行為に係るお客様の個人的かつ非営利目的の使用を除いてはライセンスされておりません。
  - ・画像情報をMPEG-4 Visual、AVC規格に準拠して(以下、MPEG-4/AVCビデオ)を記録すること。
  - ・個人的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4/AVCビデオ、または、ライセンスをうけた提供者から入手したMPEG-4/AVCビデオを再生すること。 詳細についてはMPEG LA, L.L.C.(<http://www.mpeglallc.com>)をご参照ください。
- 本製品の説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。
- 各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。



# さくいん

## 数字・アルファベット

1ルート探索	E-3
3D地図	B-7, B-8
ACアダプターで使用する	A-20
AV音量バー	B-4, I-6, I-7
AV同時動作について	I-7
AVモードを終了する	I-5
eco ドライブ情報について	F-10
設定をする	F-11
ETCレーンを表示する	H-6, H-9
GPSの受信状態について	B-5
GPSログ	
SDメモリーカードへ保存する	F-15
記録について	F-13
削除する	F-15
スタート／ストップ	F-14
設定する	F-14
使う	F-13
保存形式について	F-13
Gアプリ	I-22
Gジャイロ	A-5
JCTビューを表示する	H-5, H-8
LAUNCHERボタン	B-4
Myストッカー	
Myストッカー内のファイルを削除する	J-4
Myストッカーについて	J-2
Myストッカーヘコピーする	J-3
Myストッカーヘのコピーについて	J-2
Myストッカーを初期化する	J-6
コピー先を選択する	J-3
使用領域を確認する	J-5
SDメモリーカード	
SDメモリーカードから地点を全て書き替える	F-6
SDメモリーカードから地点を追加する	F-7
SDメモリーカードから地点を登録する	F-8
SDメモリーカードから目的地を探す	C-10
SDメモリーカードについて	A-23
SDメモリーカードヘコピーする(Myストッカー)	J-3
SDメモリーカードを挿入する／取り出す	A-24
VICS	
FM多重放送局を選局する	G-6
FM多重放送局をプリセット登録する	G-8
VICS情報(FM多重)について	G-2
VICS情報(FM多重)の緊急情報を見る	G-9
VICS情報(FM多重)の図形情報を見る	G-5
VICS情報(FM多重)の文字情報を見る	G-5
VICS表示の設定をする	G-10

エリア選局	G-7
交通情報の表示について	G-3
自動選局	G-6
手動選局	G-6
VICSアンテナの取り付けかた	A-15
VICSガイド	H-6
VICS自動再探索(スイテルート案内)	H-18, H-19

必要なとき

## あ 行

明るさ調整	K-3
アラーム	F-4
案内設定	
ETCレーンの表示	H-6
JCTビューの表示	H-5
VICSガイド	H-6
一時停止案内	H-4
オートデモスタート	H-6
逆走注意アラーム	H-5
急カーブ案内	H-5
交差点拡大図の表示	H-5
交差点情報表示	H-5
高速レーン減少案内	H-5
合流案内	H-4
事故多発地点案内	H-5
指定方向外禁止案内	H-5
自動再探索時のアラーム	H-6
新旧ルート比較画面表示	H-6
制限速度案内	H-4
専用レーン音声案内	H-4
盗難多発地点警告	H-5
トンネル出口音声案内	H-4
ハイウェイモードの表示	H-5
標識拡大表示	H-4
踏み切り案内	H-4
方面看板の表示	H-5
目的地方位	H-3
リアル3D表示	H-6
ルート情報の表示	H-5
ルート色の表示	H-3
ルートの全表示	H-3
一時停止案内	H-4
位置情報	
位置情報付き画像ファイルマーク	I-19
位置情報付き画像ファイルを地点登録／目的地にする	I-21
緯度・経度	C-11
迂回探索	E-9

映像入力設定	K-11
エリaskキャン	I-11
オートデモスタート／デモ	H-6
音楽再生	
頭出し	I-19
一時停止	I-19
再生	I-19
再生メディアを切り換える	I-19
表示部について	I-18
ランダム再生	I-19
リピート再生	I-19
音声案内について	B-17
音声案内の音量を調整する	H-11
音声や字幕を切り換える	I-17
音量調整する(AVモード)	I-6

## か 行

ガイドブック	D-1
ガイドブック地点	D-3, H-2
拡大／縮小する	B-7
各部のなまえとはたらき	B-2
画像再生	
頭出し	I-19
一時停止	I-19
位置情報付き画像ファイルを地点登録／目的地にする	I-21
回転	I-19
再生	I-19
再生メディアを切り換える	I-19
スライドショー	I-19
スライドショーの間隔を設定する	I-20
表示設定	I-21
表示部について	I-18
ランダム再生	I-19
家庭動作	A-18
画面消し	K-4
画面の明るさ調整	K-3
冠水注意ポイント	B-5
キー操作音	K-4
軌跡	F-16
起動画面の設定をする	I-16
逆走警告	A-5, H-5, H-7
逆走注意	H-5, H-7
逆走注意アラーム	H-5, H-7
急力一ブ案内	H-5
吸盤スタンドの取り付けかた	A-8
吸盤スタンドの取り外しかた	A-12
緊急警報放送を見る	I-14
クイックGPSについて	A-5

クイックメニュー	B-11
車動作	A-18
車に吸盤スタンドを取り付ける	A-6
グロナス	A-2, B-5, F-12
グロナスの設定	F-12
経由地	
出発地／経由地／目的地の地点の入れ替え	E-7
追加	E-4
変更	E-6
現在地	
現在地(自車)マークのすれについて	A-4
表示する	B-9
現在地ボタン／戻るボタンについて	B-9
現在地マーク	
現在地(自車)マークの位置を修正	H-15
現在地(自車)マークの種類を設定	H-16
交差点	
交差点拡大図の表示をする	H-5, H-9
交差点情報を表示する	H-5, H-9
リアル3D交差点を表示する	H-6, H-9
高速レーン減少案内	H-5
合流案内	H-4
コードクリップの取り付け／取り外しかた	A-13

## さ 行

再探索	E-8
シガーライターコードで使用する	A-20
事故多発地点案内	B-5, H-5, H-7
自車マーク	
位置を修正する	H-15
種類を設定する	H-16
施設50音	C-6
施設情報	
施設の名前から探す	C-6
ジャンルから探す	C-5
周辺にある施設から探す	C-8
表示できる施設	L-2
自宅周辺の地図を表示する	C-9
自宅チャンネルリスト／お好みチャンネル	
リストを呼び出す	I-13
自宅までのルートを探索する	B-16
自宅を登録する	B-13
視聴エリア変更を自動に戻す	I-10
視聴エリアを変更する	I-10
指定方向外禁止案内	H-5
自動再探索	H-18
自動再探索時のアラームを設定する	H-6
シミュレーション	E-10
車両センサー	F-16

ジャンル	C-5
住所	C-3
充電時間	A-22
充電について	A-21
充電ランプ	A-21
周辺施設	C-8
受信レベルを確認する	I-15
出荷状態に戻す	K-7
出発地	
出発地／経由地／目的地の地点の入れ替え	E-7
変更	E-6
主電源スイッチ	A-19
準天頂衛星システム「みちびき」	A-2, B-5, F-12
消音(AVモード)	I-6
消音(ナビモード)	H-11
使用可能時間	A-22
省電力設定	K-4
初期化	
My ストッカーハードウェアを初期化する	J-6
お買い上げ時の状態に戻す	K-7
自律航法学習結果の初期化をする	K-7
ルート学習の初期化をする	H-18
自律航法	A-5, B-5
新旧ルート比較画面表示	H-6, H-10
スイテルート案内	H-19
スクロール	B-8
スマートIC	H-18, H-19
スライドショー	I-19
制限速度案内	H-4
セキュリティコード	K-5
設定	
3D 地図の角度を調整する	H-15
eco ドライブの設定をする	F-11
案内設定をする	H-3
音声案内の音量を調整する	H-11
ガイドブック地点の設定をする	H-2
画面消し設定をする	K-4
現在地(自車)マークの位置を修正する	H-15
現在地(自車)マークの種類を設定する	H-16
セキュリティコードを設定する	K-5
地図ボタン表示の設定をする	H-16
地図モードの設定をする	H-15
昼夜切換／地図の色を設定する	H-13
平均速度を設定する	H-17
右画面設定	B-14, H-13
文字表示の設定をする	H-14
ランドマーク表示の設定をする	H-2
ルート設定について	B-15
ルート探索条件の設定をする	H-18
設定メニュー	B-12
選局する	I-12
専用レーン音声案内	H-4
全ルートを表示する	E-10
走行軌跡	F-16
走行状態確認	F-16
走行中の制限	A-18
速度連動案内	H-11

## た 行

### 探索

1 ルート探索	E-3
迂回探索	E-9
区間ごとの探索条件を変更する	E-7
現在地から自宅までのルートを探索する	B-16
現在地から目的地までのルートを探索する	B-16
再探索	E-8
複数ルート探索	E-3
ルート探索条件の設定をする	H-18

### 探索条件を変更する

E-7, H-18

### 地図

3D 地図	B-7
地図画面の見かた	B-4
地図に表示される記号	B-6
地図表示(方位)を切り換える	B-7
地図を拡大／縮小する	B-7
テナント情報	B-12
地図基本表示の設定をする	H-12
地図更新	K-8
地図更新ID	K-8
地図スクロール	B-8
地図ボタン表示の設定をする	H-16
地名50音	C-7
チャンネルスキャンをする	I-11
チャンネルリストを確認／選局する	I-12
中継・系列局自動サーチ設定をする	I-15
データ放送を見る	I-14
テレビ視聴制限	K-6

### テレビ(ワンセグ)

エリアスキャンをする	I-11
音声や字幕を切り換える	I-17
起動画面の設定をする	I-16
緊急警報放送を見る	I-14
自宅チャンネルリスト／お好みチャンネルリストを呼び出す	I-13
視聴エリア変更を自動に戻す	I-10
視聴エリアを変更する	I-10
受信レベルを確認する	I-15
選局する	I-12
チャンネルスキャンをする	I-11
チャンネルリストを確認／選局する	I-12
中継・系列局自動サーチ設定をする	I-15

## な 行

### 内蔵電池

充電時間と連続使用可能時間	A-22
充電について	A-21
充電ランプ/電池マーク	A-21
内蔵電池で使用する	A-21
<b>ナビID</b>	<b>K-8</b>
<b>ナビメニュー画面について</b>	<b>B-9</b>
<b>入力</b>	
文字入力	B-18

## は 行

<b>バージョン情報</b>	<b>K-8</b>
番組表を見る	I-13
微調整(スクロール)	B-8
<b>ビデオ</b>	
映像入力設定と表示について	K-11
画質調整をする	K-12
接続する	K-10
<b>標識拡大表示</b>	<b>H-4</b>
<b>表示部</b>	
Gアプリ	I-22
音楽再生	I-18
画像再生	I-18
テレビ(ワンセグ)	I-8
動画再生	I-18
<b>フォルダ名編集</b>	<b>F-5</b>
複数ルート探索	E-3
踏み切り案内	H-4
平均速度の設定	H-17
平面地図画面	B-5
別売品	L-4
保安基準	A-6, A-14
放送用メモリーを削除する	I-16
方面看板を表示する	H-5, H-9

## ま 行

マップコード	C-12
マップマッチング	A-5
まっぷるコード(MGコード)	C-12
右画面に地図／情報を表示する	B-14
みちびき	A-2, B-5, F-12
みちびきの設定	F-12
メディア切換	
G アプリ	I-22
音楽再生	I-19
画像再生	I-19
動画再生	I-19
目安線を調整する	K-13
目安線を表示する	K-12
目的地	
出発地／経由地／目的地の地点の入れ替え	E-7
変更	E-6
目的地方位を設定する	H-3
目的地履歴	C-7
目的地を探す	
SDメモリーカードから	C-10
緯度・経度から	C-11
現在地またはスクロール先の施設のジャンルから	C-5
コードから(まっぷるコード(MGコード))	
マップコード	C-12
施設のジャンルから	C-5
施設の名前から	C-6
住所から	C-3
周辺にある施設から	C-8
地図から	C-8
地名から	C-7
電話番号から	C-4
登録地点から	C-2
目的地履歴から	C-7
郵便番号から	C-10
文字入力	B-18
文字表示設定	H-14

## や 行

郵便番号	C-10
------	------

## ら 行

ランチャー表示	B-4
ランチャーボタンの編集をする	H-17
ランドマークの設定	H-2
リアル3D交差点を表示する	H-6, H-9
立体アイコン	B-5
リヤビューカメラ	
映像入力設定と表示について	K-11
画質調整をする	K-12
接続する	K-10
リヤビューカメラ映像の目安線を調整する	K-13
リヤビューカメラ映像の目安線を表示する	K-12
ルート案内ストップ／スタート	E-9
ルート学習	
初期化	H-18
設定	H-18
ルート学習結果について	H-19
ルート色を設定する	H-3
ルート探索	
1ルート探索	E-3
複数ルート探索	E-3
ルート探索条件の設定をする	H-18
ルート変更	
経由地の追加	E-4
出発地／経由地／目的地の地点の入れ替え	E-7
出発地／経由地／目的地の変更と削除	E-6
ルート編集	
現在のルートを削除する	E-11
現在のルートを表示する	E-10
現在のルートを保存する	E-11
保存したルートを呼び出す／削除する	E-11
ルートを変更する	E-4
連続使用可能時間	A-22

パナソニック株式会社  
オートモーティブ社