

## Shop Information 全国販売店情報

### バンテック直営店

- 北海道 バンテック北海道  
住所 :〒062-0931 北海道札幌市豊平区平岸 1 条 19-2-60 TEL : 011-814-5335  
[http://www.vantech.jp/shop/web/vantech\\_hokkaido/](http://www.vantech.jp/shop/web/vantech_hokkaido/)
- 埼玉県 バンテック埼玉  
住所 :〒359-0015 埼玉県所沢市日比田 95-1 TEL : 04-2944-5880  
[http://www.vantech.jp/shop/web/vantech\\_saitama/](http://www.vantech.jp/shop/web/vantech_saitama/)
- 愛知県 バンテック愛知  
住所 :〒491-0833 愛知県一宮市平島 2-9-30 TEL : 0586-75-0041  
[http://www.vantech.jp/shop/web/vantech\\_aichi/](http://www.vantech.jp/shop/web/vantech_aichi/)
- 京都府 バンテック京都  
住所 :〒612-8469 京都市伏見区中島河原田町 62 TEL : 075-601-5900  
[http://www.vantech.jp/shop/web/vantech\\_kyoto/](http://www.vantech.jp/shop/web/vantech_kyoto/)

### 全国販売店

- 青森県 オートガード・ロッキー  
住所 :〒039-1169 青森県八戸市日計 1-4-20 TEL : 0178-21-2341
- 山形県 エフ・シー・エス  
住所 :〒992-0012 山形県米沢市金池 5-1-27 TEL : 0238-21-1130
- 宮城県 エフ・シー・エス仙台店  
住所 :〒989-3124 宮城県仙台市青葉区上愛子字街道 77-1 TEL : 022-302-8581
- 宮城県 デルタリンク宮城  
住所 :〒989-2301 宮城県亘理郡亘理町逢隈中泉大原 137-1 TEL : 0223-32-8182
- 新潟県 バンテック新潟 上越本店  
住所 :〒943-0865 新潟県上越市七ヶ所新田 485-4 TEL : 025-527-3365
- 石川県 バンテック新潟 バンテック金沢店  
住所 :〒920-0065 石川県金沢市二ツ屋町 3-13 TEL : 076-261-2688
- 茨城県 RV ランド  
住所 :〒303-0045 茨城県常総市大塚戸町篠山 1600-1 TEL : 0297-27-6767
- 茨城県 R V ランド・イオンモールつくば店  
住所 :〒305-0071 茨城県つくば市福岡 66-1-B TEL : 029-896-6117
- 千葉県 デルタリンク千葉  
住所 :〒262-0004 千葉県千葉市花見川区大日町 1414-1 TEL : 043-306-2047
- 神奈川県 バンテック厚木 (バンテック専売店)  
住所 :〒243-0803 神奈川県厚木市山際 511 TEL : 046-280-5983
- 長野県 LT キャンバース諫訪店  
住所 :〒392-0013 長野県諫訪市沖田町 1-39 TEL : 0266-58-2211
- 静岡県 ミシマダイハツ  
住所 :〒411-0943 静岡県駿東郡長泉町下土狩 1791-1 TEL : 055-987-9133
- 静岡県 カスタムワールドハタナカ袋井展示場  
住所 :〒437-0066 静岡県袋井市山科 3060-1 TEL : 0538-43-2520
- 滋賀県 マリナ RV 滋賀展示場  
住所 :〒524-0201 滋賀県野洲市吉川 2425 (ドリームファーム内) TEL : 077-589-8133
- 大阪府 CCF オオモリ  
住所 :〒595-0811 大阪府泉北郡忠岡町忠岡北 3-13-10 TEL : 0725-22-5112
- 香川県 岡モータース  
住所 :〒761-8058 香川県高松市勤使町 630 TEL : 087-865-5588
- 岡山県 デルタリンク倉敷  
住所 :〒710-0847 岡山県倉敷市加須山 101-1 TEL : 086-429-3337
- 広島県 デルタリンク広島  
住所 :〒731-0102 広島県広島市安佐南区川内 6-27-6 TEL : 082-877-6055
- 熊本県 ホワイトトップ  
住所 :〒869-1234 熊本県菊池郡大津町引水 800-2 TEL : 096-340-3288

キャンピングカーのことなら、

お近くのバンテック販売店へ  
お気軽にお問合せください!



# 買ってから後悔しないための キャンピングカー選び!!

～バンテックのごだわり～



V  
VANTECH  
Camping-Car

# 買ってから後悔しないための キャンピングカー選び!!

～バンテックのこだわり～

## 目次

キャンピングカー選びの

### Point.1…運転しやすさ

P 2～P 4

キャンピングカー選びの

### Point.2…安全性

P 5～P 8

キャンピングカー選びの

### Point.3…サブバッテリーの重要性

P 9～P 13

キャンピングカー選びの

### Point.4…室内の快適性

P 14～P 17

キャンピングカー選びの

### Point.5…アフターサービス

P 18

## バンテック車種早見表



CRU 「ZIL 520 CRUISE (ジル 520 クルーズ)」



ZN 「ZIL NOBLE (ジル・ノーブル)」



520 「ZIL 520 (ジル 520)」



ZiL 「ZIL (ジル)」



Sk 「ZIL 480 skip (ジル 480 スキップ)」



CB 「Corde Bunks (コルドバンクス)」



CL 「CORDE Leaves (コルドリーブス)」



CR 「CORDE RUNDY (コルドランディ)」

# キャンピングカー選びの Point.1 | 運転しやすさ

1

やっぱりカッコいいな!  
あの車に決めよう!

あなた、そんな簡単に  
決めて大丈夫なの?

大売出  
入出し!!  
こういうのは  
「勢い」が  
大事なんだよ

よーし、  
10年は  
乗るぞー!

2

あれ!  
思ったより小回りが  
利かないぞ!?



3

なんか走りが不安定だぞ…  
バランスが悪いのかな

5

これではどこへ行くにも  
気が進まないよ…

充実したキャンピングカー  
ライフには、運転しや  
すさが重要です!



もう目移りしてるの!?  
十分検討して  
買わないからよ!!

いざ乗ってみたら  
イメージと違った…

そうならないためにも、

運転しやすさに配慮  
している車が十分に  
ご検討下さい

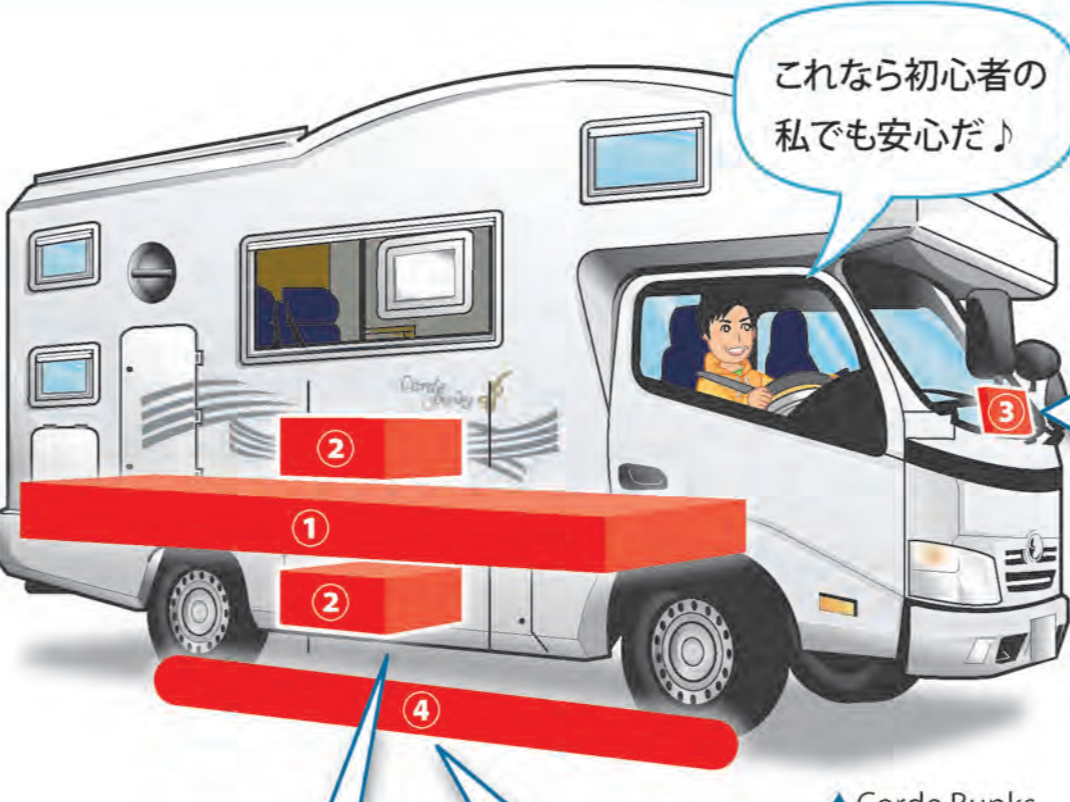
バンテックの  
こだわり

# はじめてのキャンピングカーでも安心して 楽しめるように、運転しやすさを追求

## ① ソリッドスクエアフレーム



ベース車（カムロード系）に採用している、ねじれ剛性を強化したフレーム。ワイドレッドの特性を最大限に引き出すために、**最適なねじれ剛性**で、**抜群の走行安定性**を実現しました。



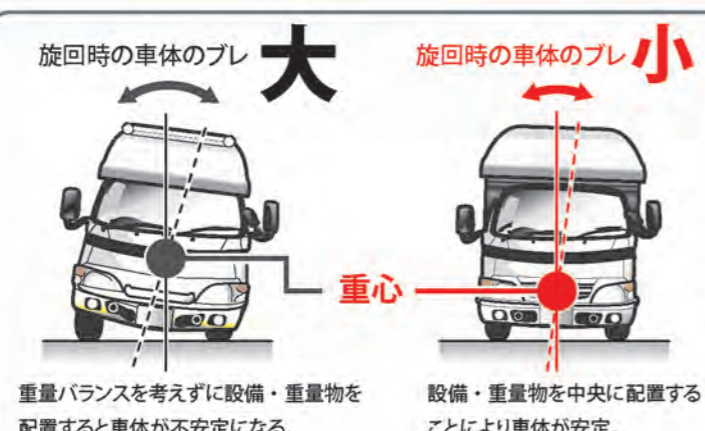
## ③ リヤビューカメラ＆モニター

バンテックのキャンピングカー（キャブコンタイプ）には**リヤビューカメラと7インチモニターが全車標準装備**。



## ② 旋回性能を高める重量バランス

実車で得たデータと走行フィーリングを基に、各車両ごとに最適な重心高や前後の重量バランスになるよう設備を配置。バッテリー・エアコン・室外機・水タンクなどの**重量物**を前後車輪間の中央に集約することで、**低重心化**と**旋回性能の向上**を実現しました。



## ④ 回転半径が小さい



\*イラストはイメージです

## 適応車種

①ソリッドスクエアフレーム………CRU / ZN / 520 / Zil / Sk / CB / CL / CR  
②旋回性能を高める重量バランス………全車種

③リヤビューカメラ＆モニター………CRU / ZN / 520 / Zil / Sk / CB / CL / CR  
④回転半径が小さい………CRU / ZN / 520 / Zil / Sk / CB / CL / CR

# Point.2 | 安全性



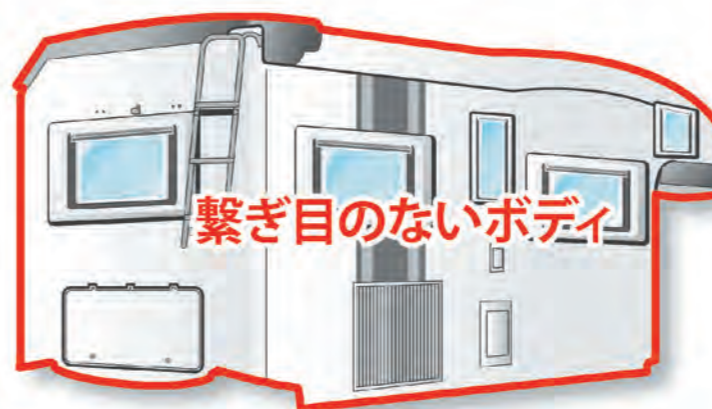
バンテックの  
こだわり

## 高弾力のボディで家族を守る

5

### CSボディ ※Comfort(快適) & Safety(安全)

特別なフレームを持たず、**繋ぎ目**のない**一体成型**のFRP製ボディ（CSボディ）は、**万が一**の時には衝撃を拡散し、乗員への影響を最小限に抑えます。コア構造を有するそのボディはスノーボードのように弾力に富み、強靭で断熱性にも優れます。



### 最も安全なタイプのボディです

一般的に、硬く剛性が高いボディは衝撃に対して変形が小さい分、衝撃を吸収・拡散することが苦手とされています。

バンテックのCSボディは、万が一の事故でもしなやかにたわんで衝撃を吸収・拡散するため、**乗員が車外に放り出される危険が極めて少ない**最も安全なボディの1つです。



\*イラストはイメージです

## 適応車種

CSボディ……CRU / ZN / 520 / ZiL / Sk / CB / CL / CR

バンテックの  
こだわり

# 実際に起こり得る万一を考えて、安全性を追求

⑥

## アクリル断熱2重窓 コンビロール

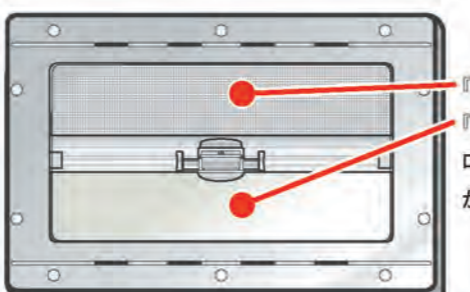


全窓に断熱性（ガラスの約5倍なので、ガラスの2重窓より圧倒的に結露しにくい）と防音に優れたアクリル2重窓を採用。耐衝撃強度はガラスの10倍以上と割れにくく、重さもガラスの約半分と軽量です。

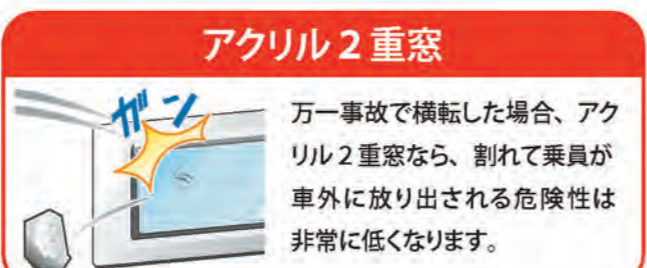
バンテックは、万一の事故で摩擦を受けても頑強な窓枠に守られてアクリル部が外れない最も安全性に優れた構造の窓を採用しています。



▲アクリル断熱2重窓（外側）



▲アクリル断熱2重窓（内側）

ガラス2重窓  
万一の事故で横転した場合、ガラスなので割れやすくなります。アクリル2重窓  
万一事故で横転した場合、アクリル2重窓なら、割れて乗員が車外に放り出される危険性は非常に低くなります。

※アクリルは使用過程で表面に小傷がついてしまうことがあります、コンパウンドで磨くと透明度が回復します。ビニール素材とは違い、素材内部まで白く変色するワケではありません。

⑦

## リライアンスシート



平成28年施工予定の新安全基準をクリアしたシートフレームを全ての前向き座席に標準装備。

「乗る人を守りたい」と真剣に考えるバンテックの技術と安全に対する取り組みは、常に世界水準と未来を見据えています。



バンテックでは、平成24年からこのシートを採用しているそうだよ

安全の先取りね！

## 適応車種

⑥アクリル断熱2重窓 コンビロール……CRU / ZN / 520 / ZiL / Sk / CB / CL / CR  
⑦リライアンスシート……………CRU / ZN / 520 / ZiL / CB / CL

⑧

## セキュリティ集中ドアロック



一般的にキャンピングカーの架装部のドアは、ベース車のコンピューターで管理されていないため、開け閉めを認識できません。ですが、バンテックのキャンピングカーは、ベース車のコンピューターで架装部のドアの管理と認識を可能にしています。



※イラストはイメージです

# キャンピングカー選びの Point.3 | サブバッテリーの重要性

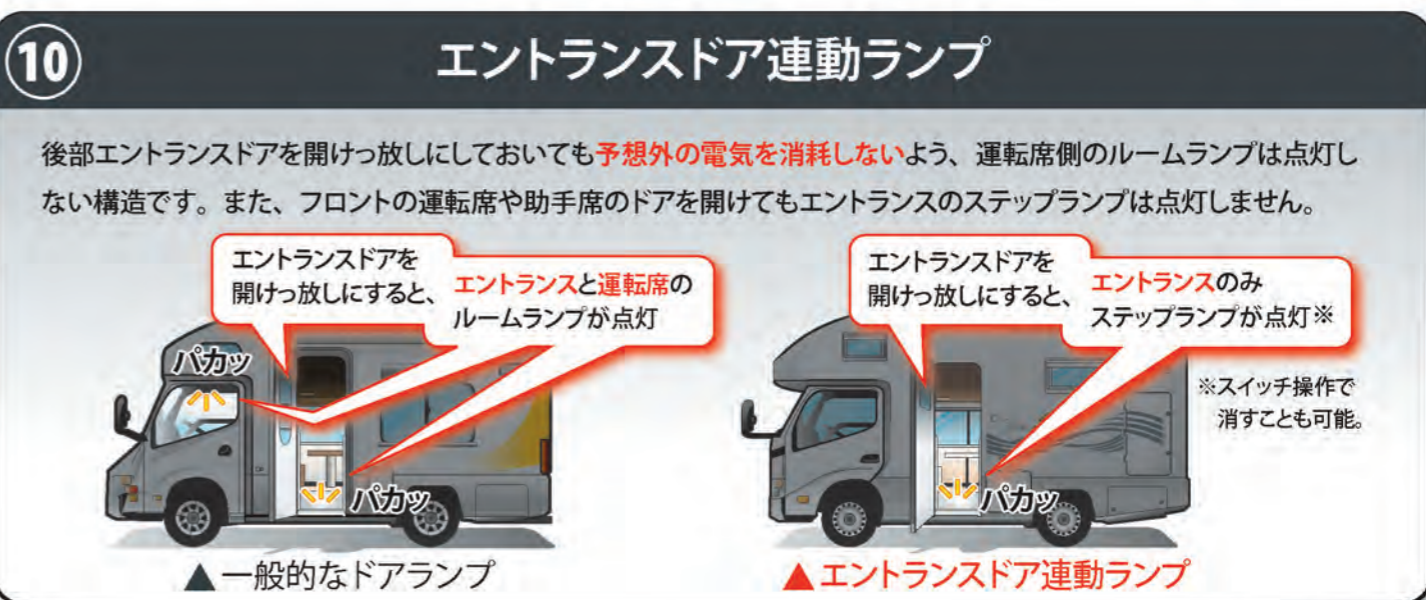
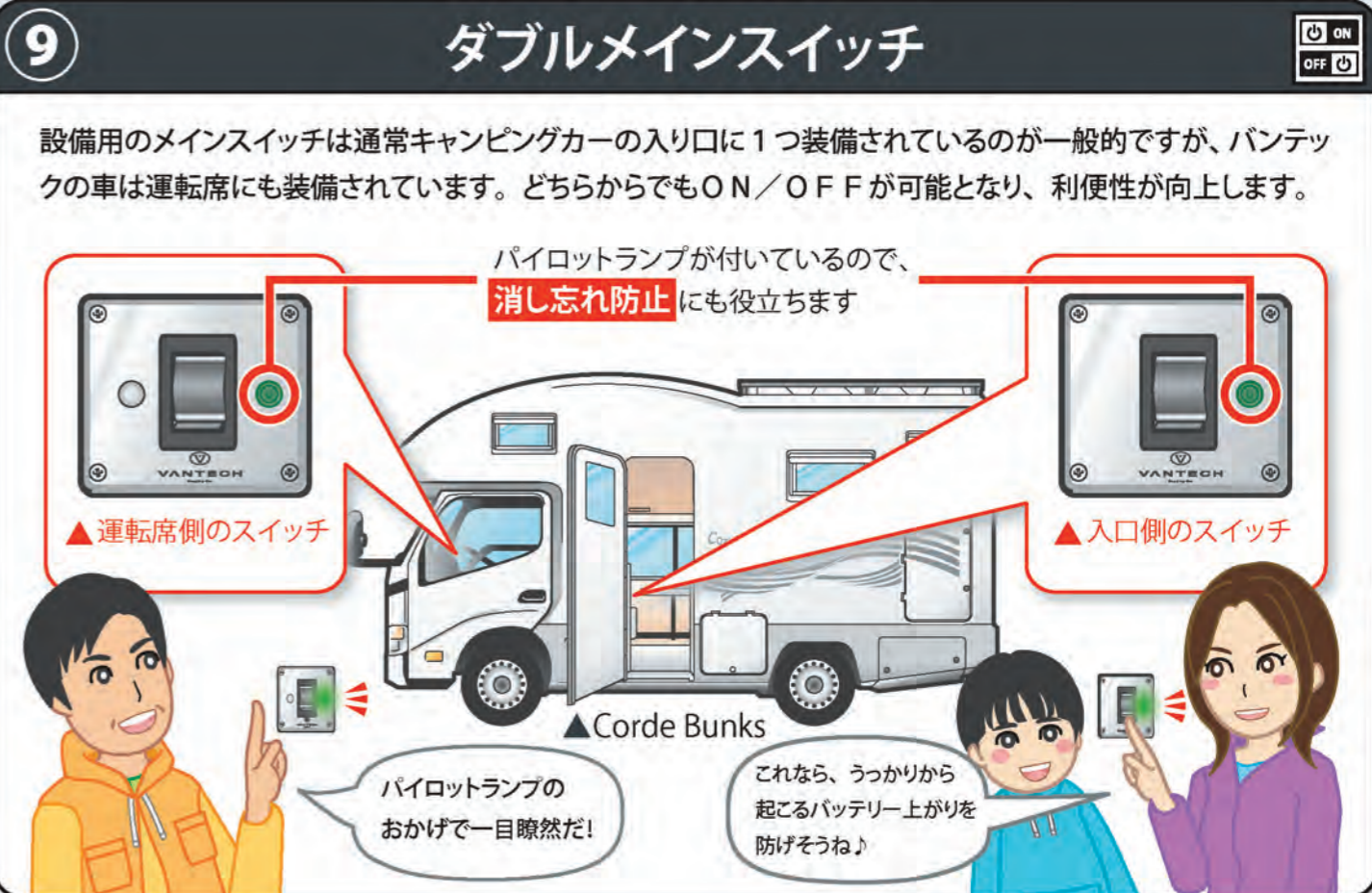
※一般的なキャンピングカーには、メインバッテリー（エンジン用）とサブバッテリー（照明・家電など用）が搭載されています



## キャンピングカー選びの Point.3 | バッテリーの重要性

バンテックのこだわり

不注意によるバッテリー上がりを防止



適応車種

⑨ ダブルメインスイッチ…………全車種

⑩ エントランスドア連動ランプ……CRU / ZN / 520 / ZiL / Sk / CB / CL / CR

バンテックの  
こだわり

# サブバッテリーの保護と、効率的な運用を追求することで、 エンジン停止中でもエアコンの使用が可能に

エンジンを停止しているので、  
深夜でも周りに迷惑がかかりません

11

## デュアルソース エアコンシステム

## 12 アクティブチャージライン

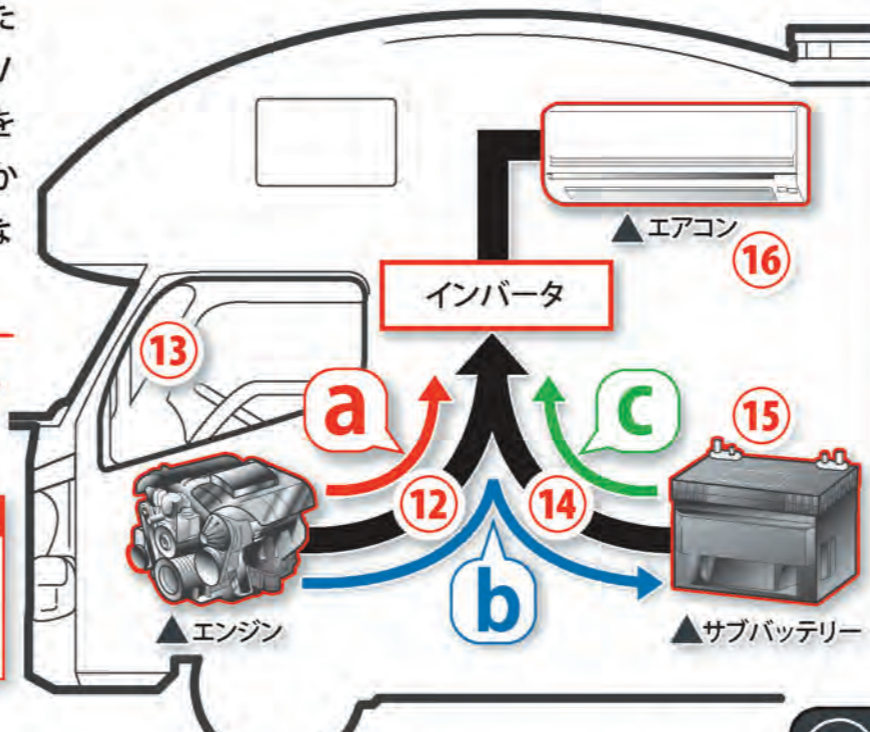
エンジンスターターにも使用できるほど太いケーブルを充電回路に採用し、エンジンが発電した電気を安定的にサブバッテリーへ供給します。



走行中はエンジンが発電した電気をダイレクトに100Vに変換し、エアコンへ電気を供給。停車中はバッテリーから電源を供給する画期的なシステム。

一定条件下※では、バッテリーの電力だけで長時間エアコンを使用できます。

システムの流れ	
a…発電	エンジンで発電された電気を直接供給
b…蓄電	余った電気はサブバッテリーに蓄電
c…放電	エンジンを止めてもサブバッテリーの電気だけでエアコンを4時間以上使用可能



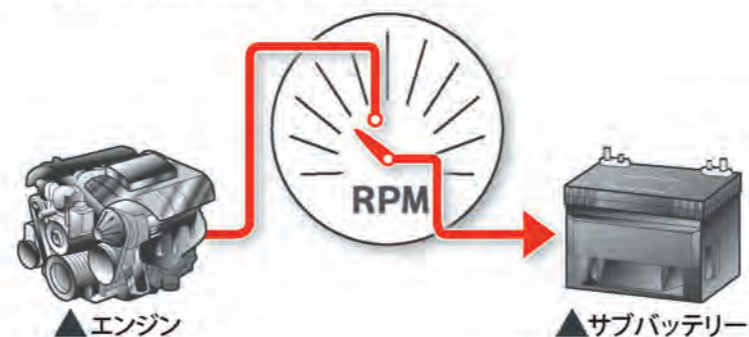
## 13 チャージエラーランプ

サブバッテリーの充電に異常があるときに点灯します。運転席から簡単に視認できる位置にあるため、万一の対処も素早く出来ます。



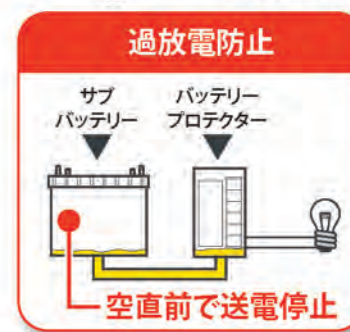
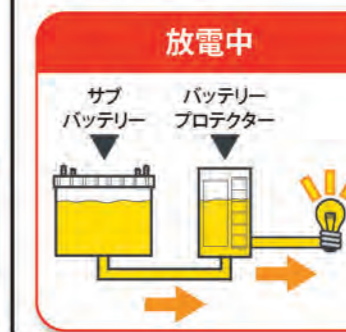
## 14 シグナルスタートチャージシステム

電気の逆流を防止するため、エンジンが発電を開始するまでサブバッテリを切り離しておくシステムです。



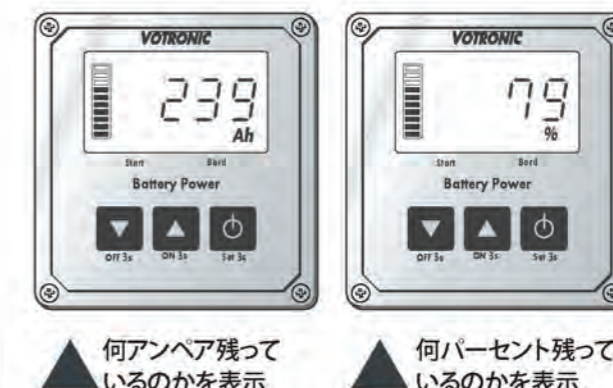
## 15 バッテリープロテクター

サブバッテリー内に少量の電気を残すことで、バッテリーの寿命を縮める「過放電」を防止する装置です。



## 16 バッテリー残量計

リアルタイムで電圧、バッテリー残量、現在の使用量または充電量を表示します。



残量がわかるから、どの機器が後どれだけ使えるかもわかるね♪



※一定条件下とは、バッテリーは満充電、エアコンは自動運転設定で設定温度に達した状態から計測を開始する事を条件として実測しております。バッテリーの電力だけで外気温35℃の炎天下に約4時間、外気温28℃の真夏の熱帯夜に約10時間連続運転が可能です。※イラストはイメージです

## 適応車種

①デュアルソースエアコンシステム……CRU / ZN / 520 / Sk / CR  
②アクティブチャージライン……CRU / ZN / 520 / ZiL / Sk / CB / CL / CR

③チャージエラーランプ……全車種  
④シグナルスタートチャージシステム……全車種

⑤バッテリープロテクター……全車種  
⑥バッテリー残量計……CRU / ZN / 520 / ZiL / Sk / CR

バンテックの  
こだわり

## 賢くバッテリーを温存する

17

## AC100V オートセレクター

誤操作※を防止し、バッテリーや燃料をできる限り温存できるよう、室内コンセント AC 100V はその電源を自動的に切り替えています。インバータ（装着車）の出力中に発電機が動くと発電機（OP）から電気がコンセントに供給され、更に外部電源が投入されるとその外部電源が優先されコンセントに供給されます。



※電子機器を使用中でもほぼ無停電で切り替わるため、器具のエラーを防止します。

18

## ibox (アイボックス)

「道の駅でも、公園の駐車場でも、気兼ねなく発電機を使いたい！」そんなオーナー様の声にお応えし、バンテックがご用意した発電機の騒音を抑える専用ボックス※です。



Honda インバーター発電機 EU9i 単体では最大 86 dB(電車の車内並み)の騒音レベル。



Honda インバーター発電機 EU9i 専用の ibox を使用することで、**最大 50 dB( 静かな事務所並み )** の静けさを実現。

※9ibox (Honda インバーター発電機 EU9i 専用) と、16ibox (Honda インバーター発電機 EU16i 専用) の 2種類をご用意しています。

※イラストはイメージです

## 適応車種

① AC100V オートセレクター……全車種

② ibox……CRU / ZN / 520 / ZIL / Sk / CB / CL / CR ※全てオプションとなります。

キャンピングカー選びの  
Point.4 | 室内の快適性

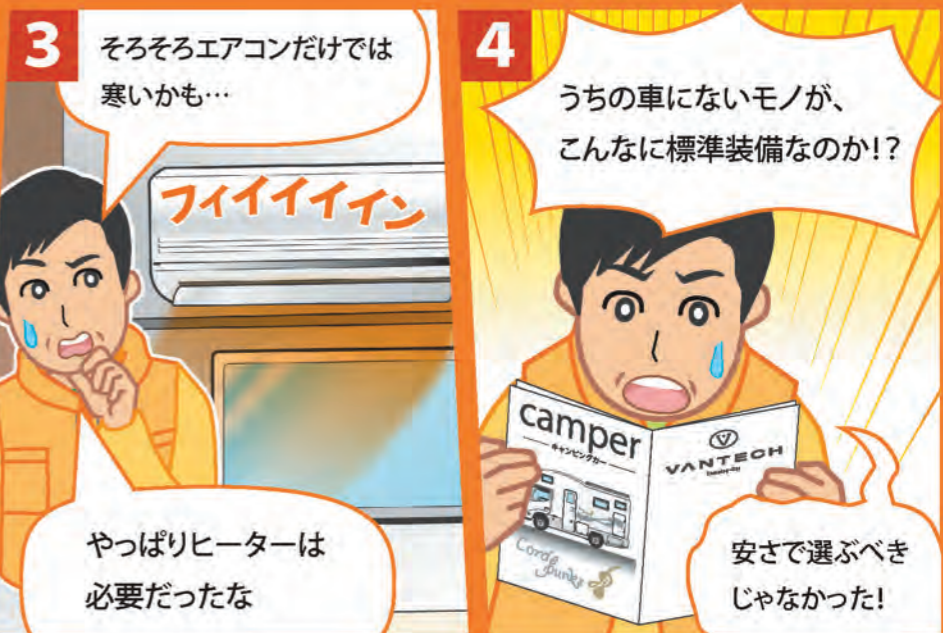
1



2



3



4



5



バンテックの  
こだわり

# 室内を快適に過ごすための装備が充実、FFヒーターは標準装備

19

## FFヒーター



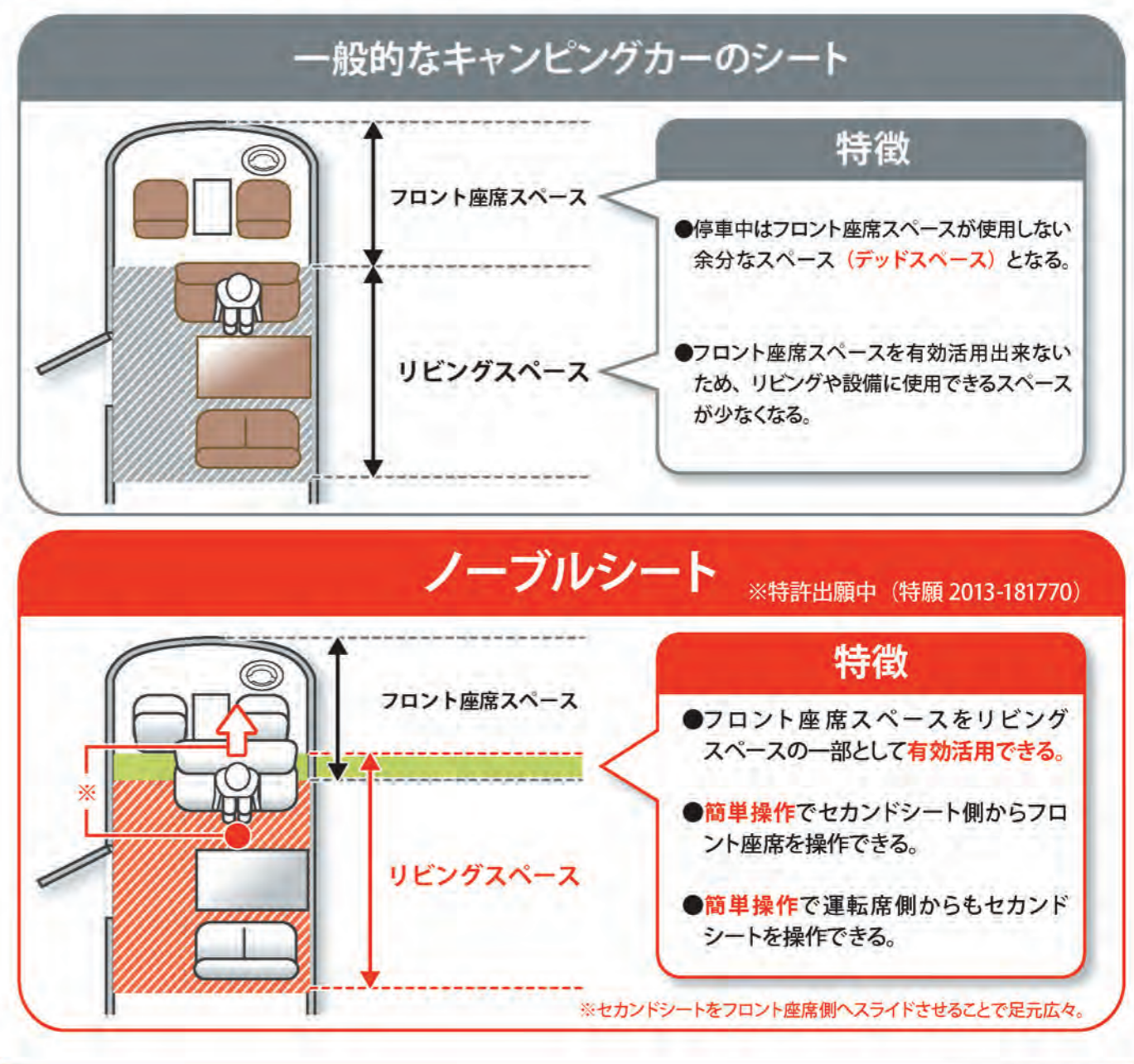
エンジンを停止中でも素早く室内を暖める事が可能な、消費電力が少ないFF型燃焼式ヒーターを標準装備。燃焼の吸排気は室外なので室内の空気をクリーンに保ちます。エンジン用の燃料タンクから燃料が供給されるため、給油の手間が必要ありません。



20

## ノーブルシート

ZiL NOBLE のスライドアウト式セカンドシートは、停車時に使わないフロント座席スペースに滑り出すことによってリビングスペースが広がります。また、リビングから運転席の折り畳みが可能なため、雨の日も濡れることなくシートアレンジを楽しむことが可能となります。



適応車種

⑯FFヒーター………CRU / ZN / 520 / ZiL / Sk / CB / CL / CR

⑰ノーブルシート………ZN

バンテックの  
こだわり

## 気が付きにくいけれど、確かな快適

②

## ソーラーベンチレーター

電池不要の換気扇が、直射日光の当たる日中に室内を換気します。

## ソーラーベンチレーター未装備



## ソーラーベンチレーター装備



③

## エンジン熱アシスト式温水器

エンジン冷却水との熱交換によって約1時間の走行で貯湯型温水器の22リットルの水がお湯になるので目的地に着いたらすぐにお湯が使えます。



④

## リモートスイッチ付きサイン波インバーター

大容量インバーター(1500W)装着車は、マイコン制御の電子機器にも使えるサイン波出力型のインバーターを採用しています。動力変換効率が良いので、省エネにも寄与します。更に大容量インバーター(1500W)装着車には、ひと目で確認できるパイロットランプ付きのリモートスイッチが、操作しやすい位置に取り付けてあります。



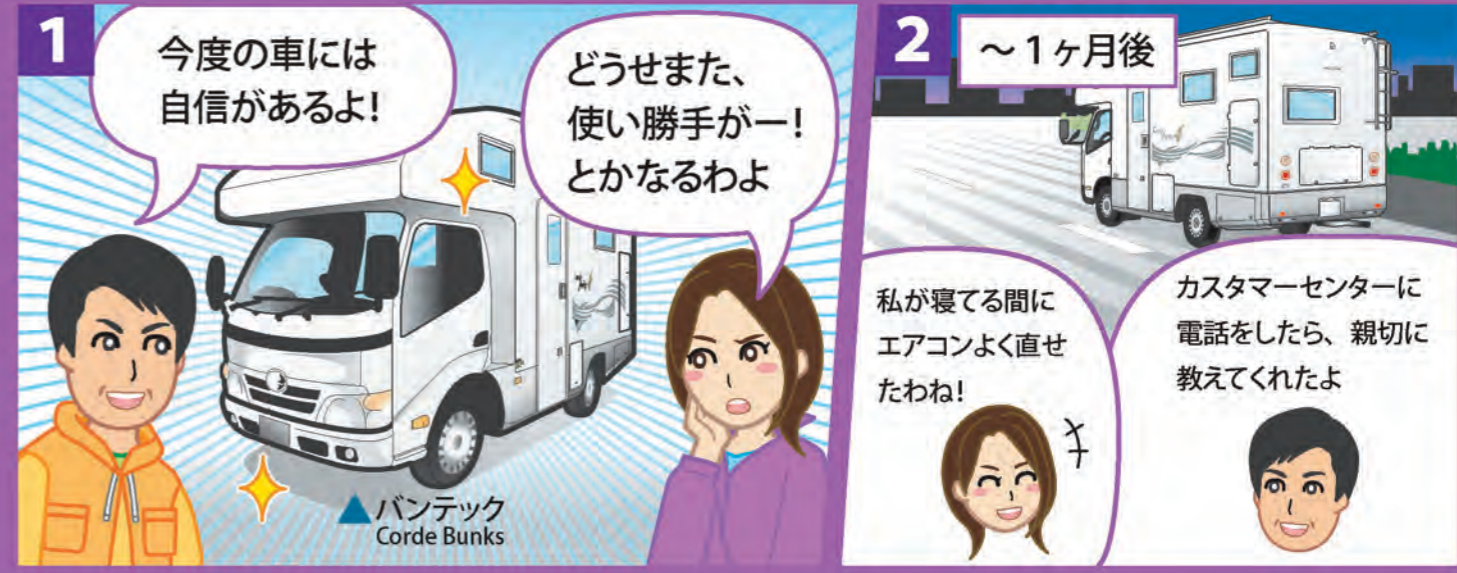
※イラストはイメージです

- ①ソーラーベンチレーター.....ZN / Sk / CB / CL / CR
- ②エンジン熱アシスト式温水器.....CRU / ZN / 520 / ZiL
- ③リモートスイッチ付きサイン波インバーター.....CRU / ZN / 520 / Sk / CR

## 適応車種

キャンピングカー選びの  
Point.5 | アフターサービス

1

今度の車には  
自信があるよ!

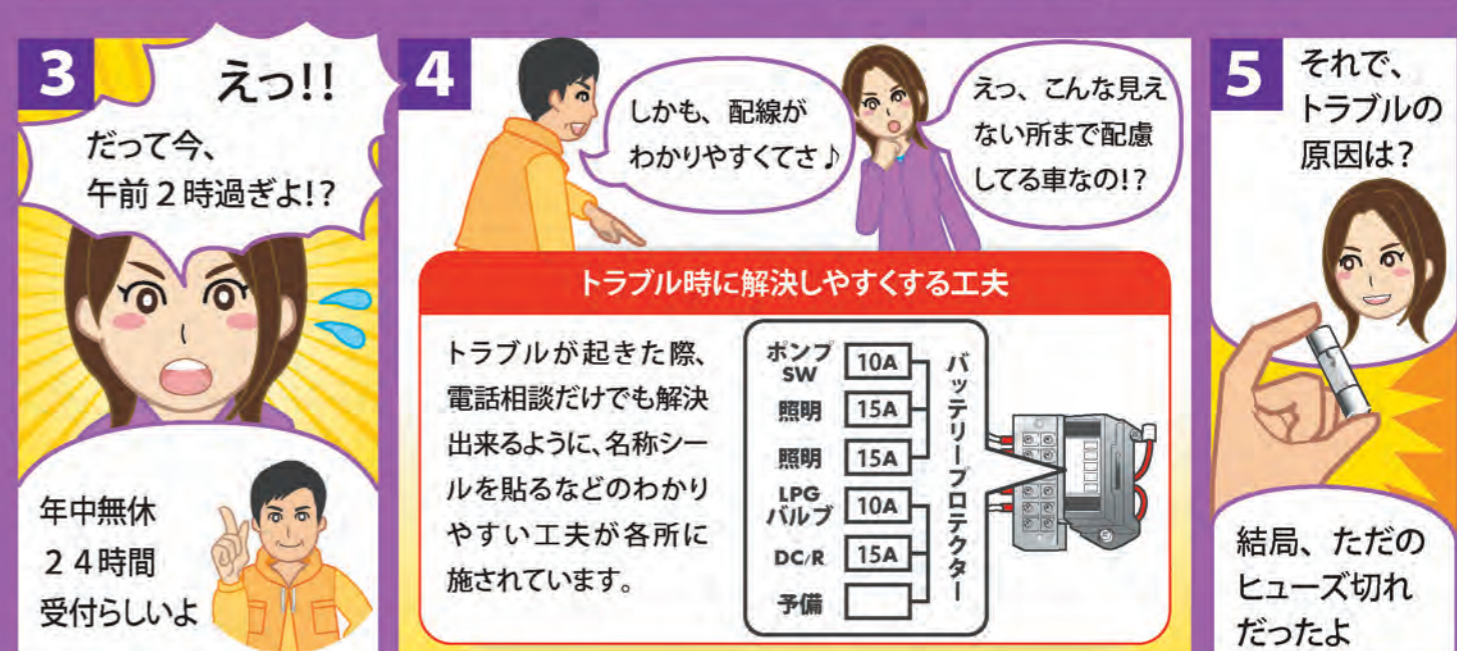
2

～1ヶ月後



3

えっ!!

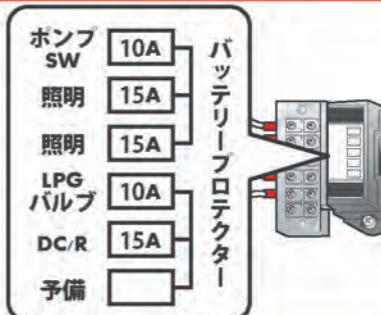
だって今、  
午前2時過ぎよ!?

4

しかも、配線が  
わかりやすくてさ♪えっ、こんな見え  
ない所まで配慮  
してる車なの!?

## トラブル時に解決しやすくする工夫

トラブルが起きた際、電話相談だけでも解決出来るように、名称シールを貼るなどのわかりやすい工夫が各所に施されています。

5 それで、  
トラブルの  
原因は?

6

今度の車とは長く  
付き合えそうね購入した車と長く付き  
合うためにも、アフター  
サービスは重要ですお客様のことを考えた  
サービスを行っているか、  
十分にご検討下さい



THE ADVANTAGES OF VANTECH



バッテリー上がりの緊急時に頼れる強い味方



## エマージェンシースイッチ

### エマージェンシースイッチ

車で1番多いトラブルと言われる「バッテリー上がり」には救援を呼ぶのが一般的です。ですが、バンテックのキャンピングカーはセカンドシート付近に設置されたエマージェンシースイッチを押し続けることでサブバッテリーからメインバッテリーへ充電され、エンジンの始動※が可能となります。

#### 一般的なキャンピングカー



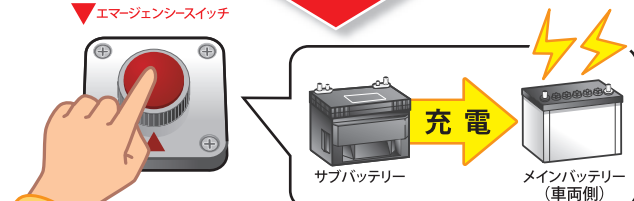
フォグラランプやライトの消し忘れによる  
バッテリー上がりが発生



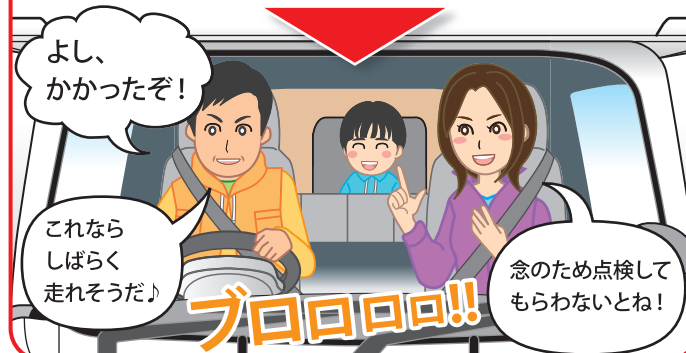
#### バンテックのエマージェンシースイッチ



フォグラランプやライトの消し忘れによるバッテリー上がりが発生



エマージェンシースイッチを 約5分押し続ける  
(状況によって時間は変わります)



※サブバッテリーの状態が良好な場合に限ります。始動後は万が一の為バッテリー等に問題がないか弊社正規販売店で点検をおこないましょう。

※イラストはイメージです