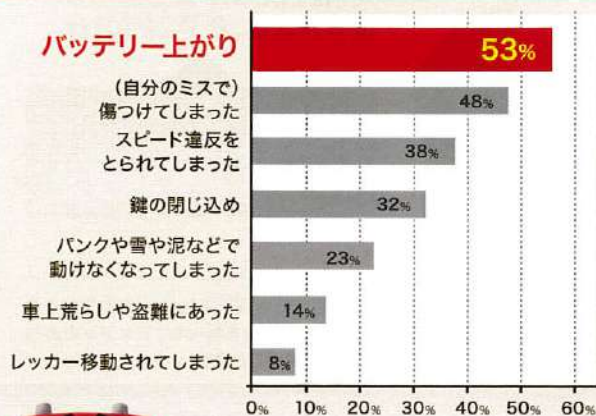


楽しいお出かけ！

お出かけ先での
バッテリートラブル、
未然に防ごう！



これまでにあった車のトラブルはなんですか？



1番多いトラブルはやっぱり
バッテリー上がりなんだね

※ 出典: @nifty何でも調査団 車についてのアンケート・ランキング 複数回答
http://chosa.nifty.com/travel/chosa_report_A20120824/8/
(n=4,108 調査期間:2012年8月10日-2012年8月16日)

電力2大消費装置

カーエアコン

ブレーキランプ

電力消費量が多く、オルタネーターの発電量が消費量に追いつかなくなる場合があります



渋滞でブレーキを踏むことが多くなると、バッテリーは疲れてしまう！

愛車のバッテリー点検結果をお知らせします。

診断結果貼付スペース

液量	キズ・変形	端子の腐食
<input type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> なし	<input type="checkbox"/> なし
<input type="checkbox"/> 不足	<input type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> あり

製造年月日

(年 月 日) 交換をオススメ
 早めの交換を
 定期的な点検を

お見積書	年	月	日
お客様のお車の バッテリーサイズ	VFL-	B	R・L
	VFL-	D	R・L
	VFI-		
バッテリー価格	¥		
交換作業料	¥		
合計	¥		

最高性能バッテリーで

安心。



販売累計
700万個
突破！



VICTORY FORCE
SUPER PREMIUM II

VICTORY FORCE
IDLING STOP IS

アイドリングストップ対応商品 新登場！

SS業界販売個数No.1

VICTORY FORCE
SUPER PREMIUM II

販売累計

700万個
突破!



700万個
突破!



2008年度

VICTORY FORCE
登場

1994年度 1999年度 2006年度 2011年度 2015年度

100万個
突破!

300万個
突破!

500万個
突破!

選ばれるには
理由がある!

超最強で長持ち! だから安心!

パワフル

大容量・高始動

電力消費の
多い季節も安心!

大容量&高始動を示す、
国内最高性能ランク
この数値の高さが目印!

VFL-60 B 19 L

(B19サイズの場合)

※2006年版JIS規格に基づき算出

商品	サイズ	B19	B24	D23	D26	D31
V-FORCE スーパープレミアムII	60 B19	80 B24	100 D23	125 D26	145 D31	



エアコンや突然の雨のワイパー使用、渋滞走行でのブレーキランプなど、バッテリーに負荷がかかっても余裕の大容量

タフネス

長寿命

走行距離にかかわらず
36ヶ月製品補償!

一般のバッテリーは、

使用年数と走行距離
双方に制限が
ありますが...



例) 24ヶ月または
8万km補償

VS

V-FORCEは、

36ヶ月以内であれば
走行距離は無制限!



何km走っても
補償対象

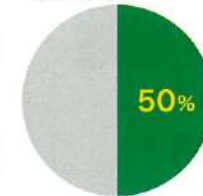
安心も長持ち!

エコ

充電制御車に
最適

国内最高レベルの
エコ性能!

■充電制御車の普及率
(保有台数)



エコカーの主流と言われる
充電制御システム搭載車の
保有台数は、今や2台に1台。

V-FORCEは、充電受入性能
が国内最高レベル
だから充電制御車に最適!

出典:株式会社ジーエスユアサ
バッテリー 2014年調べ

充電制御車とは

「充電制御システム」という省燃費技術が採用されているエコカーのこと。「充電制御システム」とは、ムダな充電を制御し、エンジンの負担を軽減することで省燃費を実現する技術のことです

New! アイドリングストップ車対応バッテリー

VICTORY FORCE
IDLING STOP IS



新登場!

アイドリングストップ車特有の
頻繁なエンジン始動にも対応
した専用設計

18ヶ月または3万km製品補償
(ご購入後どちらか早く到達するまで)