



先日スノーボードの初滑りを楽しむべく、島根県の瑞穂ハイランドまで行ってきました！冬場ならではのスポーツですが、雪道を車で走るので、運転に非常に気を使いました。

九州は特に雪に弱く、すぐに雪が降ると渋滞しますが、そんな時こそ焦らずに安全第一の運転を心がけましょう！

(編集:平川)

平成 23 年 1 月 15 日(水) 発行

株式会社 大安

発行責任者

代表取締役社長 平川 謙二

営業課長 平川 隼大

~ Vol. 16 ~

## “社長の心根”

~日々社長が考えていることや出来事を掲載しております~

新年おめでとうございます！

皆さんのお陰で何事もなく新しい年を迎える事が出来ました事、感謝申し上げます。

新しい年を迎えると何となく気分も新しくなり今年こそはと思うもの、毎年このくり返しとはいえ、今年は何かいい事がありそうな、そんな気がします。

年末に私の思いを全体ミーティングの中で申しあげました。これが一日も早く確実に実行できるように努力していかねばと決意を新たにしております。

社員の皆さんもプロドライバーに徹し、“我、今何をなすべきか”を常に考えて日々の仕事に躍進されますよう御願ひもうしあげます！

感謝！！



平成 22 年 1 月 15 日

株式会社 大安

代表取締役社長 平川 謙二

昭和 22 年 2 月 13 日生まれ

趣味：ゴルフ

# Topics !

## ★軽油単価高騰中★

軽油単価がジワジワじわじわ高騰してきています！！  
弊社では、ひと月当たり多い時で65,000ℓの軽油を消費しているの、  
1円高騰するだけで、月間¥65,000の経費が増えてしまいます！  
省燃費走行を日々心がけ、経費削減にご協力下さい！！

## 軽油仕入単価

1月15日現在

¥96.0-

前月値 ¥93.4-

過去最安値 ¥66.5-

過去最高値¥144.0-

※ じわじわ高騰中！！

## 従業員 インタビュー

はしもと やすふさ  
橋本 康房



### ・現在の仕事内容はどういったものですか？

ダンプとトレーラーの配車を主業務としており、  
運行管理者・整備主任管理者を拝命しています。

### ・大安に入社して何年目ですか？

32年目です。

### ・大安に入社する前は、どんな職業に就いていましたか？

大安がまだ則松に事業所を構えていた時に隣のタクシー会社で  
タクシー運転手をしていました。

### ・大安に入社した経緯は？

タクシー運転手になる前に、山協工務店でダンプに乗っていた経緯が  
あったため、タクシー運転手をすると共に大安のダンプにアルバイトとして乗務していたが、当時山協工務店の  
社長に戻って来いと誘っていただき、大安のダンプに乗務しだしたことがきっかけです。

### ・この仕事(乗務員、運送業)をしていてよかったことはなんですか？

ダンプ5台程度の小さいダンプ限定の会社の頃から自分が携わり、  
一般貨物の申請等を経て会社が現在のような車両台数50台以上の会社にまで太  
くなったことは、最高に幸せです。

### ・現在の仕事内容で、何か技等がありますか？

車両の整備。口八丁。値引き力。

### ・大安で今後やりたいことはありますか？

次世代の人材の育成。良い人を育て、みんなで会社全体を盛り上げていくような  
人を育てていきたい。



## グルメ&レジャー情報

とめ手羽 大名店

TEL:092-715-8221

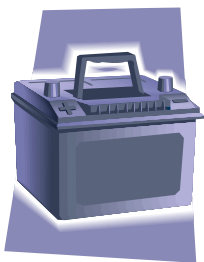
住所:福岡市中央区大名 1-12-38-4F

★手羽の他にもつ鍋なんかもあり、非常に  
美味しかったです(\*´ω`\*)

小倉店もオープンしたみたいですね！



## 特集記事 ～冬場の車両トラブル「バッテリー編」～



冬場の寒い時期になると、よくバッテリー上がりが発生しエンジンが始動しなくなっている状況がよくみられます。何故冬場のような寒い時期にバッテリー上がりが頻発するかというと、バッテリーの電気はバッテリー内の液（バッテリー液）の希硫酸とバッテリー内の鉛が化学変化して電気を発生させるのですが、気温が下がりバッテリー本体自体の温度が下がると、化学変化する力が弱まるため、電気が必要量発生せずバッテリー上がりが起きてしまいます。実はこのバッテリー上がりにも3段階のバッテリーの状態があります。

1. 完全死の場合：キーを回してもまったく反応が無く、ルームランプやメーター周りの警告灯が点灯しない。←この場合は、ブースターケーブル等に繋いでもエンジンが始動しないので、車屋さんやJAFに頼むしかありません。バッテリー交換できる場合は新品に交換しましょう。

2. 重体の場合：キーを回すと「カチッ」と音がするがエンジンが始動しない。←この場合、仮死状態なので、無理にエンジンをかけようと、何度もキーを回すと、バッテリーが完全に死亡してしまいます。他の車両からブースターケーブル等で電力を供給してもらい、エンジンをかけましょう。

3. 重傷の場合：キーを回せば弱々しい音がし、エンジンがかかると、かからないか瀬戸際の状態。←この場合も、無理にキーを回しエンジンをかけようとする、バッテリーが更に弱り完全死して

しまいますので、ブースターケーブル等で電力を供給してもらい、エンジンをかけましょう。しかし、冬場等の場合は、バッテリー内の化学変化を促進すれば電気が発生しエンジンが始動する可能性があるため、**裏技として、バッテリー本体の全面に、使い捨てカイロを張り付けてバッテリーを温めてから、エンジンを始動すれば、復活する可能性があります（笑）**



次に、ブースターケーブルのつなぎ方ですが、これも注意が必要です。ブースターケーブルに説明書が付いている場合は、しっかり読みましょう。

ブースターケーブルをつなぐ車もできれば、バッテリーの容量が大きな大排気量の車につないだほうが良いです。大きな容量のバッテリーが付いている車のバッテリーが上がると、軽自動車を連れてきて、つないでも電気が足りずエンジンが始動しないので注意してください。ブースターケーブルも全て同じではありません。安いからと、ケーブルの細い物を買って、必要な電気が流れずエンジンが始動しない場合もありますので、適度な価格の太目のケーブルを用意しましょう。

**裏技としては、ケーブルの細い物しか無く、しかし2本持っている場合は、2本ケーブルをつなげば必要な電気が流れるのでエンジンが始動しますが、あくまでも裏技なのでご了承下さい（笑）**

### <ブースターケーブルの接続方法>

1. バッテリーが上ったクルマの＋ターミナルに赤いコードを接続
2. 救援するクルマの＋ターミナルに赤いコードの反対側を接続
3. 救援するクルマの－ターミナルに黒のコードを接続
4. バッテリーが上がったクルマのアースポイントに黒いコードの反対側を接続



ケーブルを繋ぎやすく、確実にアースが取れるポイントとしては、エンジンを脱着する際に使うハンガー部がおすすめです

ブースターケーブルを実際に車両につなぐ場合も、注意しないと火花で火災や火傷の原因になるので注意して下さい。

外す場合はその逆から外します。素人さんは＋（プラス）と－（マイナス）を両手に持って接続していますが、ショートする可能性が高く危険です！ショートすると火花が散ります。ショートとは、電流が無制限に流れ、車両の塗装面に当たると、塗装が剥がれます。また金属が溶けたりする場合もあります。あと、安物のブースターケーブルで火災が起こるケースですが、バッテリー上がりの車と救援車両にブースターケーブルをつないでスグにエンジン始動をしようと、ブースターケーブルに過電流が流れることで一瞬でケーブルが高温となり煙が出て火災となるケースになります。バッテリー上がりの車はバッテリーの残量が減っているので、接続後スグにエンジンを始動すると異常なほど電気が流れます。

**裏技としては、ケーブルを接続してから5分ほどアイドリングしてから、エンジンを始動すると、スムーズにエンジンを始動することができます。**

あと、セルモーターは10秒以上回さないことと、1度回したら30秒程度時間を置いてから回すようにしましょう。

以上で終わりますが、バッテリーの寿命は2～3年ですので定期的に交換するように心がければ、上記のようなトラブルに見舞われることは、まず無くなると思います！





2月のお誕生日  
2月13日 平川謙二



デジタルランキング  
10月度 本社営業所

1. 伊藤 良一 100.0
1. 富森 勇一 100.0
1. 川内 徳道 100.0
1. 小畑 健一 100.0
5. 川内 重信 99.8
6. 川内 信次 99.6
7. 吉松 浄二 99.1

デジタルランキング  
10月度 小倉営業所

1. 吉田 覚 98.0
2. 池田 誠 96.4
3. 立花 祐介 96.2
4. 熊本 好宏 95.1
5. 岩木 成章 94.3

平成22年度  
事故発生状況

- 交通事故 4件
- 貨物事故 3件
- 労働災害 1件

ドライバーのつぶやき (twitter風)



Shinji

四国のうどんは大した事無かった...



Keiichirou

コブ取りしてきます！次は誰かな？(笑)

二酸化炭素排出量

(株)大安 12月度

173,594kg-CO<sub>2</sub>

算出方法

燃料総使用量×2.62(二酸化炭素排出係数)

株式会社 大安

昭和43年12月27日 設立

事業内容

- ◆ 一般貨物自動車運送業
- ◆ 自動車運送取扱事業
- ◆ 産業廃棄物収集運搬業
- ◆ 倉庫業

平成15年11月28日 品質マネジメント ISO9001取得 (本社営業所)

住 所：北九州市八幡西区池田3-6-24

TEL：093-618-5010 FAX：093-618-5021

H P：http://daian-truck.com

e-mail：info@daian-truck.com

私たちの経営理念

人との出会い

人とのふれあいを大切に

お客様のよきパートナー

お客様のオンリーワンを目指し

社員とその家族の幸福を求め

併せて地域社会に貢献します