

人間の盲点のおはなし

簡単であるはずのものを見落とししたとき、それは盲点だった!!と表現することがありますよね。普段は意識することのない「盲点」は、実際に私たちの目に点として存在しています。簡単な実験があるので、やってみましょう。

実験

- ① まず、紙から顔を遠ざけます。(腕がしっかり伸びるくらい)
- ② 左目を閉じ、右目だけで十字のマークを見ます。
- ③ 十字のマークに視点を置いたまま●があることを確認します。
- ④ ゆっくり紙を近づけてください。●が消えると思います。



これが盲点です。

●が消えたように見えるのは、実際に見えていない部分を脳が「●の周りが白いから、ここも白いだらう」と予測しているからです。脳のかってすごいですね。

記事担当=本誌

今年も一年に一度の大型連休「ゴールデンウィーク(GW)」がやってきます。今年のGWは、有給休暇などを使用すれば最大11連休が可能です。その中でも今回は、5月5日のこどもの日の由来について調べてみました。



あと少しで

こどもの日とは...

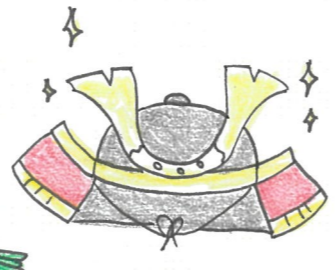
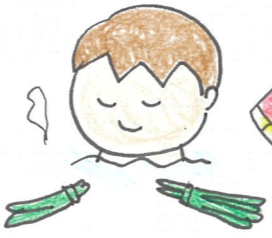
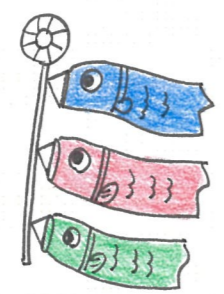
こどもの日は、端午の日でもあります。子供たちが、みんな元気に育ち、大きくなつたことをお祝いする日です。

こどもの日はどうして始まったの?

もともと5月5日は「端午の節句」で、男の子の健康やかな成長や幸せを祈るお祝いする日でした。1948年に5月5日を「子供の人格を重んじ、子供の幸福をはかるとともに、母に感謝する」お休みの日と決められたから、端午の節句が子供の日にもなったようです。

どうやって過ごす?

- こいのぼりを飾ろう。
- 柏餅(かしもち)を食べよう。
- 菖蒲湯(しょうぶゆ)に入ろう。
- かぶとを飾ろう。



この時期には「鯉のぼりイベント」など、日本全国でいろいろな「子供の日イベント」が開催されます。せっかくのGWの連休、家族みんなでお出かけしてみたいですね。

記事担当=鳥取安長店

i-DCD 搭載車にお乗りのお客様へ

坂道渋滞での半クラッチ状態にご注意ください!!

できることなら避けたい渋滞…。しかしこれからやってくるGW、どうしても巻き込まれてしまうことがありますよね。そんな時、こんな警告灯が出る場合があります。

坂道で半クラッチ走行状態が続くと徐々にクラッチ温度が上昇し、温度が高くなるとミッション高温の警告が表示されます。車速を上げることやブレーキを踏んで停車することで、クラッチの温度上昇を抑えることができます。

走行事例

- ① 半クラッチ走行は温度が上がる
クラッチ温度に 必ずしも ならない
(A) 走行中 ノロノロ ストップ
(B) 停車中 アクセル ブレーキ
- ② 警告(1回目)
トランスミッション高温
- ③ 警告(2回目)
トランスミッション高温
安全な場所に停車してください

①クラッチ温度が上がる走行
(A) 坂道で時速4km前後でのノロノロ走行
(B) 坂道でアクセルを踏んで止まっている状態(ブレーキは踏んでいない)

②1段階目のミッション高温警告
クラッチの温度が高く、クラッチを冷却した方がよい状態です。
＜クラッチを冷却する方法＞
・車速を上げる(時速7km以上)
・ブレーキペダルを踏んで停車する。

③2段階目のミッション高温警告
クラッチ温度がかなり高い状態です。
・停車しクラッチを冷却して下さい。
・警告消灯後に走行を再開して下さい。
・Honda販売店で点検を受けて下さい。

※車種や年式によって警告が1回(2段階目のみ)の車両もございます。詳しくは、取扱説明書の「マルチインフォメーションディスプレイのメッセージ」をご確認ください。

※フィット 2022.2～ フリード 2024.6～ ヴェゼル 2021.4～以降 発売モデルは対象外です。

対象モデル一覧



落ち着いてしっかりブレーキペダルを踏むことでトランスミッションへの負担が軽減します!

Honda Total Care 緊急サポートセンター

0120-995-999 (24時間 年中無休) までご連絡ください!
スマートフォンアプリのログインがお済みのお客様はアプリよりお電話していただくとスムーズに対応できます。



記事担当: 鳥取安長店

新任店長紹介

4月1日から店長です

鳥取安長店 店長

大久保慎一

伯耆、米子181店 店長

梅原嗣弘

営業スタッフとして、今まで大変お世話になりました。引き続き、変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

