

# 交通安全ニュースレター

発行：公認 浦和中央自動車教習所

電話：048-878-1141

ホームページも見てね! **浦和中央教習所** **検索**



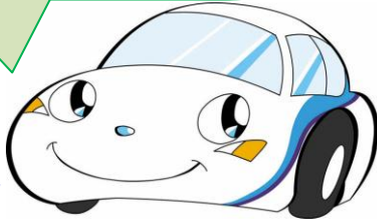
## タイヤの安全点検運動実施中!

みんなで読んで、しっかり点検! 事故がないように気をつけましょうね!



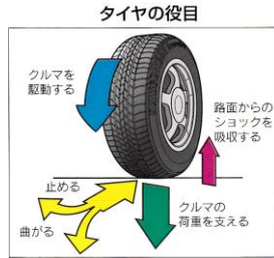
うららちゃん

タイヤのパンクは非常に危険で交換作業も大変です。点検も面倒がらずにしっかり行き快適な運転をしよう!



すずむくん

と、なっています。身近な部品などだけに点検をおこたる人も多くなっています。実際にパンクが毎年JAFの出現理由の上位に入っています。



タイヤの役目

ちょっとだけ確認すれば

事故防止

自動車に絶対に必要で

とっても大切な部品!

① 路面との摩擦で走る・止まる  
② 自動車の加重を支える  
③ 路面のショックを吸収し乗り心地を良くする

安全に、快適に運転

する為には点検を!

タイヤを適切に使う為には、面倒がらずに点検を行う事が大切です。では、何処を点検すればよいのでしょうか?

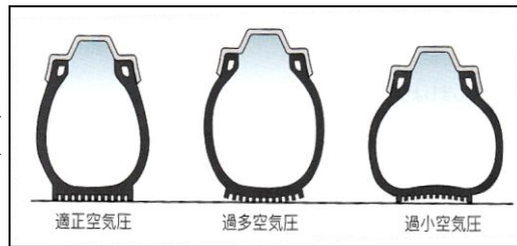
「空気圧」と「溝の深さ」を

空気圧をチェックしよう!

皆さんは自転車の空気が少なくなったら空気入れて入れますよね? もしかしていつぱい入れ過ぎていますか?

自動車には適正な空気圧があり、**少なすぎると路面との抵抗が増え燃費が悪化したりタイヤが変形しスムーズに曲がれません。**一方、**多すぎるとタイヤの弾性が少なくなり路面の衝撃を吸収してくれなくなるので乗り心地が悪くなってしまう**です。**点検方法**は指定空気圧は運転席側のドアにシールが張ってあるので一ヶ月に一回はチェックをしましょう。

タイヤ空気圧 (kPa/kg/cm <sup>2</sup> )	
タイヤサイズ	前・後輪
195/65R15 91H	200 (2.0)
応用タイヤ	
T135/70D16 100M	420 (4.2)
2A050	00



タイヤの溝も大切です!

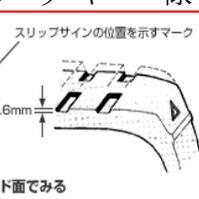
危険な現象も

知っておこう!

タイヤには色々な溝のパターンがあります。それぞれタイヤメーカーが燃費や静寂性、グリップ力等日々研究しているのですがどんなタイヤでも溝が少なくなると排水効果が少なくなり**停止距離が長くなったりスリップしやすくなってしまう**です。

「スタンディングウェーブ現象」

溝が少ない状態で高速走行すると波上になりパンクしやすくなってしまう。ハイドロプレーニング現象



スリップサインの位置を示すマーク

トレッド面をみる

点検方法は、タイヤの外面に小さな三角形のスリップサインがありますので、そのタイヤ面を見ると少し凸が見えます。**下図**のように他の部分と面一になったらタイヤの限界です。こうなる前に新しいタイヤに交換して事故を未然に防ぎましょう。又、走行距離が短く溝がまだ残っていても油断しないで下さい。タイヤはゴムで出来ていますので硬化してヒビが入っていたり、片方だけ溝が減っている場合もあります。



片減り

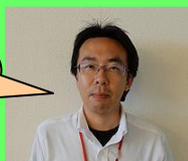


亀裂

インストラクターからのひとこと  
タイヤの空気圧は気がつかない間に抜けています。自動車用の空気入れは、ガソリンスタンドやカー用品店等で無料でつかえますよ。

やったことがなければ店員さんに聞こう!

柳町インストラクター



各警察署管内の交通事故死者統計 (9月末現在)

	累計	増減
浦和	1	0
浦和東	1	0
岩槻	2	0
武南	6	0

浦和警察 (浦和区・南区)  
浦和東警察 (緑区)  
岩槻警察 (岩槻区)  
武南警察 (東川口周辺)

こんにちは！浦和中央教習所です。

# 「うらちゅ～」の 交通安全宣教師隊 をご紹介します！

交通事故の  
目指して  
頑張っています。



看板娘 うらちゅちゃん&サブキャラ いもちゅちゃん

## 「浦中交通安全宣教師隊」の活動の一部をご紹介します！

**大好評！！**

セムスさんにご協力を頂き、毎月ニュースレターを配布！



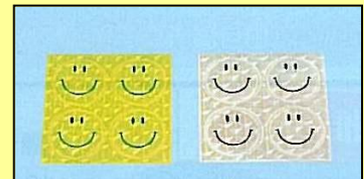
**早業より行っています**

毎月、近隣駅頭にて交通安全普及活動を行っています！



**喜ばれています**

無料で交通事故防止グッズをお届けしています！



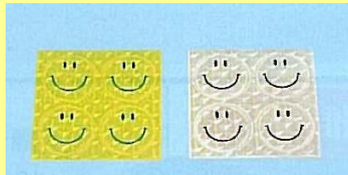
**両方にもあるようにご紹介いたします**



### 夜、くらい道を走る時もこれならあんしん！



空気入れのところに差し込むだけでライトに反射してピカピカ光ります。



**ご希望の方に無料で  
お送りいたします！**

反射材でできたシールです。自転車の後方などにお貼り下さい。  
サイクルキャップと反射シールのどちらかご希望もお知らせ下さい。



夜間の自転車の事故が増えてます。これらの反射材を付けて、交通事故の未然防止にご協力下さい！

電子メールかお電話でご請求ください。

ホームページ [浦和中央教習所](#) [検索](#)

Eメール [info@ucds-net.co.jp](mailto:info@ucds-net.co.jp)

でんわ 048(878)1141

浦和中央自動車教習所は地域の交通安全センターとして、交通安全宣教師活動を実施しています。