

# 59<sup>リットル</sup>円の安さだから

## 「水で薄める」なんて違法行為も

さよなら  
**無縁!**



尿素水が高価だからといって  
水で薄めてた方はいませんか?

高い尿素水を薄めて  
使っている人は  
**要注意!!**

**排ガスが  
クリーンに  
ならない**



ディーゼルエンジンから排出される窒素酸化物を選択的に低減することができなくなり、結果として排ガスがクリーンでなくなります。



**冬場に凍る  
恐れがある**



エコツアーライトもアドブルーも純水と尿素の混合比率は同じです。この比率がどうして決まったかというと、-11℃まで尿素水が凍らない混合比率なんです。この尿素水を水道水で薄めると凝固点が上がってしまい、-1℃や-2℃で尿素水が凍ってしまい、エンジンが始動しなくなります。



**目づまり  
します!**



水道水で薄めたりすると水道水に含まれるカルシウム等を代表とするミネラル分がフィルターに付着し、長い間にはインジェクターの目詰まりを誘発します。



### エコツアー・ライト 3つの



**1 安全**  
**Safety**

JIS規格の適合品。

JIS規格における尿素水の正式名称は「NOx還元剤AUS32」といいます。日本工業規格では、規格の品質を満たした製品を使用することを薦めています。尿素と純水を「32.5%:67.5%」で混合します。よってアドブルーも中身は一緒ですが、エコツアー・ライトは不純物を極力除去してあるのです。

JIS規格の品質要件		エコツアー・ライトの品質	
密度	: 1.0870~1.0930(20℃)	密度	: 1.091(20℃)
屈折率	: 1.3814~1.3843	屈折率	: 1.3835
アルカリ度	: 0.2%以下	アルカリ度	: 0.1%未満
ピウレット	: 0.3%以下	ピウレット	: 0.3%未満
アルデヒド	: 5mg/kg以下	アルデヒド	: 5mg/kg未満
不溶解分	: 20mg/kg以下	不溶解分	: 10mg/kg未満
リン酸	: 0.5mg/kg	リン酸	: 0.5mg/kg未満
カルシウム	: 0.5mg/kg	カルシウム	: 0.1mg/kg
鉄	: 0.5mg/kg	鉄	: 0.1mg/kg未満
銅	: 0.2mg/kg	銅	: 0.1mg/kg未満
亜鉛	: 0.2mg/kg	亜鉛	: 0.1mg/kg未満
クロム	: 0.2mg/kg	クロム	: 0.1mg/kg未満
ニッケル	: 0.2mg/kg	ニッケル	: 0.1mg/kg未満
アルミニウム	: 0.5mg/kg	アルミニウム	: 0.1mg/kg未満
マグネシウム	: 0.5mg/kg	マグネシウム	: 0.1mg/kg未満
ナトリウム	: 0.5mg/kg	ナトリウム	: 0.1mg/kg未満
カリウム	: 0.5mg/kg	カリウム	: 0.1mg/kg未満

分析依頼先: 神奈川県産業技術センター 一般社団法人 日本海事検定協会

**2 安心**  
**Relief**

PL保険に加入済。  
(生産物賠償責任保険)

**3 安さ**  
**Low Price**

●量売りでお届けの場合

**59円/ℓ**

●20ℓポリタンクの場合

**62円/ℓ**



※自社タンクを設置したいという方はお気軽にご相談ください。

資料のご請求・お問い合わせはこちら

JIS K2247  
AUS 32 **Eco Light**  
正規販売代理店



**日進運輸株式会社**  
〒367-0118 埼玉県児玉郡美里町広木24-1

**0495-71-6250**  
<http://www.nsn-trans.co.jp>