

供給容器は、お客様の使い勝手に合わせて **4タイプ** の中からお選びいただけます。



1m³(1KL)コンテナ



200Lドラム



BIB(バッグ・イン・ボックス)  
20L、10L

### 巡回給水

コンテナ、ドラムをお客様敷地内に設置。  
在庫が少なくなったらお客様からのオーダーにより専用給水車で給水します。

専用給水車



※容器を継続して使用するので廃棄物ができません。  
※中身だけお買い上げいただくのが経済的です。

### アドブルー周辺機器 (別売)



1m³(1KL)  
コンテナ設置例  
(基本セット/  
パレット別売)



自重落下液取りセット



自重落下ノズル



電動ポンプセット



コンテナカバー



簡易エア抜き

## 供給体制

### ● 巡回給水

1m³コンテナあるいはドラムをお持ちのお客様に、エリア別巡回配送を行います。給水は専用計量器による計り売りが可能です。

### ● 路線便による配送

BIB(20L、10L)、5Lポリ容器、200Lドラム等を路線便にてお届けします。

### ● 倉取り (お客様による引き取り)

全国のアドブルーセンター及び提携工場にて実施。充填済みのコンテナをお渡しいたします。

詳しくは弊社営業及び各配送センターにお問合せ下さい。

## お願い事項

※詳細は商品に添付してある取扱い説明書をよくご確認ください。

### ①取扱い上のご注意

アドブルーは危険物ではありません。但し、万が一目に入ったり皮膚についた場合には真水で15分程度洗ってください。また、残液を廃棄する場合には産廃業者へ処分を委託してください。

### ②AdBlue シェルフライフ®

保管温度	有効期限
10℃以下	36ヶ月
25℃以下	18ヶ月
30℃以下	12ヶ月
35℃以下	6ヶ月
36℃以上	—

### ③ご注文上のご願い

最寄りのアドブルーセンターへ専用書式によるFAXまたは専用WEBサイトをご利用ください。

### ④車輛メーカーからのお願い

「正規の商品である「アドブルー」を使用しなかったことによる故障は保証の範囲外です」

※シェルフライフとは条件温度下での保管寿命の事です。(ISO9001:2008規格に基づく)

## AdBlue (アドブルー)とは...

- 尿素32.5%、純水67.5%からなる高品位尿素水。
- ドイツ自動車工業会(VDA)の審査を受け、認証された会社およびその製品だけがAdBlue(アドブルー)を名乗ることができます。
- ポスト新長期規制(2009年規制)に対応するディーゼル車に搭載されるSCRシステムにはアドブルーの補給が必要となります。

## SCRシステムとは...

- ディーゼルエンジンを持つ自動車は「自動車NOx-PM法」により排出規制がかけられています。(2009年10月から新基準)
- 自動車会社(国内4大トラックメーカー)の対応として
- 1.PM(粒子状物質)はエンジン内で高圧・完全燃焼させ削減。
- 2.NOx(窒素酸化物)は後処理で排気ガスにアドブルーを噴霧し触媒反応で削減する(SCRシステム)
- エンジン内では完全燃焼を阻みますのでパワーが落ちず、燃費の向上が図られます。