



壁に寄り掛けるだけ  
簡単設置

高さなど面倒な  
調整不要



横姿



正面

寄り掛けるだけという簡単さから、だれしも不安定な印象を感じるかと思いますがそんなことはありません！

- 1) 幅の広い脚部に垂直方向の荷重がかかる設計から、車体を掛けることで壁と床に押し付けられグリップが利いた状態に（大きな地震でも倒れなかったという声も!?）
- 2) 耐荷重は上下合わせて 40kg
- 3) 自転車を掛けるアタッチメントはフック幅、角度の調整が可能  
スローピングのある車体でもバランスを取って掛けられる
- 4) 脚部・壁部突き当てには、グリップ性の高いエラストマーを採用
- 5) クレードルの取り付け部分には、脱落防止機構を採用  
不意な衝撃でも支柱から外れる事を防ぐ



足元のスペースに荷物を置ける



スローピングのある車体もOK



工具ナシで位置調整が可能



FG220 くらいのサイズが置ける



前下がりにするとタイヤが振れにくい



脱落防止の部品

# 硬い!太い!強い! TOUGH を体現

## ステンレスボトルケージ



ボトルケージには大きく樹脂製と金属製がありますが、ミノウラのボトルケージは断然『金属製』そして『アルミ製』。重量では樹脂製に及ばないこともありますが大差なく、また樹脂製と違って押さえ具合でボトルのホールド感を微調整できるのは金属製ならではです。ただアルミ製といっても、例えば背の高いボトルや、ツールケース、ダウンチューブでの設置など、強く力の掛かる環境では負けてしまうこともあります。

そんなときはより強い『ステンレス製』のボトルケージで更なる強さを求めては如何でしょうか。長年ボトルケージを製造してきたノウハウで作成したステンレスボトルケージ。その強さはひとしおです。



**AB100-5**

(5mm パイプ・フィックス)  
定番のAB100-4.5と  
同じサイズ感



**SB100-6F**

(6mm パイプ・フィックス)  
金具の主張が少なく  
バイクのスタイルを崩さず  
スッカリ付けられる



**SB100-6S**

(6mm パイプ・スライド)  
取付穴を選ぶことで  
移動幅 2cm の  
調整ができる



**SNB-150**

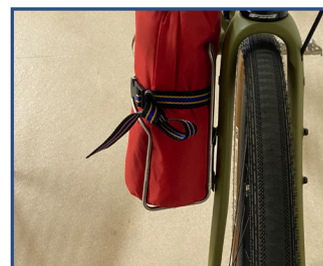
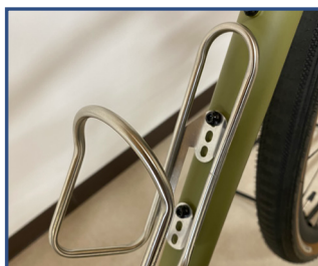
(3.5 インチ)

ナルゲンボトル用となっているが、  
実は輪行袋にぴったりのサイズ。  
バイクパッキングにオススメ

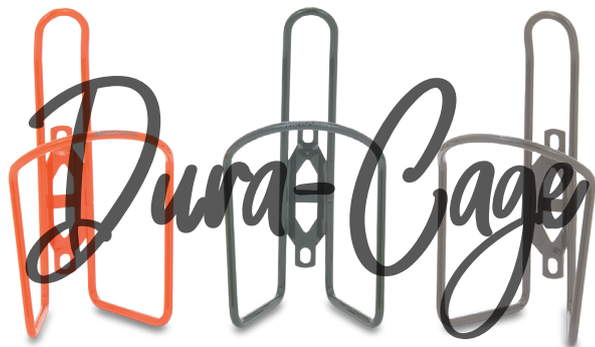


5mm パイプ

6mm パイプ



\ AB100-4.5 & SC-100 に色を追加しています /



バートオレンジ・アーミーグリーン・ダークグレー

※AB100-5.5 には追加していません。



ダークグレー・バートオレンジ・アーミーグリーン

スライドケージ

# MINOURN

アイデア・要望などございましたらぜひお話し頂ければ幸いです。

〒503-2312 岐阜県安八郡神戸町下宮134-1  
TEL (0584)27-3131 / FAX (0584)27-7505  
www.minoura.jp / infodesk@minoura.jp