

# River Runner

## 一般用

世界最大の川下りレース「盛岡・北上川ポート川下り大会」で、11年連続優勝を果たしたレジェンドモデルのRB280。そのシリーズに、高圧エアフロア付きの大容量モデルが追加。どちらも高密度のポート布を使い、剛性に優れ、水の抵抗を受けにくく、操作性の高い設計です。老若男女を選ばず圧倒的なパフォーマンスを楽しめます。

### RB-275L

リジッドフレックス



### RB-280

リジッドフレックス



※オレンジも選べます



RB-280

11連勝  
北上川  
レースで  
上位独占!!



ビギナーからレーサーまでみんなで楽しめます。

## 業務用



etc.



RB-360Rは、いろいろなカスタマイズが可能です。大きさも様々なサイズで造ることができ、ポート布はPVCとCSMから選べます。セルフペーラーやDリングの数、底布の形式(2重張りも可能)など、用途に合わせて自由に選択可能です。北米各地の川で通用するリバーボートを長年設計し続けたその確かなノウハウと技術力で、ご要望にお応えします。なんでもご相談ください。

### 川下りボートの一例

### RB-360R

リジッドフレックス



PS-150 (2分割式)  
14,650円

| 品名                | RB-275L                                  | RB-280                                   | RB-360R                                      |
|-------------------|--|--|--|
| 指標価格<br>(エアフロア付き) | 69,500円                                  | 79,500円                                  | 481,800円 (PVC)<br>683,100円 (CSM)             |
| 定員(人) / 積載量(kg)   | 2 / 270                                  | 2 / 270                                  | 6 / 540                                      |
| サイズ(cm)           | 全長275・全幅116・<br>チューブ径35・<br>船内長210・船内幅46 | 全長285・全幅118・<br>チューブ径35・<br>船内長225・船内幅48 | 全長360・全幅180・<br>チューブ径42・<br>船内長280・船内幅96     |
| 船体重量(kg)          | 13.5                                     | 15                                       | 40   |
| 気室数               | 3(チューブ本体2・エアフロア)                         |  | 5(チューブ本体4・エアフロア)<br>円筒クッション2                 |
| 底形式 / キール形式       | 高圧エアフロア                                  |  |  |
| 付属品               | 高圧フットポンプ、補修キット、キャリーバッグ                   |  | 高圧フットポンプHP-9、<br>円筒クッション2個、補修キット、<br>キャリーバッグ |

※ホームセンターなどでフロアカーペット(約3mm厚)をお求めいただき、ポートフロアの形に切ると、エアフロアの保護と滑り防止になります。

## RBのコンセプト

### ①リジッドフレックスフロア

一般的なこのクラスのボートの底は、ポート布1枚というのが常識です。しかし、ポート布1枚では底がブヨブヨして安定せず危険ですし、乗り心地もよくありません。その点、RBは、全面1枚の高圧エアフロアを採用。硬くフラットな船底を造ることで、水流の抵抗を減らします。さらに快適で、作業性が高く、足や身体を痛めず安全です。



### ②強いポート布

強いポート布は高圧で船体を硬くし、曲がらず水の抵抗を最小にします。RB-275Lは550デシテックス、RB-280と360Rは1,100デシテックスの高密度なポート布を採用しています。



### ③前後が持ち上がったデザイン

船の前後が持ち上がったこのライン形状が、スピードをコントロールする“カギ”です。



RB-280 Side

### ④セルフペーラー(自動排水装置)

ラフティングでは、大量に打ち込む水の排出が重要課題。レースの勝敗を大きく左右します。RB-275L/280は船内4カ所、RB-360Rは2カ所のセルフペーラーから素早く水を排出します。

