

## CANOE PADDLES

パドル一筋25年、アウトリガーカヌーとスタンドアップパドルの普及に伴って蓄積された豊富なデータと高度なテクノロジーで研ぎ澄まされた確かなパドル性能と厳密な素材選びによる品質と強度、耐久性において世界中のパドルユーザーからの信頼を誇るKIALOAブランド。今この技術と品質、確かな性能をカヌーの世界にお届けします。

### PERFORMANCE

軽さと耐久性を兼ね備え、KIALOAオリジナルのカーボン素材とファイバーグラス素材が様々な用途とニーズを満たすハイパフォーマンス・カヌーパドル



#### MONONA CARBON ADJUSTABLE

カーボン製で重量15オンス(425g)と軽く、高いエネルギー伝達能力に優れたカーボンシャフトがピッチの軽いパドリングを可能にした。様々な環境や状況に応じてシャフト長を調整可能。

##### TOP

- Carbon Ergo-T™ Grip Technology
- 10" Pro-T™ (48" - 58") 【調整幅121cm - 147cm】

##### SHAFT

- 耐久性に優れ、反応敏感なCarbon Shaftは、ストローク中の高エネルギー伝達能力に優れる
- 非常に高い対比重強度を維持

##### BLADE

- Carbon Fibrilite™ リサイクルブレード

10 degrees

116 sq in

9" x 17 1/2"  
(22cm x 44cm)

15 oz (425g)

51,800 【税別】



#### MONONA FIBERGLASS ADJUSTABLE

軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスに優れたファイバーグラスパドルは、レジャーやスクール、レンタルに最適。ファミリーや友人との共有や状況に応じたシャフト長の調整が可能。

##### TOP

- ABS Utili-T™ Grip
- 10" Utility Palm™ (48" - 58") 【調整幅121cm - 147cm】

##### SHAFT

- 耐久性に優れたFiberglass Shaft

##### BLADE

- Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- Pink / Yellow / Blue の3カラーパターン

10 degrees

116 sq in

9" x 17 1/2"  
(22cm x 44cm)

21 oz (595g)

33,800 【税別】

### EXPEDITION

KIALOAパドル開発のハイテクノロジーを駆使した両面对称ブレードが伝統的なカヌーパドリングをさらに進化させた。



#### MADISON FIBERGLASS ADJUSTABLE

軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスに優れたファイバーグラスパドルは、レジャーやスクール、レンタルに最適。ファミリーや友人との共有や状況に応じたシャフト長の調整が可能。

##### TOP

- ABS Palm Grip.
- 10" Utility Palm™ (52" - 62") 【調整幅132cm - 157cm】

##### SHAFT

- 手触りのあるTextured Fiberglass Shaft

##### BLADE

- 両面对称のブレードが伝統的なカヌーパドリングを提供
- Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- Pink / Yellow / Blue の3カラーパターン

0 degrees

139 sq in

8.12" x 20"  
(20cm x 50cm)

24 oz (680g)

31,800 【税別】



#### EAGLE RIVER FIBERGLASS ADJUSTABLE

Kidsのために開発された軽量のファイバーグラスパドルは、レジャーやスクーリング、レンタルに最適。ファミリーや友人との共有でのシャフト長の調整が可能。

##### TOP

- ABS Palm Grip
- 10" Utility Palm™ (38" - 48") 【調整幅 96cm - 121cm】

##### SHAFT

- 手触りのあるTextured Fiberglass Shaft

##### BLADE

- Kids用の小さい両面对称ブレードが伝統的なカヌーパドリングを提供
- Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- Pink / Yellow / Blue の3カラーパターン

0 degrees

106 sq in

7.25" x 17"  
(18cm x 43cm)

18 oz (510g)

27,800 【税別】