

KIALOA CATALOG 2016



## KIALOA'S 25TH ANNIVERSARY

2016 marks our 25th anniversary. We would like to extend a big mahalo to all of the people who have helped us celebrate the paddling life and who have become an extension of the KIALOA family. We invite you to celebrate our 25th Anniversary with us. It's going to be a great party!

“ I owe a debt of gratitude to outrigger paddling. Paddling gave me direction. I repay my debt by designing the best possible products for paddlers.”

— Dave Chun

## EARLY YEARS

Born on the Island of Oahu in 1991, KIALOA grew out of Dave Chun's love for the sport of outrigger canoe racing. Driven by the desire to build the best paddles in the world, Dave started crafting wood paddles on his parents' lanai. Shortly thereafter, he married Meg, a Midwesterner transplanted to Hawaii. It was a marriage of west and east, island heritage and mainland progressiveness.

## EVOLUTION

The Chuns moved the company to Bend, Oregon in 1992, bringing the Aloha spirit with them. They started the Bend Oregon Outrigger Canoe Club sharing their love for Hawaiian canoe paddling with those living in the high desert, and followed suit in 2003 when they introduced their first SUP paddles. Bend, a town once known as a hub for skiers, bikers and climbers has embraced paddling as a core sport and KIALOA is proud to be a large part of the paddling culture there.

25 years after Dave shaped his first paddle, KIALOA now manufactures a full range of stand up paddles, paddle boards, kayak paddles, canoe paddles, outrigger paddles, dragon boat paddles, accessories and apparel, all with the paddler first and foremost in mind.



## SHARING THE EXPERIENCE

While the heritage of KIALOA is racing, we understand that paddling is really about people. Whether your goal is to win a race, enjoy time with friends, or to find solitude on the water, the true essence of paddling is the experience and the relationships that are born out of that shared experience. When you use a KIALOA product, we are there with you. Together on the Water.

## OUR CORE VALUES

### PO'OKELA (Excellence)

We strive for excellence in our product and our service through the pursuit of innovation and commitment to quality.

### LAULIMA (Teamwork)

Our employees, our customers, and our business partners - we are all in this together.

### MA' LAMA (Stewardship)

We honor the traditions of the past and dreams of the future by caring for people and our environment.

"I have heard it said that people who do what they want for a living end up doing what it is they are best at. I surf and build surfboards because I love it and think it's the only thing I know how to do. Dave Chun builds paddles because he knows how to do it right. KIALOA Paddles are state of the art. When I watch Dave working or just talking about paddles, I can sense some very heavy feelings. The Hawaiians call this Mana and I believe it is a cosmic energy that flows through everything in the universe like the wind, the waves, rocks, plants and animals. Mana in humans is manifested as great skills, talents, strengths, intelligence and character. When using a KIALOA Paddle, that electric sensation one feels is the Mana. Keep Paddling."

- Gerry Lopez

KIALOA TECHNOLOGIES	2
TOP TECHNOLOGY	2
SHAFT TECHNOLOGY	3
BLADE TECHNOLOGY	3
STAND UP PADDLES	4
RACE	4
SURF	5
WHITEWATER	5
ALL WATER	6
STAND UP BOARDS	10
ALL WATER	10
TOURING	10
CANOE PADDLES	12
PERFORMANCE	12
EXPEDITION	12
KAYAK PADDLES	13
TOURING	13
APPAREL	14
MENS	14
WOMENS	16
ACCESSORIES	17
POP	17

“ I believe everyone deserves great gear. No matter the skill level, fitness level or budget of the paddler I give 100% in my design process. It's my life's work to provide paddlers with an experience that can transform their lives.”  
— Dave Chun

Founder, Dave Chun

Photo: Martin Sunberg

# KIALOA TECHNOLOGIES

それぞれのパドル(Kayakパドルを除く)は3つの別々のパーツ、グリップ、シャフト、ブレードで構成されており、それぞれのパーツが組み合わさることで最高のパフォーマンスが発揮されるように創意開発されている

## TOP TECHNOLOGY

個々のパドルの明確なニーズや好みに適応するErgo-T GripとPalm Gripの2種類のグリップを提案  
また、コンディションや用途目的に応じた様々な条件と要求を満たすFixedタイプとAdjustableタイプを用意

### ERGO-T™ GRIP TECHNOLOGY

親指をフリーにして手のひらで軽く包み込むように握るErgo-Tは、前方のフラット部に軽く指をかけ、後方のラウンド部に手のひらを押し当て、グリップを強く握りしめる必要がなく、握力を要求されないリラックスしたグリップワークでハイパフォーマンスの操作性とコントロール性能を発揮する



Carbon Ergo-T™ Grip 5,200【税別】オプション  
Fixedタイプのハイパフォーマンス・フルカーボンErgo-Tグリップ



6" Pro-T™ 11,800【税別】オプション  
6インチ(15cm)アジャスト可能なカーボンErgo-Tグリップ  
1本のパドルで様々な身長のパドルに対応、また海の様々なコンディションに応じてシャフト長の調整が可能  
プロフェッショナルイベントでも活躍



16" Utili-T™  
ファイバーグラス製で高い耐久性に優れ、16インチ(40cm)アジャスト可能なABSラバーでコーティングされたErgo-Tグリップ  
仲間や家族との共有、レンタル用に最適



10" Pro-T™  
10インチ(25cm)アジャスト可能なカーボンErgo-Tグリップ  
ハイパフォーマンスパドルリングを仲間や家族と共有

### PALM GRIP TECHNOLOGY

指と手のひらで包み込むように握る初級者～中級者、レジャー用、レンタル用に最適なPalm Grip



ABS Palm  
FixedタイプのABS Palm Grip



16" Utility Palm™  
耐久性の高いファイバーグラス製で16インチ(40cm)アジャスト可能  
仲間や家族との共有、スクールやレンタルに最適



10" Utility Palm™  
耐久性の高いファイバーグラス製で10インチ(25cm)アジャスト可能  
仲間や家族との共有、レンタル、トリップに最適



## SHAFT TECHNOLOGY

### Carbon Shafts

非常に軽く、高い強度と耐久性に優れ、敏感でレスポンス能力が高く、パドルストローク効率を高める適度な撓りと高性能のエネルギー伝達性能を発揮するKIALOAオリジナルのハイパフォーマンス・カーボンシャフト。世界中の大会や過酷なコンディションで膨大なテストを繰り返し、さらなる進化を遂げた従来のカーボンシャフト【Black】に、新たに **NEW** Hi-Vis<sup>®</sup> カーボンシャフト【グリーン】がオプションラインナップ、Insanity Fiberglass SwiftにはHi-Vis<sup>®</sup>カーボンシャフトが標準装備。HuluとGL Surf IIは、シャフトチョイスが可能。

### Carbon / Fiberglass Blended Shafts

ブレンドシャフトは、カーボンとファイバーグラスの両方の長所を融合させ、軽量化に最適化、有効にエネルギーを伝達させるソフトな撓りで、身体に負担をかけない心地よいパドリングをもたらす。

### Fiberglass Shafts

より心地良い撓りと強度を兼ね備えたファイバーグラスシャフトは、低価格でレジャー、家族との共有、レンタルやスクールに最適。

### **NEW** The Double Bend Carbon Shaft

2016年、待望のダブルベンド・シャフトがついにプロダクション化。このシャフトは肩の関節を安定させ、身体のコアマッスルとの運動を最大限に引き出してくれる。そのため、特に大きな筋肉部位を有効に使うことができる。ダブルベンドは、シャフト上部のベンドにより、身体の胴体とパドルの運動性を可能とし、手首や肘の負担を最小限に抑えた体勢でのパドリングを可能とする。長年のアウトリガーカヌーレース経験を通して得た深い知識と何千マイルものパドリングをこなしてきた多くのパドラー達が実証した結果に基づいて改良を重ね、育まれたこのオリジナルテクノロジーは、より長く、より強く、そして、より効率的なパドリングを可能にする。



### Adventure Lock<sup>™</sup>

KIALOA独自の接続ロックシステムで簡単に分解でき、気軽な持ち運びと収納に優れたマルチシャフト。

## BLADE TECHNOLOGY



### **BEST:**

Carbon Foam Core Blade Technology (フォームを心材にカーボン素材でラミネートするKIALOAオリジナルテクノロジー)は、複数の機能を兼ね備えた、軽く、強いブレードを作り出している。PowerARC<sup>™</sup>とPowerHook<sup>™</sup>デザインは、水面への容易かつ良質なキャッチと水面からのスムーズなリリースアウトをサポートする。アメリカ本土でハンドメイドされているすべてのカーボンブレードエッジは、紐状のカーボン繊維を何重にも重ねてラミネートすることで、過酷な使用方法や使用頻度に対しても、決してささくれない耐久性と強度を誇る。Hulu / GL SURF II / GL SURF Wahine / Pipes II / Methane IIの全てのブレードにこのテクノロジーが採用されている。



### **BETTER:**

Fibrilite<sup>™</sup> Technologyは、強度と衝撃耐久性においてパドル業界内では比較対象のない高い比重強度を実現したブレードを創り出した。軽さと強さ、ハイパフォーマンスを兼ね備えたこのKIALOAオリジナルブレードは、ベビー用の紙おむつ工場から排出される産業廃棄物をリサイクルし、カーボンファイバー繊維もしくはファイバーグラス繊維をポリプロピレン樹脂で混ぜ合わせ、ハイパフォーマンスリサイクルブレードを誕生させた業界初の環境に配慮した取り組みとして注目されている。Fibrilite<sup>™</sup> Technologyは、Insanity Carbon / Insanity Fiberglass / Insanity Fiberglass Swift / Tiare Fiberglass / Keiki II Fiberglass、またKIALOAオリジナルのKayakやCanoeパドルのブレードにも採用されている。



### **GOOD:**

ファイバーグラス繊維で強化され、モールド加工されたナイロン製のブレードは、耐久性と経済的なコストパフォーマンスを兼ね備え、レジャー、ファミリーやクラブでの共有、レンタルやスクールに最適のブレード "AhoHa"ブレードに採用。



Photo: Martin Sundberg

## STAND UP PADDLES

様々なパドルリングを体験させてくれるスタンドアップパドルボーディングスポーツが世界中で急成長している。KIALOAは、レーサーでも、サーファーでも、レジャーでも、ファミリーや友達との大切なひとときでも、水の上で過ごす楽しい時間を提供します。

### RACE

パドル一筋25年、アウトリガーカヌーでのレースや何千マイルにも及ぶパドルリングの実績と膨大なデータから導き出された真正正銘のコンペティションレースパドル。非常に軽くスムーズな「キャッチ&リリース」が身体に負担をかけないパドルリングを可能にし、コンペ志向ではない、楽しさを求めるパドラーにも最適のパドルだ

#### HULU

最軽量ハイパフォーマンスレースパドル

##### TOP

- Carbon Ergo-T™ Grip Technology

##### SHAFT

- 軽く耐久性に優れ、反応敏感なCarbon shaftは、ストローク中の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
- Black carbon shaft or Hi-Vis™ carbon shaftをお選びいただけます
- NEW** Hi-Vis™ Shaft オプション

##### BLADE

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- 非常に薄いCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
- PowerARC™ bladeがしっかりと水面をキャッチ
- Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

##### SMALL BLADE

10 degrees  
87 sq in  
7 1/8 x 17 1/2  
(18cm x 44cm)  
16 oz (453g)

##### LARGE BLADE

10 degrees  
100 sq in  
8 1/16 x 17 1/2  
(20cm x 44cm)

60,800 【税別】



#### HULU ADJUSTABLE

最軽量ハイパフォーマンスレースパドル  
レース環境状況に応じてシャフト長を調整可

##### TOP

- 6" Pro-T™ (15cm アジャスト可)
- Carbon Ergo-T™ Grip Technology

##### SHAFT

- 軽く耐久性に優れ、反応敏感なCarbon shaftは、ストローク中の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
- Black carbon shaft or Hi-Vis™ carbon shaftをお選びいただけます
- NEW** Hi-Vis™ Shaft オプション

##### BLADE

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- 非常に薄いCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
- PowerARC™ bladeがしっかりと水面をキャッチ
- Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

##### SMALL BLADE

10 degrees  
87 sq in  
7 1/8 x 17 1/2  
(18cm x 44cm)  
19 oz (538g)

##### LARGE BLADE

10 degrees  
100 sq in  
8 1/16 x 17 1/2  
(20cm x 44cm)

66,800 【税別】



#### **NEW** HULU DOUBLE BEND

Out-riggerの豊富なデータと膨大なテストを繰り返して、速にKIALOAオリジナル・ダブルベンドレースパドルが登場。肩や手首、身体の部位に負担をかけず、より速く、より長時間のパドルをサポート

##### TOP

- Carbon Ergo-T™ Grip Technology

##### SHAFT

- 耐久性に優れ、反応敏感なW-Bend Carbon shaftは、肩や手首に負担をかけずストローク中の運動的な高エネルギー伝達を可能にする
- 非常に高い対比重強度を維持

##### BLADE

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- 非常に薄いCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
- PowerARC™ bladeがしっかりと水面をキャッチ
- Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

##### SMALL BLADE

7.5 degree  
(Top bend)  
16.5 degree  
(Bottom bend)  
87 sq in  
7 1/8 x 17 1/2  
(18cm x 44cm)  
16 oz (453g)

##### LARGE BLADE

7.5 degree  
(Top bend)  
16.5 degree  
(Bottom bend)  
100 sq in  
8 1/16 x 17 1/2  
(20cm x 44cm)

67,800 【税別】





## SURF

波に乗ることを目的に、サーファーがサーファーのためにデザインしたハイパフォーマンス・サーフモデル  
 波に乗ることを目的に、サーファーがサーファーのためにデザインしたハイパフォーマンス・サーフモデル  
 波の状況に応じてシャフト長を調整可

**GL SURF II**  
 Designed by surfers for surfers.

- TOP**
- Carbon Ergo-T™ Grip Technology
- 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
  - NEW** Hi-Vis™ Shaftオプション
  - Black carbon shaft or Hi-Vis™ carbon shaftをお選びいただけます

- BLADE**
- 非常に薄いCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
  - PowerHook™ bladeがしっかり水面をキャッチ
  - Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
  - BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

10 degrees  
 90 sq in  
 7 9/16 x 17  
 (19cm x 43cm)  
 20 oz (567g)

Deep Water Lagoon

Black 59,800【税別】

**GL SURF II ADJUSTABLE**  
 Designed by surfers for surfers.  
 波の状況に応じてシャフト長を調整可

- TOP**
- 6" Pro-T™ (15cm アジャスト可)
  - Carbon Ergo-T™ Grip Technology
- 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
  - NEW** Hi-Vis™ Shaftオプション
  - Black carbon shaft or Hi-Vis™ carbon shaftをお選びいただけます

- BLADE**
- 非常に薄いCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
  - PowerHook™ bladeがしっかり水面をキャッチ
  - Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
  - BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

10 degrees  
 90 sq in  
 7 9/16 x 17  
 (19cm x 43cm)  
 23 oz (652g)

Deep Water Lagoon

Black 65,800【税別】

**GL SURF WAHINE *Women's***  
 Designed by surfers for surfers and Women  
 より小さなブレードとスリムシャフトが女性に優しい

- TOP**
- Carbon Ergo-T™ Grip Technology
- 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
  - 径の細いスリムシャフトが女性をサポート
  - 非常に高い対比重強度を維持
  - NEW** Hi-Vis™ Shaftオプション
  - Black carbon shaft or Hi-Vis™ carbon shaftをお選びいただけます

- BLADE**
- 79 square inch モールブレードが女性に優しく、より小さなブレードを好むMensにも人気
  - 両面対称のブレードは、波のフェイスやボトムでのスムーズなスキミングに優れる
  - 丸みのあるブレードエッジはボードのレールを傷つけにくい形状が特徴
  - Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
  - BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

10 degrees  
 79 sq in  
 7 3/16 x 16 1/2  
 (18cm x 42cm)  
 17 oz (482g)

Deep Water Lagoon

Black 59,800【税別】

## WHITewater

Hi-Vis™ Carbon シャフトとFibrilite™ リサイクル・ファイバークラスブレードを組み合わせ、軽さと強度とハイパフォーマンスを兼ね備えた多目的のハイグレードモデル

**INSANITY FIBERGLASS SWIFT**  
 Whitewater adventurers & Durable performance  
 波に乗ろうが、川を下ろうが、あなた次第の多目的ハイパフォーマンスパドル

- TOP**
- Carbon Ergo-T™ Grip Technology
- SHAFT**
- NEW** Hi-Vis™ Shaftオプション
  - 耐久性に優れ、反応の敏感なHi-Vis™ 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**
- SmallまたはLargeブレードをチョイス
  - Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
  - PowerARC™ bladeがしっかりと水面をキャッチ
  - Tapa またはK logoの2種類のデザインからお選びいただけます。

<b>SMALL BLADE</b>	<b>LARGE BLADE</b>
10 degrees	10 degrees
83 sq in	91 sq in
7 1/8 x 16 1/2 (18cm x 42cm)	8 x 16 1/2 (20cm x 42cm)
18 oz (510g)	

46,800【税別】

K logo Tapa

**INSANITY FIBERGLASS SWIFT ADJUSTABLE**  
 Whitewater adventurers & Durable performance  
 友人、ファミリーとの共有、状況に応じてシャフト長を調整可能

- TOP**
- Carbon Ergo-T™ Grip Technology
  - 6" Pro-T™ (15cm アジャスト可)
- SHAFT**
- NEW** Hi-Vis™ Shaftオプション
  - 耐久性に優れ、反応敏感なHi-Vis™ 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**
- SmallまたはLargeブレードをチョイス
  - Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
  - PowerARC™ bladeがしっかりと水面をキャッチ
  - Tapa またはK logoの2種類のデザインからお選びいただけます。

<b>SMALL BLADE</b>	<b>LARGE BLADE</b>
10 degrees	10 degrees
83 sq in	91 sq in
7 1/8 x 16 1/2 (18cm x 42cm)	8 x 16 1/2 (20cm x 42cm)
22 oz (623g)	

51,000【税別】

K logo Tapa

## ALL WATER

パドルを作り続けて25年、あらゆる海面でのパドル経験による膨大なデータと海から恵まれる豊富な知識より導き出され、サーフ、クルージング、ダウンウインド、リバー&レイクパドルなど、環境や乗り手を選ばず、すべてのコンディションで優れた高性能を発揮するKIALOAオリジナルのベストセラー・フルカーボンハイパフォーマンスモデル

### PIPES II

コンディションを選ばず高性能を発揮する万能ハイパフォーマンスパドル  
小さなブレードはLadysに最適、サーフ用としてより小さなブレードを好むMensにも人気

・ Carbon Ergo-T™ Grip Technology

#### SHAFT

- ・ 軽く耐久性に優れ、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

- ・ スモールサイズのCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- ・ BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

12 degrees

83 sq in

7 1/8 x 16 1/2

(18cm x 42cm)

18 oz (510g)

58,800 【税別】



Deep Water

Lagoon

Black



### PIPES II ADJUSTABLE

コンディションを選ばず高性能を発揮する万能ハイパフォーマンスパドル  
2016年、新たにアジャスタブルが登場、状況に応じてシャフト長を調整可

#### TOP

・ Carbon Ergo-T™ Grip Technology

・ **NEW** 6" Pro-T™ (15cmアジャスト可)

#### SHAFT

- ・ 軽く耐久性に優れ、反応の敏感な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

- ・ スモールサイズのCarbon foam core bladeが水面へのスムーズ&クリーンエントリーをサポート
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- ・ BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

12 degrees

83 sq in

7 1/8 x 16 1/2

(18cm x 42cm)

22 oz (623g)

64,800 【税別】



Deep Water

Lagoon

Black



### METHANE II

あらゆる海面を知り尽くすKIALOAオリジナルの万能ハイパフォーマンスパドル

#### TOP

・ Carbon Ergo-T™ Grip Technology

#### SHAFT

- ・ 軽く耐久性に優れ、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

- ・ 92 square inch Carbon Foam Core blade
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- ・ BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

12 degrees

92 sq in

7 3/4 x 16 1/2

(19cm x 42cm)

18 oz (510g)

58,800 【税別】



Deep Water

Lagoon

Black



### METHANE II ADJUSTABLE

あらゆる海面を知り尽くすKIALOAオリジナルの万能ハイパフォーマンスパドル  
2016年、新たにアジャスタブルが登場、状況に応じてシャフト長を調整可

#### TOP

・ Carbon Ergo-T™ Grip Technology

・ **NEW** 6" Pro-T™ (15cmアジャスト可)

#### SHAFT

- ・ 軽く耐久性に優れ、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

- ・ 92 square inch Carbon Foam Core blade
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ Carbon edgebanding 工法がエッジの驚異的な強度と耐久性を実現
- ・ BlackまたはHoe Graphics: Deep Water or Lagoonの3種類のカラーからお選びいただけます

12 degrees

92 sq in

7 3/4 x 16 1/2

(19cm x 42cm)

22 oz (623g)

64,800 【税別】



Deep Water

Lagoon

Black





## 2016 HOE GRAPHICS

We have chosen the name Hoe to represent our 2016 graphic. The Tahitian translation simply means paddle or row. Hoe graphics are available in Deep Water and Lagoon on specified paddles.



### INSANITY CARBON

軽量で耐久性のあるCarbon Fibrilite™リサイクルブレードを採用したハイグレード多目的カーボンパドル

#### TOP

- Carbon Ergo-T™ Grip Technology

#### SHAFT

- 軽く耐久性に優れ、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

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- Carbon Fibrilite™リサイクルブレード
- PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ

#### SMALL BLADE

10 degrees  
83 sq in  
7 1/8 x 16 1/2  
(18cm x 42cm)  
17 oz (482g)

#### LARGE BLADE

10 degrees  
91 sq in  
8 x 16 1/2  
(20cm x 42cm)

48,800 【税別】



### INSANITY CARBON ADJUSTABLE

軽量で耐久性のあるCarbon Fibrilite™リサイクルブレードを採用したハイグレード多目的カーボンパドル。友人との共有や状況に応じてシャフト長の調整可能

#### TOP

- Carbon Ergo-T™ Grip Technology
- 16" Pro-T™ (70" - 86") 【調整幅177cm - 218cm】

#### SHAFT

- 軽く耐久性に優れ、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

#### BLADE

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- Carbon Fibrilite™リサイクルブレード
- PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ

#### SMALL BLADE

10 degrees  
83 sq in  
7 1/8 x 16 1/2  
(18cm x 42cm)  
19 oz (538g)

#### LARGE BLADE

10 degrees  
91 sq in  
8 x 16 1/2  
(20cm x 42cm)

55,000 【税別】



### INSANITY CARBON BLEND ADJUSTABLE

軽量で耐久性のあるCarbon Fibrilite™リサイクルブレードを採用したハイグレード多目的Carbon / Fiberglassブレンドシャフトパドル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可能

#### TOP

- ラバーコーティングされた ABS Utili-T™ Grip
- 16" Utili-T™ (70" - 86") 【調整幅177cm - 218cm】

#### SHAFT

- 耐久性に優れ、スムーズな操りが心地よいCarbon / Fiberglassブレンドシャフトを採用

#### BLADE

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- Carbon Fibrilite™リサイクルブレード
- PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ

#### SMALL BLADE

10 degrees  
83 sq in  
7 1/8 x 16 1/2  
(18cm x 42cm)  
23 oz (652g)

#### LARGE BLADE

10 degrees  
91 sq in  
8 x 16 1/2  
(20cm x 42cm)

47,800 【税別】



### INSANITY FIBERGLASS

軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも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

#### TOP

- ABS Palm Grip

#### SHAFT

- 耐久性のあるFiberglass Shaft

#### BLADE

- SmallまたはLargeブレードをチョイス
- Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- NEW!** Tapa またはK logoの2種類のデザインからお選びいただけます。

#### SMALL BLADE

10 degrees  
83 sq in  
7 1/8 x 16 1/2  
(18cm x 42cm)  
24 oz (680g)

#### LARGE BLADE

10 degrees  
91 sq in  
8 x 16 1/2  
(20cm x 42cm)

36,000 【税別】



### INSANITY FIBERGLASS ADJUSTABLE

軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも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

- ・ラバーコーティングされた ABS Utili-T™ Grip
- ・ 16" Utili-T™ (70" - 86") 【調整幅177cm - 218cm】

#### SHAFT

- ・ 耐久性のあるFiberglass Shaft.

#### BLADE

- ・ SmallまたはLargeブレードをチョイス
- ・ Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ **NEW** Tapa またはK logoの2種類のデザインからお選びいただけます。

#### SMALL BLADE

10 degrees  
83 sq in  
7 1/8 x 16 1/2  
(18cm x 42cm)  
25 oz (708g)

#### LARGE BLADE

10 degrees  
91 sq in  
8 x 16 1/2  
(20cm x 42cm)

39,800 【税別】



### INSANITY FIBERGLASS TRAVEL (WITH BAG)

軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも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。また簡単に4分割でき持ち運びや収納、トラベル用に便利（収納用バッグ付）

#### TOP

- ・ラバーコーティングされたABS Utili-T™ Grip
- ・ 16" Utili-T™ (70" - 86") 【調整幅177cm - 218cm】

#### SHAFT

- ・ 耐久性のあるFiberglass Shaft.
- ・ Adventure Lock™ Systemで4分割でき収納やトラベルに便利 (Travel Length 26" 【86cm】)
- ・ シャフトパーツを一つ外してカヌーパドルとしても兼用可 (48" - 64" 【121cm-162cm】)

#### BLADE

- ・ SmallまたはLargeブレードをチョイス
- ・ Fiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ **NEW** Tapa またはK logoの2種類のデザインからお選びいただけます。

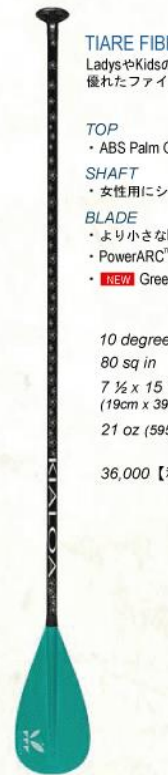
#### SMALL BLADE

10 degrees  
83 sq in  
7 1/8 x 16 1/2  
(18cm x 42cm)  
33 oz (935g)

#### LARGE BLADE

10 degrees  
91 sq in  
8 x 16 1/2  
(20cm x 42cm)

47,800 【税別】



### TIARE FIBERGLASS *Women's*

LadysやKidsのために開発された軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも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

#### TOP

- ・ ABS Palm Grip

#### SHAFT

- ・ 女性用にシャフト径は細く、フラワーグラフィックをデザイン

#### BLADE

- ・ より小さなFiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ **NEW** Green with our K logo.

10 degrees  
80 sq in  
7 1/2 x 15 1/2  
(19cm x 39cm)  
21 oz (595g)

36,000 【税別】



### TIARE FIBERGLASS ADJUSTABLE *Women's*

LadysやKidsのために開発された軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも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可能

#### TOP

- ・ラバーコーティングされたABS Utili-T™ Grip
- ・ 16" Utili-T™ (66" - 82") 【調整幅167cm - 208cm】

#### SHAFT

- ・ 女性用にシャフト径は細く、フラワーグラフィックをデザイン

#### BLADE

- ・ より小さなFiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- ・ PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・ **NEW** Green with our K logo.

10 degrees  
80 sq in  
7 1/2 x 15 1/2  
(19cm x 39cm)  
24 oz (680g)

39,800 【税別】





**TIARE FIBERGLASS TRAVEL (WITH BAG)** *Kiama's*  
LadiesやKidsのために開発された軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも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可能。また4分割でき、収納やトラベル用に便利（収納用バッグ付）

**TOP**

- ・ラバーコーティングされたABS Utili-T™ Grip
- ・16" Utili-T™ (66" - 82") 【調整幅167cm - 208cm】

**SHAFT**

- ・**NEW** シャフト径はLadies用に細く、耐久性に優れる
- ・Adventure Lock™ Systemで4分割でき収納やトラベルに便利 (Travel Length 26"【66cm】)
- ・シャフトパーツを一つ外してカヌーパドルとしても兼用可 (46" - 62"【116-1157cm】)

**BLADE**

- ・より小さなFiberglass Fibrilite™リサイクルブレード
- ・PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・**NEW** Green with our K logo.

10 degrees  
80 sq in  
7 1/2 x 15 1/2  
(19cm x 39cm)  
32 oz (907g)

47,800 【税別】



**KEIKI II FIBERGLASS ADJUSTABLE**

Kidsのために開発された軽量、高強度の高性能リアルパドル

**TOP**

- ・ABS Palm Grip.
- ・16" Utility Palm (53" - 69") 【調整幅134cm - 175cm】

**SHAFT**

- ・シャフト径は細く、耐久性に優れたファイバーグラス

**BLADE**

- ・Kidsのための小さなFiberglass Fibrilite™ リサイクルブレード
- ・PowerARC™ Bladeがしっかりと水面をキャッチ
- ・BlueまたはGreen K logoの2種類のデザインからお選びいただけます。

10 degrees  
70 sq in  
6 1/2 x 15 1/2  
(16cm x 39cm)  
19 oz (538g)

28,800 【税別】

**ALOHA II ADJUSTABLE** **REDESIGNED FOR 2016**

ビギナーやスクール、体験用に十分な強度と安価なコストを実現したKIALOAオリジナルのエントリーモデル

**TOP**

- ・ABS Palm Grip.
- ・16" Utility Palm Adjustment (70" - 86") 【調整幅177cm - 218cm】

**SHAFT**

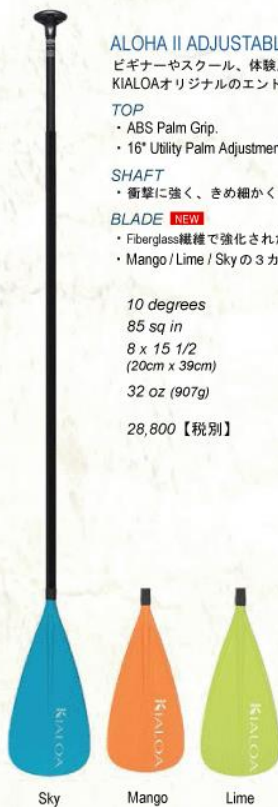
- ・衝撃に強く、きめ細かくファイバーグラスを織り込んだTexturedシャフト

**BLADE** **NEW**

- ・Fiberglass繊維で強化されたナイロン製のモールドブレード
- ・Mango / Lime / Skyの3カラーパターン

10 degrees  
85 sq in  
8 x 15 1/2  
(20cm x 39cm)  
32 oz (907g)

28,800 【税別】



Sky

Mango

Lime

**ALOHA II ADJUSTABLE TRAVEL** **REDESIGNED FOR 2016**

ビギナーやスクール、体験用に十分な強度と安価なコストを実現したKIALOAオリジナルのエントリーモデル。また3分割できるため収納やトラベル用に便利

**TOP**

- ・ABS Palm Grip.
- ・16" Utility Palm Adjustment (70" - 86") 【調整幅177cm - 218cm】

**SHAFT**

- ・衝撃に強く、きめ細かくファイバーグラスを織り込んだ手触り感のあるTexturedシャフト
- ・Adventure Lock™ systemで3分割でき収納やトラベルに便利 (Travel Length 37 1/2"【96cm】)

**BLADE** **NEW**

- ・Fiberglass繊維で強化されたナイロン製モールドブレード
- ・Mango / Lime / Skyの3カラーパターン

10 degrees  
85 sq in  
8 x 15 1/2  
(20cm x 39cm)  
35 oz (992g)

32,800 【税別】



Sky

Mango

Lime



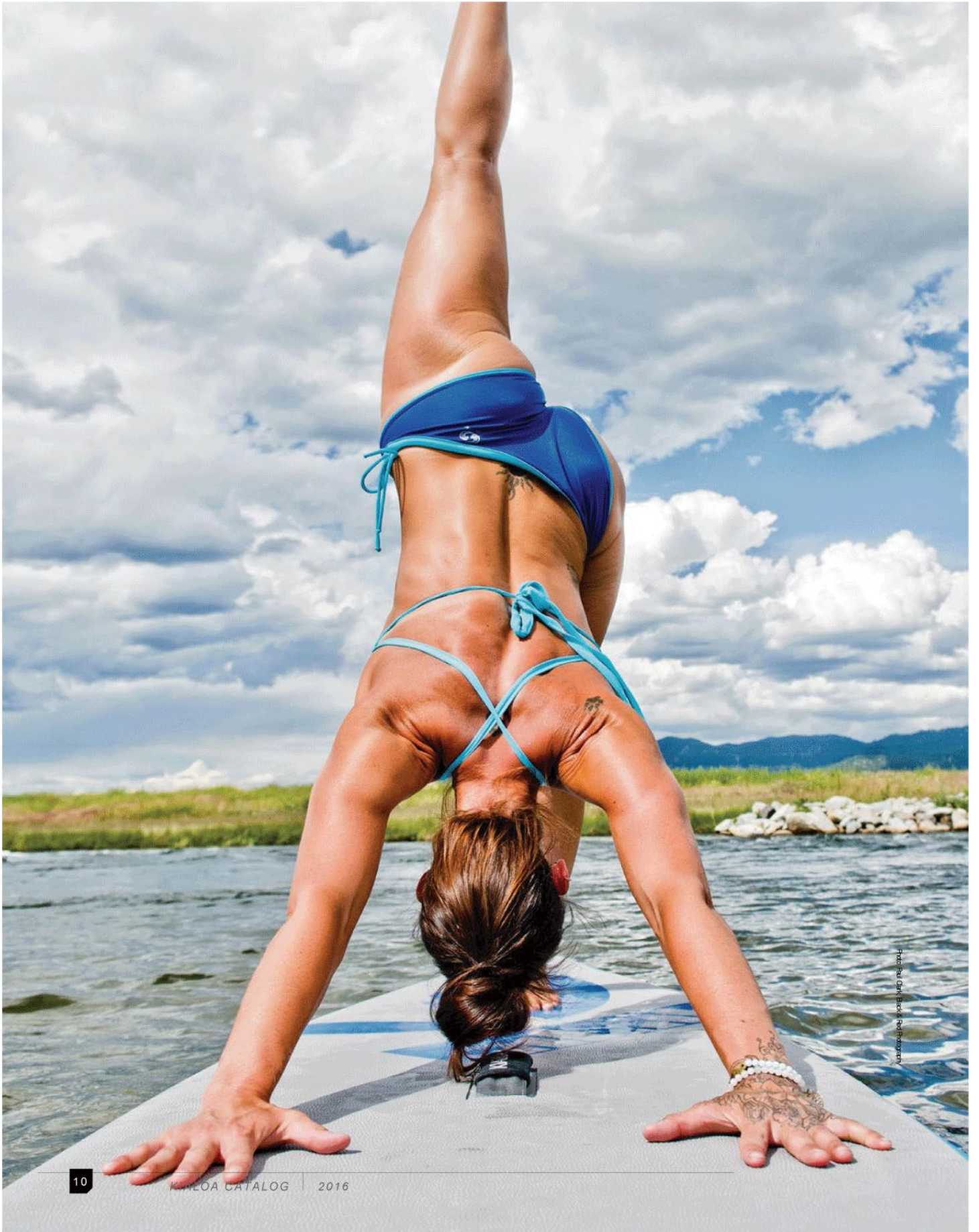


Photo by Dan Lewis of SurfPhoto.com



## 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ル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ル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ルリングを提供
- ・ 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ルリングを提供
- ・ 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】

# KAYAK PADDLES

カヤックは世界中で楽しんでいるウォータースポーツの一つである。KIALOAが長年にわたって導き出してきたパドルリング技術とハイテクノロジーをカヤックパドルにフィードバック、KIALOAはすべてのウォーターパドルリングスポーツを楽しむパドラーをサポートする

## TOURING

KIALOAが築き上げてきた軽く、スムーズなパドル性能を受け継ぎ、よりエキサイティングでアグレッシブなアドベンチャーツーリングを満喫



### DESCHUTES CARBON

カーボン製で耐久性に優れ、総重量23 oz (652g)と軽く、エネルギー伝達能力に優れた横円のCarbon Shaftは、ツーリングに最適なフレックス性能を発揮

#### SHAFT

- ・軽さと強度を兼ね備え、反応敏感な高エネルギー伝達能力に優れた横円のCarbon Shaftは、ツーリングに最適なフレックス性能を発揮
- ・Adventure Lock™ ferrule systemで簡単に2ピースの接続と分解をサポート
- ・非常に高い対比重強度を維持

#### BLADE

- ・衝撃に強いCarbon Fibrille™リサイクルブレード
- ・KIALOAオリジナルのブレードフォイルが水面でのキャッチ&リリースをスムーズにした

95 sq in

6.75"x21" (17cm x 53cm)

Adventure Lock™ Ferrule Technology

Available lengths:

220 cm, 230 cm, 240 cm, 250 cm

23 oz (652g)

58,800【税別】



### DESCHUTES FIBERGLASS

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カヤックパドルは、レジャーやスクール、レンタルに最適

#### SHAFT

- ・軽さと強度を兼ね備え、反応敏感な高エネルギー伝達能力に優れた横円のCarbon Shaftは、ツーリングに最適なフレックス性能を発揮
- ・Adventure Lock™ Ferrule Systemで簡単に2ピース接続と分解をサポート

#### BLADE

- ・衝撃耐久性に優れたFiberglass Fibrille™リサイクルブレード
- ・KIALOAオリジナルのブレードフォイルが水面でのキャッチ&リリースをスムーズにした
- ・Blue / Greenの2カラーパターン

95 sq in

6.75"x21" (17cm x 53cm)

Adventure Lock™ Ferrule Technology

Available lengths:

220 cm, 230 cm, 240 cm, 250 cm

27 oz (765g)

46,800【税別】



### DESCHUTES FIBERGLASS TRAVEL

軽量で耐久性があり、コストパフォーマンスにも優れたファイバーグラスカヤックパドルは、レジャーやスクール、レンタルに最適 また簡単に4分割でき、収納やトラベル用に便利

#### SHAFT

- ・軽さと強度を兼ね備え、反応敏感な高エネルギー伝達能力に優れた横円のCarbon Shaftは、ツーリングに最適なフレックスを提供
- ・Adventure Lock™ Systemで、簡単に4分割でき収納やトラベルに便利 (Travel Length 24.75" [62cm])

#### BLADE

- ・衝撃耐久性に優れたFiberglass Fibrille™リサイクルブレード
- ・オリジナルブレードフォイルが水面でのキャッチ&リリースをスムーズにした
- ・Blue / Greenの2カラーパターン

95 sq in

6.75"x21" (17cm x 53cm)

Adventure Lock™ Ferrule

Available lengths:

220 cm, 230 cm, 240 cm, 250 cm

29 oz (822g)

48,800【税別】





# APPAREL

## MENS



### 1991 TEE

Size: S-XXL  
Color: Navy Heather, Brown Heather

4,600 【税別】



### SUP TEE

Size: S-XXL  
Color: Black

4,600 【税別】



### ISLAND TEE

Size: S-XXL  
Color: Natural, Charcoal Heather

4,600 【税別】



### OC-6 TEE

Size: S-XXL  
Color: Navy Heather

4,600 【税別】



### OC-6 TRUCKER

One Size  
Color: Black

3,900 【税別】



### CANOE TRUCKER

One Size  
Color: Steel

3,900 【税別】



### NEW SCHOOL TRUCKER

One Size  
Color: Gray

4,700 【税別】



### ICON BEANIE

One Size  
Color: Black, Navy

4,500 【税別】



### TAPA TRUCKER

One Size  
Color: Charcoal

4,500 【税別】



### WATERMAN CAP

One Size 【Unisex】  
Color: White

4,800 【税別】



### SUP TRUCKER

One Size  
Color: Royal

3,900 【税別】



### PADDLE VISOR

One Size  
Color: Black, White, Blue

4,800 【税別】

## WOMENS



### NEW SHAKTI TANK

XS-XL  
Color: White, Black, Sport Blue

5,200 【税別】



### TIARE TANK

XS-XL  
Color: Dark Grey, Royal

4,800 【税別】



### PADDLE GIRL TANK

XS-XL  
Color: Vintage Royal, Venetian Grey

4,800 【税別】



### GOOD DAY TEE

Size: XS-XL  
Color: Purple, Bondi Blue

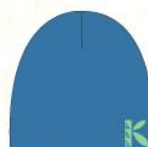
4,800 【税別】



### PADDLE GIRL HAT

One Size  
Color: Pink, Teal, Lavender

4,800 【税別】



### ICON BEANIE

One Size  
Color: Carolina Blue (one color)

4,500 【税別】



### TIARE TRUCKER

One Size  
Color: Black, Stone, Royal

4,800 【税別】



## ACCESSORIES



**TRAVEL PADDLE BAG**  
Compact paddle travel bag  
KIALOA 4 piece SUP and Kayak Travel Paddle  
8,800 【税別】



**12' PADDED TIE DOWN STRAPS (PAIR)**  
4,600 【税別】



**NEOPRENE SUP PADDLE BAG**  
8,000 【税別】



**9' PADDED TIE DOWN STRAPS (PAIR)**  
4,400 【税別】



**DELUXE SUP PADDLE BAG**  
SUP Paddle 3~4本収納可  
15,000 【税別】



**4" K ISLANDS STICKER**  
4" x 4" 【10cm x 10cm】  
Color : Blue / Black / Green / Mango / Silver.  
900 【税別】



**SUP PADDLE BLADE COVER**  
5,200 【税別】



**12" KIALOA LOGO STICKER**  
12" x 4" 【30cm x 10cm】  
Color : Blue / Black / White  
1,000 【税別】



**6" KIALOA LOGO STICKER**  
6" x 2" 【15cm x 5cm】  
Color : Blue / Black / White  
500 【税別】

## POP



**SUP POSTERS**  
• David Chun and Gerry Lopez  
12" x 18" 【30cm x 45cm】  
• Karen Wrenn in the Hood River Gorge  
12" x 18" 【30cm x 45cm】  
2,800 【税別】



**CASCADING WALL PADDLE RACK**  
Holds 10 paddles  
Size : 12" Long x 6.5" Tall x 18" Deep  
【30cm x 16cm x 45cm】  
22,000 【税別】



**VINYL BANNER**  
36" x 12" 【91cm x 30cm】 vinyl banner  
Black logo on a white background.  
8,800 【税別】



**FREESTANDING PADDLE RACK**  
Holds 18 paddles  
Size : 32" Long x 33" Tall x 20" Deep  
【81cm x 83cm x 50cm】  
44,000 【税別】



**HORIZONTAL WALL PADDLE RACK**  
Holds 7 paddles  
Size : 30" Long x 8" Tall x 5" Deep  
【76cm x 20cm x 12cm】  
18,000 【税別】





**KIALOA**  
together on the water

**KIALOA JAPAN**  
LEGEND Co.ltd  
3629-2 Futo  
Nichinan Miyazaki  
JAPAN 887- 0102

Ph: 0987-21-6960  
Fax: 0985-68-3113  
[www.ezzy-japan.com/kialoa/](http://www.ezzy-japan.com/kialoa/)  
[info@ezzy-japan.com](mailto:info@ezzy-japan.com)

PHOTOS:  
1. Stu Visuals  
2. Pete Alport  
3. Tinh Vu  
4. Martin Sundberg  
5. Martin Sundberg