## Swift Racing

### **Parts Catalogue**

日本語版

vers. 3.7 / Jan 2022

#### リガーと関連パーツ:硬質アルマイト加工リガー(2013年1月以降)

2013 年 1 月より、リガーのアルマイト加工は「硬質」タイプに変更となりました。ピンとバックステイは別途ご発注ください。



# Rig20C-ha エル板専用 3 点スカルリガーフレーム 素材: アルミ 艇標準装備: 01/2013~ Rig21C-ha エル板専用 3 点スイープリガーフレーム 素材: アルミ 縦標準装備: 01/2013~



#### Rig22A-ha

エル板固定タイプ(適合ピン:Rig1B-sc, 1B-sw, 2B-sc, 2B-sw)

素材:アルミ 艇標準装備:Yes



2013 年 1 月、デザインが改良されスカル・スイープの両タイプに最大限のパフォーマンスを目的とした新たなウィングリガーが登場。ピンとバックステイは別途ご発注ください。



Rig29-ha

スカルウィングリガー 素材:アルミ 標準装備:01/2013~



#### Rig29A-ha

パラボート専用スカルウィングリガー **素材**:アルミ 標準装備:01/2013~



#### Rig30-ha

スイープウィングリガー 素**材**:アルミ 標準装備:01/2013~



#### Rig71-ha

リバーススカルウィングリガー **素材**:アルミ 標準装備:01/2013~

2017年バックステイ無しの高耐久タイプウィングリガーが登場。



#### Rig74-ha

高耐久ウィングリガー 素材:アルミ 標準装備:01/2017~

2021 年、全ての 1x 新型船型に対応のカーボンスカルウィングリガーが登場



#### Rig77A

シングル艇用スカルウィングリガー (121-, 122, 124- &125-) 素材: カーボン 標準装備: 10/2021~

#### リガーと関連パーツ:ピン(シャフト)

Rig2 シリーズのピンは 2008 年 8 月より全ての Swift 艇に使用されています。シャフト部分は 13mm 幅、上部のネジ穴は 8mm。 ワッシャー、ナット、ボルトとスペーサーが付属します。



**Rig2A-sc** 13x105mm シャフト 8 ミリボルトタイプ 素材: ステンレス

Rig2A-sc: 10x55mm ベース 艇標準装備: no

Rig2B-sc: 10x30mm ベース - エル板スカル用 艇標準装備: 08/2008 ~

Rig2C-sc: 12x55mm ベース - スカル 3 点式、アルミウィング 艇標準装備: 09/2008 ~

Rig2D-sc: 12x30mm ベース - 艇標準装備: no



Rig2A-sw 3x120mm シャフト 8 ミリボルトタイプ 素材: ステンレス

Rig2A-sw: 10x55mm base 艇標準装備: no

Rig2B-sw: 10x30mm ベース - エル板スイープ用 艇標準装備: 08/2008 ~

Rig2C-sw: 12x55mm ベース - スイープ 3 点式、アルミウィング 艇標準装備: 09/2008 ~

Rig2D-sw: 12x30mm ベース 艇標準装備: no



#### Rig3AL

13x110mmシャフト - アルミバックリガー専用 (ワッシャー、ボルト、スペーサー含む)

素材: アルミ 艇標準装備: 05/2014~



#### Rig2C-sc-TA

13x105mm シャフト、ベース 12x55mm - 8mm ボルトタイプ - スカル専用 (チタン 65g ステンレスより軽量、海水に最適)

素材:チタン合金 艇標準装備: no

#### リガーと関連パーツ: バックステイ

バックステイは長パイプとエクステンダーからできています。長パイプはスカルには軽量タイプ、スイープには重量タイプを採用し、バウサイドとストロークサイドの2種類がございます。



#### Rig40-sc

スカル用バックステイ長パイプ (ホースクリップ無し)

素材:アルミ 艇標準装備:03/2011~

Rig40-scb: バウサイド Rig40-scs: ストロークサイド

#### Rig40-sw

スイープ用バックステイ長パイプ (ホースクリップ無し)

素材: アルミ 艇標準装備: yes

Rig40-swb: バウサイド Rig40-sws: ストロークサイド

エクステンダーは船型(モールド)により異なります(バウサイ/ストサイの違いは無し)。ウィングリガーには 10 度か 12.5 度、 艇側面取付タイプのリガーは 18 度かそれ以上の角度となります。



#### Rig41

バックステイエクステンダー (Rig42 x 2, Rig43 x 1 を含む)

**素材**: アルミ 脱標準装備: yes

**Rig41-10.0**: 10.0 度 **Rig41-24.1**: 24.1 度 **Rig41-12.5**: 12.5 度 **Rig41-30.3**: 30.3 度 **Rig41-18.0**: 18.1 度 **Rig41-32.4**: 32.4 度

**Rig41-22.1**: 22.1 度 **Rig41-34.5**: 34.5 度

で自艇のエクステンダーがどの種類(角度)か調べるには、 $\mathbf{P11}$ にあります「 $\mathbf{r27}$ 、にあります「 $\mathbf{r27}$ 、をご覧ください。



#### Rig42

ホースクリップ (バックステイを締めるための)

素材: ステンレス 艇標準装備: yes



#### Rig43

エクステンダークランプ (ブラック) 素材: プラ 艇標準装備: yes

#### リガーと関連パーツ:リガープレート



#### Rig45A

サックスボード用リガープレート 2x60x60mm, 穴無し

素材: カーボン 艇標準装備: no



#### Rig45B

サックスボード用リガープレート 2x70x100mm, 穴無し

素材: カーボン 艇標準装備: no



#### Rig45C

サックスボード用リガープレート 2x60x60mm, drilled 穴あり

素材: カーボン 艇標準装備: yes



#### Rig45D

サックスボード用リガープレート 2x70x100mm, 穴あり(二つ)

リガーボルト用ワッシャーはフラットな状態での販売となります。艇のリガーフレームに合わせてボルトを締める際にワッシャーも曲げてください。



#### Rig51

リガーボルトワッシャー (四角穴タイプ) - フラット

素材: ステンレス 艇標準装備: yes

#### リガーと関連パーツ:その他



#### Rig9L

アルミバックリガー用 C ブラケット (Rig9B x 1, ScrHex6x20 x 2) ピッチ変更可能タイプ 素材: アルミ 艇標準装備: 05/2014~



#### Rig9AL

アルミバックリガー用 C ブラケット (Rig9B x 1, ScrHex6x20 x 2) ピッチ変更不可タイプ 素材: アルミ 艇標準装備: 05/2014~



#### Rig9L-NK

NK エンパワークラッチ専用、アルミバックリガー用 C ブラケットーピッチ変更可能タイプ 素材: アルミ 艇標準装備: no



#### Rig9B

C ブラケットとリガー取付のためのバックプレート - 34x20x5mm

素材: ステンレス 艇標準装備: yes



Rig8A ピン専用O型スペーサー 2mm

素材:プラ 艇標準装備:yes

**Rig8A-100** ピン専用O型スペーサー 2mm 100 個パック



**Rig8C** ピン専用C型スペーサー 5mm **素材**: プラ **艇標準装備**: 09/2011~

Rig8C-100 ピン専用C型スペーサー 5mm 100 個パック



**Rig8D** ピン専用C型スペーサー 7mm **素材**: プラ **艇標準装備**: 09/2011~

Rig8D-100 ピン専用C型スペーサー 7mm 100 個パック



**Rig8E** ピン専用C型スペーサー 1mm

素材: プラ 艇標準装備: yes

Rig8E-100 ピン専用C型スペーサー 1mm 100 個パック

ピンウェッジはピンの角度を調節するために使用します。船首 / 船尾、または横方向に有効です。リガーブロックの上下に反対方向に二つ使用します。



#### Rig10A-1.0

ピンウェッジ1度2ピース

素材: アルミ 艇標準装備: 09/2011~

リガーハイトウェッジはサックスボードとリガーの根元に挟むことによってワークハイトの上下を調節することができます。 ピンの角度も変わりますが、これはピンウェッジで修正可能です。



#### Rig11

リガーハイトウェッジ: 0.5、1.0、1.5、2.0、2.5 度の各 1 枚ずつ

素材: プラ 艇標準装備: no



#### Rig12-6

ウィングリガーボルト用 6mm サックス縁インサート:2011 年 3 月以降の全艇

**素材**:ステンレス 艇標準装備:yes



#### Rig12-10

ウィングリガーボルト用 10mm サックス縁インサート:1x 以外 (Gig61 と同品)

素材: ステンレス 艇標準装備:~03/2011



#### Rig61sc

Concept2 スカルオールロック(青ブッシュ付) 素材: プラ 艇標準装備: 04/2009~



#### Rig61sw

Concept2 スイープオールロック(青ブッシュ付)

素材: プラ 艇標準装備: 04/2009~



#### Rig72

ウィングリガーブロックの穴用プラグ 素材: ゴム 艇標準装備:12/2014~





#### Rig73

ウィングリガー専用 10mm スペーサー: 丸タイプ 素材: プラ 艇標準装備: 12/2014~



#### Rig76

アルミウィングリガーパイプの穴用小プラグ 素材: プラ 艇標準装備: 12/2014~

ゲータン氏により開発されたゲータンプレートを使用することにより異なるサイズのウィングリガーを一時的に取付ることが可能になります。一組でネジ、ワッシャー、スプリングワッシャー、8角ナットが8個ずつ付属します。



#### Rig75

ゲータンウィングリガープレート:ペア

素材:アルミ 艇標準装備:no

Rig75 の代わりに使用する非標準プレートセット。Swift のスカルリガーとスイープリガーを、リガーより +/-20mm、30mm、40mm の幅でボートに取り付けることができます。



#### Rig75A

非標準プレートセットプレート (プレート4枚、ボルト類含む)

素材:アルミ 艇標準装備:no

#### リガーと関連パーツ:アルミウィングリガー専用クイックリリースパーツ



#### Rig81-QR

専用ベース - 硬質アルマイト加工済:180mm, RS, PR, Cadets& Trainers 用

素材: アルミ 艇標準装備: no

#### Rig95-QR

専用ベース - 硬質アルマイト加工済: 210mm, WR & RWR CO1x 用

素材: アルミ 艇標準装備: 03/2019~



#### Rig82-QR

専用カム(つまみ)

素材: プラ 艇標準装備: no



#### Rig83-QR

専用カム用スペーサー

素材: プラ 艇標準装備: no



#### Rig84-QR

専用円柱シャフト

素材: ステンレス 艇標準装備: no



#### Rig85-QR

専用 2mm スペーサー(2013 年 1 月以前製造旧姓ウィングリガー用)

素材: アルミ 艇標準装備: no



#### Rig86-QR

Complete cam, (include Rig82-QR, Rig83-QR, Rig84-QR, ScrC/S4x20)

素材: アルミ 艇標準装備: no



#### Rig87-QR

クイックリリース全部品セット

(2 of Rig81-QR x2, Rig86-QR x4, ScrC/S6x35 x4、ナットとワッシャー含む)

素材: アルミ 艇標準装備: no

#### リガーと関連パーツ:コースタル艇専用アルミリガーと関連パーツ



#### Rig91sc

CO2x & CO4x+専用フローティングスカルリガー - 硬質アルマイト加工済

素材: アルミ 艇標準装備:~11/2017



#### Rig92a

フローティングリガー /Rig91sc用リガーホルダー(ネジ無し)

素材: プラ 艇標準装備:~11/2017



#### Rig92b

フローティングリガー /Rig91sc用リガーホルダー(ネジ付き)

素材: プラ 艇標準装備:~11/2017



#### Rig92c

リガーホルダー (Rig92b) 専用ネジ

素材: ステンレス 艇標準装備:~11/2017



#### Rig92d

フローティングリガー専用サポーター

素材: プラ 艇標準装備:~11/2017



#### Rig92e

Rig92b 専用プラスチックノブナット

素材: プラ 艇標準装備:~11/2017



#### Rig93sc

硬質アルマイト加工済 L型クロスパイプ付 CO2x/- & CO4x/+ 専用折りたたみスカルリガー

素材: アルミ 艇標準装備:11/2017~



#### Rig93sw

硬質アルマイト加工済L型クロスパイプ付CO2x/-&CO4x/+専用折りたたみスイープリガー

素材: アルミ 艇標準装備: 11/2017~



#### Rig93a

折りたたみリガー (Rig93sc&sw) 専用リガーホルダー - クロスパイプ 25mm 幅

素材: プラ 艇標準装備:11/2017~



#### Rig93d

折りたたみリガー専用プラスチッククリップ付サポート (ScrHex6x30 x1, ワッ シャー、スプリングワッシャー, NutHex8, WashSpr8, Rig92e, WashPla8 x2を含む)

素材: プラ 艇標準装備:~11/2017



#### Rig93f

折りたたみリガーブロック用ゴム製プラグ

素材: ゴム 艇標準装備:12/2017~



#### Rig93g

折りたたみリガー用円形スペーサー - 白

素材:プラ

**Rig93g-2**: 2mm 艇標準装備: ~10/2019 **Rig93g-3**:3mm 艇標準装備:~10/2021 **Rig93g-5**:5mm 艇標準装備:~10/2019



#### Rig99a

Rig93a (CO 2x, 4x+) 用ナットプレートリガーベースの内側に使用

素材:プラ 艇標準装備



#### Rig94

折り畳み式リガー様 1 0 mm スペーサー (4 of ScrC/S6x45)

素材: プラ 艇標準装備: 10/2019~



#### Rig97

Rig94 用 5mm ゴム製ふた

素材:ゴム 艇標準装備:04/2020~



#### Rig101

ふ折畳式リガー専用 3mm 厚プラスチックインサート:黒

素材: プラ 艇標準装備: 10/2021~

#### 販売終了パーツ:リガー関連

#### :: Aluminium riggers - anodised (until December 2012)

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Rig20A-na / 3 stay scull rigger frame, with European style 12mm block - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig21A-na / 3 stay sweep rigger frame, with European style 12mm block - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig20C-na / 3 stay scull rigger frame, for L style block - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig21C-na / 3 stay sweep rigger frame, for L style block - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig22A / Non-adjustable L block for pins 1B-sc, 1B-sw, 2B-sc, 2B-sw / Aluminium / yes

Rig23-na / 2 stay scull back rigger frame - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig24-na / 2 stay sweep back rigger frame - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig29-na / Scull wing rigger - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

Rig29A-na / Scull wing rigger long block for adaptive boat - natural anodised / Aluminium / ~08/2010

Rig30-na / Sweep wing rigger - natural anodised / Aluminium / 12/2012~

#### :: Pins

Rig1 pins were used on all boats up until Aug 2008. They all have 13mm shafts, with 8x27mm threaded tops, and supplied complete with washers, nuts and spacers.

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Rig1A-sc / 13x105mm shaft, 10x55mm base / Stainless / ~08/2008

Rig1B-sc / 13x105mm shaft, 10x30mm base - for scull L block / Stainless / ~08/2008

Rig1C-sc / 13x105mm shaft, 12x55mm base - for scull Euro, scull & sweep Ali. wing / Stainless / ~08/2008

Rig1D-sc / 13x105mm shaft, 12x30mm base / Stainless / no

Rig1A-sw / 13x120mm shaft, 10x55mm base / Stainless / no

Rig1B-sw / 13x120mm shaft, 10x30mm base - for sweep L block / Stainless / ~08/2008

Rig1C-sw / 13x120mm shaft, 12x55mm base - for sweep Euro / Stainless / ~08/2008

Rig1D-sw / 13x120mm shaft, 12x30mm base / Stainless / no

Rig3A / 13x100mm shaft - for ali back rigger (incl. washers, bolts and spacers) / Aluminium / ~05/2014

Rig2C-sc-al / 13x105mm shaft, 12x55mm base - 8mm bolt type - for scull (lightweight aluminium version) / Aluminium / ~03/2021

#### :: Other

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Rig9 / C bracket for AI back rigger,incl.1 of Rig9B,2 of ScrHex6x20(adjustable pitch type)/ Aluminium / ~05/2014

Rig9A / C brackot for Al.back rigger,incl.1 of Rlg9B,2 of ScrHex6x20(non-adjustable pitch type)/ Aluminium / ~05/2014

Rig8B / "C"shape spacer for pin,3.5mm / Nylon / ~02/2016

Rig8B-100 / "C"shape spacer for pin,3.5mm(pack of 100)/ Nylon1 /  $\sim$ 02/2016

Rig10A-0.5 / Pinwedges,2of 0.5 degrees / Aluminium / no

Rig33 / 10mm spacer for wing riggers / Nylon /~04/2017

Rig34 / 2mm spacer for wing riggers(help prevent scratching) / Nylon /~6/2020

#### :: Coastal riggers & associated parts - Coastal aluminium riggers

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Rig93h / Nut plate for Rig93a(CO2x,4x+),used inside of the rigger base(8shape) / Nylon /~09/2020

#### エクステンダー/船型(モールド)適合チャート

リガータイプ: wing= ウィングリガー, Euro = 3点式リガー

#### Rig41-10.0: 10.0 degree bend

Mould	Rigger	sc/sw
111	wing	sc
203	wing	sc, sw
401 coxless	wing	sc, sw
402 coxless	wing	sc, sw
402 bow cox	wing	sc, sw
402 stern cox	wing	sc, sw
403 coxless	wing	sc, sw
403 bow cox	wing	sc, sw
403 stern cox	wing	sc, sw
404 coxless	wing	sc, sw
405 coxless	wing	sc, sw
405 stern cox	wing	SC, SW
406 coxless	wing	sc, sw
406 bow cox	wing	SC, SW
406 stern cox	wing	SC, SW
407 coxless	wing	SC, SW
407 bow cox	wing	SC, SW
407 stern cox	wing	SC, SW
408 coxless	wing	SC, SW
408 bow cox	wing	sc, sw
408 stern cox	wing	SC, SW
409 coxless	wing	SC, SW
411 coxless	wing	SC, SW
411 bow cox	wing	SC, SW
411 stern cox	wing	SC, SW
801	wing	SC, SW
802	wing	SC, SW
805L	wing	SC, SW
805H	wing	SC, SW
806	wing	SC, SW
1PR	wing	sc
2PR	wing	SC, SW
Gig 4+	wing	sc, sw

#### Rig41-12.5: 12.5 degree bend

Mould	Rigger	sc/sw
101	wing	sc
102W	wing	sc
102M	wing	sc
103	wing	sc
104	wing	sc
105	wing	sc
106	wing	sc
107	wing	sc
109L	wing	sc
109H	wing	sc
201W	wing	sc, sw
201M	wing	sc, sw
202	wing	sc, sw
204	wing	sc, sw
205	wing	SC, SW
206	wing	sc, sw

208	wing	SC, SW
209	wing	SC, SW
210	wing	SC, SW
211L	wing	SC, SW
211H	wing	sc, sw
405 bow cox	wing	sc, sw
803	wing	SC, SW
807	wing	SC, SW
Gig2+long	wing	SC, SW
Gig2+short	wing	SC, SW

#### Rig41-18.0: 18.0 degree bend

Mould	Rigger	sc/sw
106	Euro	sc

#### Rig41-22.1: 22.1 degree bend

5		
Mould	Rigger	sc/sw
101	Euro	sc
102W	Euro	sc
102M	Euro	sc
103	Euro	sc
104	Euro	sc
105	Euro	sc
107	Euro	sc
109L	Euro	sc
109H	Euro	sc
Gig2+long	Euro	sc, sw
Gig2+short	Euro	SC, SW

#### Rig41-24.1: 24.1 degree bend

Mould	Rigger	sc/sw
201W	Euro	SC, SW
201M	Euro	sc, sw
202	Euro	sc, sw
204	Euro	SC, SW
205	Euro	SC, SW
206	Euro	SC, SW
208	Euro	SC, SW
209	Euro	sc, sw
210	Euro	SC, SW
211L	Euro	SC, SW
211H	Euro	SC, SW
Gig 4+	Euro	sc, sw

#### **Rig41-30.3:** 30.3 degree bend

Mould	Rigger	sc/sw
203	Euro	SC, SW
402 coxless	Euro	sc
402 bow cox	Euro	sc
402 stern cox	Euro	sc

#### Rig41-32.4: 32.4 degree bend

Mould	Rigger	sc/sw
401 coxless	Euro	sc
402 coxless	Euro	sw
402 bow cox	Euro	sw
402 stern cox	Euro	sw
403 coxless	Euro	sc
403 bow cox	Euro	sc
403 stern cox	Euro	sc
405 coxless	Euro	sc
405 bow cox	Euro	sc
405 stern cox	Euro	sc
406 coxless	Euro	sc
406 bow cox	Euro	sc
406 stern cox	Euro	sc
408 coxless	Euro	sc
408 bow cox	Euro	sc
408 stern cox	Euro	sc
801	Euro	sc
802	Euro	sc, sw
803	Euro	sc
805L	Euro	sc, sw
805H	Euro	sc
806	Euro	sc, sw
807	Euro	sc
808	Euro	sc

#### Rig41-34.5: 34.5 degree bend

<b>Rig41-34.5:</b> 34.5 degree bend		
Mould	Rigger	sc/sw
401 coxless	Euro	sw
403 coxless	Euro	sw
403 bow cox	Euro	sw
403 stern cox	Euro	sw
405 coxless	Euro	sw
405 bow cox	Euro	sw
405 stern cox	Euro	sw
406 coxless	Euro	sw
406 bow cox	Euro	sw
406 stern cox	Euro	sw
407 coxless	Euro	SC, SW
407 bow cox	Euro	SC, SW
407 stern cox	Euro	SC, SW
408 coxless	Euro	sw
408 bow cox	Euro	sw
408 stern cox	Euro	sw
801	Euro	sw
803	Euro	sw
805H	Euro	sw
807	Euro	sw
808	Euro	sw

#### ストレッチャーと関連パーツ: ストレッチャーとパーツ

スイフト製ストレッチャーは様々なメーカーやサイズの艇に取り付けることが可能です。

製品番号にある数字は板の幅を示します。25mm のパイプは艇により異なる高さ調節のため 3 箇所から取り付け位置を選ぶことができます。角度も調節可能です。ストレッチャーにはシューズプレート (Str 31) またはステアリングシューズプレート (Str 41) を使用しシューズを取り付けます。幅 260mm 以上のストレッチャーはステアリング用(右足が舵)となります。 [表示:幅 x 高さ ( 船型で判別します ) ]



#### Str1

ストレッチャーボード **素材:**カーボン 艇標準装備:~9/2015

Str1-245: 245 x 290mm (101, 102, 104, 105, 109), (107 は 2011 年 7 月以降)

**Str1-245L**: 245 x 320mm (103, 108), (107 は 2011 年 7 月より)

Str1-260: ステアリング - 260 x 290mm ( すべての 2s)

Str1-260L: 260 x 325mm (106 専用)

**Str1-270**: ステアリング - 270 x 300mm (PARA, gigs, 401, 402, 404, 406),

(8sは2011年11月まで)

**Str1-270L**: ステアリング - 270 x 320mm (403, 405, 407), (8s-2011年11月まで)

ストレッチャーセットには Str2 x1、Str3 x1、Str3A x2、Coach6x40 x1、ScrC/S4x20 付 Str6 x3、ScrC/S6x25 x4. (T ボルト、23mm アルミパイプは含まれません。)



#### Str1-c

ストレッチャーボードセット 素材:カーボン 艇標準装備:~9/2015

**Str1-245c**: 245 x 290mm (101, 102, 104, 105, 109), (107 は 2011 年 6 月以降)

**Str1-245cL**: 245 x 320mm (103, 108), (107 は 2011 年 6 月まで)

**Str1-260c**: steering - 260 x 290mm (all 2s)

**Str1-260cL**: 260 x 325mm (for 106)

**Str1-270c**: steering - 270 x 300mm (PARA, gigs, 401, 402, 404, 406),

(8sは2011年12月まで)

**Str1-270Lc**: steering - 270 x 320mm (403, 405, 407), (8s は 2011 年 12 月以降 )

新型のストレッチャーは角度調節がさらにしやすくなりました。シューズ、フレックスの両方で使用可能です。



**Str101** ストレッチャーボード

素材: カーボン 艇標準装備: 9/2015~

**Str101-245**: 245 x 310mm ( すべての 1x)

**Str101-260**: 260 x 320mm ( すべての 2s)

**Str101-270**: 270 x 310mm ( すべての PR)

**Str101-270L**: 270 x 330mm (4s, 8s, Gigs)

ストレッチャーセットには、ScrC/S4x20、ScrC/S6x25 x4 と共に Str102 x1, Str103 x1, Str6 x2 が付属します。(T ボルトと 25mm アルミパイプは含まれません。)



**Str101-c** ストレッチャーボードセット

素材: カーボン 艇標準装備:9/2015~

**Str101-245c**: 245 x 310mm ( すべての 1x)

**Str101-260c**: 260 x 320mm ( すべての 2s)

Striui-2006: 200 x 320mm ( 9 1 ( 0) 25)

**Str101-270c**: 270 x 310mm ( すべての PR)

**Str101-270cL**: 270 x 330mm (4s, 8s, Gigs)



#### Str2

ストレッチャー用 16mm 幅パイプ (長さ 150mm)

素材: アルミ 艇標準装備: 9/2015~



#### Str2a

Str2 用エンドキャップ

素材: プラ 艇標準装備: 9/2015~

Str 3 はストレッチャートラックにストレッチャーを取付るため(板の裏に装着)に使用します。



#### Str3

16 ミリ幅パイプ用 C タイプトラックランナー、ギザギザ

素材: プラ 艇標準装備: 9/2015~

#### Str1 の裏側に Str 3A を 2 個取付、そこに Str2 を通します。



#### Str3a

16 ミリ幅パイプ用 C タイプトラックランナー、フラット

素材: プラ 艇標準装備:9/2015~



#### Str5

ストレッチャー用 6 x 60mm 延長ワッシャー (ネジ TapC/S3x7 を含む)

素材: アルミ 艇標準装備: 9/2015~



#### Str6

25m 幅、ストレッチャー用メインアルミパイプを支えるUブラケット

素材: アルミ 艇標準装備: yes



#### Str6C

25mm アルミパイプ取付用カーボン製 U ブラケット

素材: カーボン 艇標準装備: ~9/2021



#### Str8

ストレッチャートラック、ギザギザ - 250mm



#### Str9

ストレッチャートラック、ギザギザ - 350mm

素材: プラ 艇標準装備: no



#### Str10

25mm 幅パイプ用差込みタイプランナー

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### Str11

キール用フラットトラックランナー

素材: プラ 艇標準装備: no



#### Str17

25mm 幅クロスパイプ、長さ 1.5m、アンカット

素材: アルミ 艇標準装備: yes



#### Str17C

25mm 幅クロスパイプ、長さ 1.5m、アンカット:カーボン

素材: カーボン 艇標準装備:~9/2021



#### **Str102**

Str101用ストレッチャーキールブラケット 素材: アルミ 艇標準装備: 9/2015~



#### Str102c

Str101用ストレッチャーキールブラケットセット (Str102、103、ネジとワッシャー含む)

(Str102、103、ネシとリッシャー含む) **素材**: アルミ 艇標準装備: 9/2015~



#### **Str103**

Str102 用ナットプレート(8型)

素材: ステンレス 艇標準装備: 9/2015~



#### **Str104**

Str101用ヒールウェッジ、角度 5 度素材: プラ艇標準装備: no

#### ストレッチャーと関連パーツ:シューズとシューズプレート

シューズプレートは快適さと力の伝達の効率化を図るため、通常よりも幅が広く取れるようプレート中央で取り付けるようにできています。製品番号はストレッチャーの幅を示しています。Str 31A はスイフトシューズ専用です。



Str31A スイフトシューズ専用プレート

素材: アルミ 艇標準装備:~9/2015

**Str31A-245**: ストレッチャー幅 245mm 専用、実寸 230mm **Str31A-260**: ストレッチャー幅 260mm 専用、実寸 240mm **Str31A-270**: ストレッチャー幅 270mm 専用、実寸 250mm

Str31B はスイフト用 (30x25mm) と PBR シューズ用の 2 セットの穴が開いています。



Str31B PBR2 シューズ専用プレート

素材:アルミ 艇標準装備:10/2018~

**Str31B-245**: ストレッチャー幅 245mm 専用、実寸 230mm **Str31B-260**: ストレッチャー幅 260mm 専用、実寸 240mm **Str31B-270**: ストレッチャー幅 270mm 専用、実寸 250mm

#### Str31B はスイフト用 (30x25mm) と PBR シューズ用の 2 セットの穴が開いています。



#### Str31C-260

アクティブツールシューズ専用プレート 素材:アルミ 艇標準装備:04/2019~

#### Str33A は他社製シューズやシューズ位置や角度のカスタマイズ用です。



Str33A 穴なしシューズプレート

素材: アルミ 艇標準装備: no

**Str33A-245**: ストレッチャー幅 245mm 専用、実寸 230mm **Str33A-260**: ストレッチャー幅 260mm 専用、実寸 240mm **Str33A-270**: ストレッチャー幅 270mm 専用、実寸 250mm

Str62A は 通気性と速乾性のためにメッシュを採用しました。3 つのストラップはマジックでフィット感と耐久性を 保ちます。靴穴は横 35mm 縦 25mm のスイフトオリジナル穴パターンです。5mm ネジが付属します。

#### Str62A

スイフト、マーク3

**素材:** プラ **艇標準装備:**09/2011~

**Str62A-37**: EUR37, UK4 1/4, US4 3/4, **JPN22.75 Str62A-38**: EUR38, UK5, US5 1/2, **JPN23.5** 

**Str62A-39**: EUR39, UK5 3/4, US6 1/4, **JPN24.25** 

**Str62A-40**: EUR40, UK6 1/2, US7, **JPN25** 

**Str62A-41**: EUR41, UK7 1/4, US7 3/4, **JPN25.75** 

**Str62A-42**: EUR42, UK8, US8 1/2, **JPN26.5 Str62A-43**: EUR43, UK8 3/4, US9 1/4, **JPN27.25** 

**Str62A-44**: EUR44, UK9 1/2, US10, **JPN28** 

Str62A-45: EUR45, UK10 1/4, US10 3/4, JPN28.75

**Str62A-46**: EUR46, UK11, US11 1/2, **JPN29.5** 

**Str62A-47**: EUR47, UK11 3/4, US12 1/4, **JPN30.25** 

Str62A-48: EUR48, UK12 1/2, US13, JPN31

**Str62A-49**: EUR49, UK13 1/4, US13 3/4, **JPN31.75** 

**Str62A-50**: EUR50, UK14, US14 1/2, **JPN32.5** 

Str62A-51: EUR51, UK14 3/4, US15 1/4, JPN33.25

**Str62A-52**: EUR52, UK15 1/2, US16, **JPN34** 

**Str62A-53**: EUR53, UK16 1/4, US16 3/4, **JPN34.75** 

s: EUR54, UK17, US17 1/2, **JPN35.5** 



#### Str64a

かかと用ひも長さ 50cm、オレンジ 素材:プラ 艇標準装備:9/2015~



#### Str64b

Str62A のクイックリリース用コード (Str73Eと同品)

素材: プラ 艇標準装備: 9/2015~

#### ストレッチャーと関連パーツ:ステアリングパーツ

以下のステアリングシステムは 2011 年 8 月まで Swift 製ボートに付属していました。シューズプレートのデザインがその年の 9 月以降に若干変更となりました (Coach6x20 と 8mm スリーブが必要なデザインに変更)。 (製品番号 = ストレッチャー)



**Str41** ステアリングシューズプレート スイフトシューズ専用

**素材:** カーボン **艇標準装備:**~08/2011 **Str41-260**: 260mm (Str44 x2、Str44A 含む) **Str41-270**: 270mm (Str44 x2、Str44A 含む)



**Str43** ステアリングシューズプレート (穴なし)

素材: カーボン 艇標準装備: no

**Str43-260** : 260mm(Str44 x2、Str44A含む) **Str43-270** : 270mm(Str44 x2、Str44A含む)



#### Str44

ケーブルガイド

素材: プラ 艇標準装備:~08/2011



#### Str44A

ケーブルガイドホルダー (ScrC/S4x12, NutLock4, WashPla4 を含む)

素材: ステンレス 艇標準装備:~08/2012



#### Str45

ケーブル (1m)

素材: プラ 艇標準装備:~08/2012



#### Str46B

ステアリングフィンガーセット、スイフトシューズ専用Str47, 48, Coach6x20 含む)

素材: アルミ 艇標準装備: ~08/2012



#### Str46D

ステアリングフィンガーセット、カスタム用穴なし(Str47, 48, Coach6x20 含む)

素材: アルミ 艇標準装備: no



#### Str48

ステアリングフィンガー用大型ワッシャー(2mm厚)

**素材**: プラ **艇標準装備**:~08/2012



#### Str49

Str41用8mm スリーブ、Coach6x20 付属 **素材**: ステンレス **艇標準装備**: ~08/2012



#### Str44B

ケーブルホルダー

素材: プラ 艇標準装備: 9/2012~



#### Str45A40

高耐久性ケーブル - 400mm 上部用 素材: プラ 艇標準装備: 9/2015~



#### Str45A65

高耐久性ケーブル - 650mm 下部用 素材: プラ 艇標準装備: 9/2015~



#### Str46E

スイフトシューズ用ステアリングフィンガーセット (Str47, 48A, Coach6x25 含む)

素材: アルミ 艇標準装備:~9/2015



#### Str46F

穴なしステアリングフィンガーセット (incl. Str47, 48A, Coach6x25 含む)

素材: アルミ 艇標準装備: no



#### Str46G

PBR2シューズ専用ステアリングフィンガーセット (incl. Str47, 48A, Coach6x25 含む)

素材: アルミ 艇標準装備: 10/2018~

#### Str46H

アクティブツールシューズ専用ステアリングフィンガーセット (incl. Str47, 48A, Coach6x25 含む)

素材: アルミ 艇標準装備: 04/2019~



#### Str50

ステアリングストレッチャー / パイプ連結用 C 型クランプ

素材: プラ 艇標準装備: 09/2012~



#### Str47

ワイヤーをフィンガーに挟みつけるクランプ (Incl. ボルト、ナット、ウィングナット含む)

素材: プラ 艇標準装備: 09/2012~



#### Str48A

ステアリングフィンガーの下部取付用 55mm プラスチックワッシャー(1 ミリ厚)

素材: プラ 艇標準装備: 09/2012~



#### Str48B

(ステアリング用ではない)シューズ専用アルミスペーサー3mm

素材: アルミ 艇標準装備: 09/2012~



#### Str48D

(ステアリング用ではない)シューズ専用アルミスペーサー3mm、穴なし

素材: プラ 艇標準装備: no



#### Str48G

(ステアリング用ではない) シューズ専用アルミスペーサー 3mm、PBR 専用

素材: プラ 艇標準装備:10/2018~



#### Str48H

(ステアリング用ではない)シューズ専用アルミスペーサー 3mm、アクティブツールシューズ専用

素材: プラ 艇標準装備: 04/2019~



#### Str48C

(ステアリング用ではない)シューズ専用プラスチックスペーサー 1mm

素材: プラ 艇標準装備: 09/2012~

#### 2015年9月より、Str2を採用。角度の調節がさらにしやすくなりました。



#### Str2-steer

スイフトシューズ専用ステアリングストレッチャーボード - 260 x 320mm

素材: カーボン 艇標準装備: 9/2015~



#### Str2-steer-c

ステアリングストレッチャーボードセット (incl. 2 of Str44B, 6, 1 of Str102c, 45A40, 45A65, 46E, 48B, 48C, Str51)

素材: カーボン 艇標準装備: 9/2015~

#### Str2b-steer-c

PBR シューズ専用ステアリングストレッチャーボード (incl. 2 of Str44B, 6, 1 of Str102c, 45A40, 45A65, 46G, 48G, 48C, Str51)

素材: カーボン 艇標準装備:10/2018~



#### Str2c-steer-c

ActiveTool シューズ専用ステアリングストレッチャーセット (incl. 2 of Str44B, 6, 1 of Str102c, 45A40, 45A65, 46H, 48H, 48C, Str51 を含む)

素材: カーボン 艇標準装備:10/2018~



#### Str51

ステアリングストレッチャー専用丸ネジ - 6x20mm

**素材**: SS304 **艇標準装備**: 1/2016~

#### ストレッチャーと関連パーツ:フレックスフットストレッチャーと関連パーツ

スイフト独自のフレックスフット(Flexfoot)は安全性のため踵部分に隙間がありません。形もよりフィットさせるために丸みを帯びています。USRowing と GBRowing 公認。



#### Str70A

フレックスフット踵 (Incl Str64a 含む) 素材: プラ 艇標準装備: 06/2008~



#### Str70B

フレックスフットつま先

素材: プラ 艇標準装備: 06/2008~

2015年6月より Str70Db と Ds のデザインが一新されました。



#### Str73

フレックスフットセット (2 of Str70A, 70B, 1 of 73Db, 73Ds, 73E 含む、両足)

素材: プラ 艇標準装備: 06/2015~



**Str73D** フレックスフットマジックストラップ

**素材**: プラ **艇標準装備**: 06/2015~ **Str73Db**: バウサイド (Starb'd) **Str73Ds**: ストロークサイド (Port)



#### Str73E

Str70D 専用クイックリリースコード 素材: プラ 艇標準装備: 06/2015~

2012年9月よりフレックスフットにはシューズプレートが採用されています。



#### Str72

フレックスフット専用シューズプレート **素材:** アルミ **艇標準装備:** 09/2012~ **Str72-245**: 245mm, 実寸 230mm

**Str72-260**: 260mm, 実寸 240mm **Str72-270**: 270mm, 実寸 250mm

#### ストレッチャーと関連パーツ:カデットストレッチャー



#### Str112-245

カデットミニ&カデット(クラブA)専用カーボン製ストレッチャーボード のみ 310x 245mm

素材: カーボン 艇標準装備: ~05/2016



#### Str112-245c

カデットミニ & カデット(クラブ A) 専用カーボン製ストレッチャーセット - 310x 245mm

素材: カーボン 艇標準装備: ~05/2016



#### Str81

カデットミニ&カデット専用キールブラケット 素材: ステンレス 艇標準装備:~05/2016



#### Str114-245

カデットミニ、カデット、トレーナー(クラブ A) 専用カーボン製ストレッチャーボードのみ 310x 240mm

素材: カーボン 艇標準装備: yes



#### Str114-245c

カデットミニ、カデット、トレーナー(クラブA)専用カーボン製ストレッチャーセット 310x 240mm

**素材**:カーボン **艇標準装備**:yes

#### ストレッチャーと関連パーツ:コースタルストレッチャー



#### Str122a

ストレッチャートラック先端キャップ 素材: ゴム 艇標準装備: 12/2020~



#### Str123-270

ストレッチャーボードのみ 270x310mm 素材: カーボン 艇標準装備: 09/2021~



#### Str123-270c

ストレッチャーボードセット 270x310mm 素材: カーボン 艇標準装備: 09/2021~

#### ストレッチャーと関連パーツ:コースタル / ギグ用ストレッチャーとステアリングパーツ

G18c はギグボート (5x と 3 x として使用の際) とコースタル 1x と 2x (ラダーオプション選択時) に必要となるパーツです。



#### G12

フットボード

素材: Wood 艇標準装備: yes

**G12b**: バウサイド (ScrC/S4x35, ワッシャーとナットを含む) **G12s**: ストロークサイド (ネジ、ワッシャーとナットを含む)



#### G13

ヒールカップ (ネジ、ワッシャーとナットを含む)

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### G14

スレアリングフィンガー (ネジ2本含む) **素材**: ステンレス **艇標準装備**: yes



#### G15

ラダーロープ用クランプ (ネジ、ワッシャーとナットを含む)

素材: アルミ 艇標準装備: yes



#### **G**16

ステアリングフィンガーストッパー (6 mm)

素材: ステンレス 艇標準装備: yes



#### G17

ステアリングフィンガーガイド (2 of ScrC/S4x15, プレーンワッシャー、ロッキングナット含む)

素材: ステンレス 艇標準装備: yes



#### G18

ストレッチャーボード - 270 x 310mm

**素材**: Wood **艇標準装**備:yes



#### G18c

ストレッチャーセット - G12, G12b & s, G14 to G17, Str73Db, Str73Ds, Str73E, Str102c, 2 of G13 を含む

素材: Wood 艇標準装備: yes

#### 販売終了パーツ:ストレッチャー関連

#### :: Stretcher parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Str12/"C"type track runner for 25mm diameter pipe / Nylon / no

#### :: Shoes and shoe plates

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Str64 / Heel restraint,50cm length of 3mm Dyneema,grey / Nyion / ~09/2015

#### :: Stretcher steering parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Str48 / Large washer for under steering finger(2mm thick) / Nylon / ~08/2012

Str1-steer / Steering stretcher board-260x310mm / Carbon / ~09/2015

Str1-steer-c / Complete steering stretcher-Swift shoes (incl. 2 of Str44B, 50 ,1 of 45A40,45A65,46E,48B,48C) / Carbon/~09/2015

#### :: Flexfoot stretcher and partss

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Str70 / Flexfoot - complete(Incl Str70A,70B,70C) per piece / Nylon / ~06/2015

Str70C / Flexfoot strap with buckle / Nylon/ ~06/2015

Str71 was used on boats built between 06/2008 and 08/2012.

Str71-245 / Flexfoot stretcher board - 245 x 290mm / Carbon / ~08/2012

Str71-245L / Flexfoot stretcher board - 245 x 320mm / Carbon / ~08/2012

Str71-260 / Flexfoot stretcher board - 260 x 290mm / Carbon / ~08/2012

Str71-260L / Flexfoot stretcher board - 260 x 325mm / Carbon / ~08/2012

Str71-270 / Flexfoot stretcher board - 270 x 300mm / Carbon /  $\sim$ 08/2012

Str71-270L / Flexfoot stretcher board - 270 x 320mm / Carbon / ~08/2012

#### Str71c was used on boats built between 06/2008 and 08/2012.

Str71-245c / Flexfoot stretcher board, complete - 245 x 290mm (Incl Str71, 2 of Str70) / Carbon / ~08/2012

Str71-245Lc / Flexfoot stretcher board, complete - 245 x 320mm (Incl Str71, 2 of Str70) / Carbon / ~08/2012

 $Str71-260c \ / \ Flexfoot \ stretcher \ board, \ complete \ -260 \ x \ 290mm \ (Incl \ Str71, 2 \ of \ Str70) \ / \ Carbon \ / \ \sim 08/2012$ 

 $Str71-260Lc\ /\ Flexfoot\ stretcher\ board,\ complete\ -\ 260\ x\ 325mm\ (Incl\ Str71,\ 2\ of\ Str70)\ /\ Carbon\ /\ \sim08/2012$ 

 $Str71-270c \ / \ Flexfoot \ stretcher \ board, \ complete \ -\ 270 \ x \ 300mm \ (Incl \ Str71, 2 \ of \ Str70) \ / \ Carbon \ / \ \sim 08/2012$ 

Str71-270Lc / Flexfoot stretcher board, complete - 270 x 320mm (Incl Str71, 2 of Str70) / Carbon / ~08/2012

#### :: Cadet/Trainer stretchers&associated parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Str111-245 / Fiberglass stretcher board for Cadet Mini&Cadet(ClubB)-310x245mm/Fiberglass~05/2016

Str111-245c / Complete Fiberglass stretcher board for Cadet Mini 1x & Cadet 1x(Club B)-310x245mm / Fiberglass/~05/2016

Str113-245 / Fiberglass stretcher board for Cadet Mini & Cadet & Trainers(ClubB)-310x240mm/ Fiberglass / yes

Str113-245c / Complete fiberglass stretcher board for Cadet Mini 1x & Cadet 1x & Trainers(Club B)-310x240mm / Fiberglass / yes

#### :: Gig stretchers & associated parts - Gig stretchers & associated parts

The steering stretcher G18c is for use on Gigs (we used as 5x and 3x)and Coastal 1x and 2x(when rudder option is chosen)

#### Prod.# / Description / Material / Standard

G11 / Stretcher board-270x310mm / Wood / ~04/2016

G11c / Stretcher board complete-includes G11,G12b&s,G14 to G17,Str70Db,Str70Ds,Str70E,2 of G13 / Wood/~04/2016

#### シートと関連パーツ:シートトップ

#### Sea13-F

シートトップ、平底タイプ:シングルアクション・ダブルアクション両用

素材: カーボン 艇標準装備: yes

**Sea13-265F**: トップ幅 265mm: シートサイズ 160, 170, 180mm **Sea13-280F**: トップ幅 280mm : シートサイズ 200, 210, 230mm **Sea13-300F**: トップ幅 300mm: シートサイズ 250, 254,260, 280mm



#### Sea13-P

プラスチックシートトップ、平底タイプ:シングルアクション・ダブルアクション両用

素材: プラ 艇標準装備: yes

**Sea13-280P**: トップ 幅 280mm → Club B カデット、トレーナー

**Sea13-335P**: トップ 幅 335mm → Club B コースタルのシートサイズ 300mm



#### Sea41

シートパッド **素材:** ゴム

**Sea41-280**: Sea13-280P用薄型 **艇標準装備:**yes **Sea41-335**: Sea13-335P用薄型 **艇標準装備:**04/2016~



シートには Sea31-310F & 335F の 2 種類があります。一つは穴中心間が 12cm か 14cm の違いです。2018 年 10 月から艇標準装備として 14cm を採用しています。

Sea31 シートトップ、平底タイプ

素材: カーボン

Sea31-310F-12: 幅 310mm、幅 180, 210, 230mm シートに適合 艇標準装備: noSea31-335F-12: 幅 335mm、幅 260, 280, 300mm シートに適合 艇標準装備: noSea31-310F-14: 幅 310mm、幅 180, 210, 230mm シートに適合 艇標準装備: Oct' 18Sea31-335F-14: 幅 335mm、幅 260, 280, 300mm シートに適合 艇標準装備: Oct' 18



#### シートと関連パーツ:シングルアクションシートとパーツ

Seal はフラットタイプのシートトップを採用したシングルアクションシートのセットです。

#### Sea1-F

シングルアクションシートセット

素材: カーボン

Sea1-165F: 165mm 艇標準装備:no

Sea1-180F:180mm艇標準装備:08/2008~Sea1-210F:210mm艇標準装備:08/2008~Sea1-230F:230mm艇標準装備:08/2008~Sea1-250F:250mm艇標準装備:01/2013~Sea1-260F:260mm艇標準装備:08/2008~

Sea1-280F: 280mm (11 inch) 艇標準装備: 08/2008~

Sea1-300F: 300mm 艇標準装備: 08/2008~



#### Sea1-P

プラスチックシングルアクションシート

**素材:**プラ

Sea1-210P: 210mm (Club B カデットとトレーナー) 艇標準装備: yes

Sea1-300P: 300mm (Club B コースタル) 艇標準装備: 04/2016~



#### Sea32は低めにデザインされたシートトップ採用のシングルアクションシートです。

#### Sea32 シングルアクションシートセット

素材:カーボン 艇標準装備:no

Sea32-180F-12: 180mm

Sea32-210F-12: 210mm

Sea32-230F-12: 230mm

Sea32-260F-12: 260mm

Sea32-280F-12: 280mm

Sea32-300F-12: 300mm

素材: カーボン 艇標準装備: 2018年10月より

Sea32-180F-14: 180mm

Sea32-210F-14: 210mm

Sea32-230F-14: 230mm

Sea32-260F-14: 260mm

Sea32-280F-14: 280mm

Sea32-300F-14: 300mm



#### Sea10 車軸

素材: アルミ 艇標準装備: yes

Sea10-165: for 165mm seat 艇標準装備: no

**Sea10-180**: for 180mm seat **Sea10-210**: for 210mm seat **Sea10-230**: for 230mm seat

**Sea10-250**: for 250mm seat (254mm/10 インチシートとして使用の際はワッシャーを使用)

**Sea10-260**: for 260mm seat

Sea10-280: for 280mm seat (11 inch)

**Sea10-300**: for 300mm seat



#### Sea11A

Support for single action seats - high

素材:プラ 艇標準装備:no



#### Sea11B

Support for single action seats - standard

素材:プラ 艇標準装備:yes



#### Sea12

Ball bearing wheel

素材:プラ 艇標準装備:yes

Sea2 is the complete single action seat with flat bottom type seat top (Sea13) and ali adjustable seat supports (Sea11C). Sea33 is the complete single action seat with low profile design seat top (Sea31) and ali adjustable seat supports (Sea11C)



#### Sea2-c

アルミアジャスタブルサポート付シングルアクションシート:セット

素材: カーボン 艇標準装備: 03/2021~

**Sea2-210c:** 210mm (Club A Cadet and Trainer)

Sea2-300Pc: 300mm (Elite & Club A Gigs) (Club B Coastal)



#### Sea33-12c

アルミアジャスタブルサポート付シングルアクションシート、低め、

穴中心間隔 12cm: セット

素材: カーボン 艇標準装備: no

Sea33-180F-12c:180mm

Sea33-210F-12c: 210mm

Sea33-230F-12c: 230mm

Sea33-260F-12c: 260mm

Sea33-280F-12c: 280mm

**Sea33-300F-12c**: 300mm

#### Sea33-14c

アルミアジャスタブルサポート付シングルアクションシート、低め、

穴中心間隔 14cm: セット

素材: カーボン 艇標準装備:03/2021~

Sea33-180F-14c:180mm

**Sea33-210F-14c:** 210mm

Sea33-230F-14c: 230mm

Sea33-260F-14c: 260mm

Sea33-280F-14c: 280mm

**Sea33-300F-14c:** 300mm



#### Sea33-Pc

アルミアジャスタブルサポート付プラスチック製シングルアクションシート: セット

**素材:**プラ 艇標準装備:03/2021~

Sea33-210Pc: 210mm (Club B Cadet and Trainer)

**Sea33-300Pc:** 300mm (Club B Gigs)



#### Sea11C

シングルアクション専用アルミ製サポート:アジャスタブル

素材:アルミ 艇標準装備:03/2021~

#### Sea20a はシートトップと台車の間に挟めるシンプルなスペーサーです。



#### Sea20a

シート高さ調節用 10mm スペーサー 素材:プラ 艇標準装備:08/2008~

Sea21 はさらなる快適さとパフォーマンスのため、シートトップと台車の間に挟めるスペーサーです。



#### Sea21

シートトップ角度調節用ウェッジ(2度、1ペア2本セット)

素材:プラ 艇標準装備:no

#### シートと関連パーツ:ダブルアクションシートとパーツ



#### SeaD1

ダブルアクションシートセット

素材:カーボン 艇標準装備:09/2012~

SeaD1-180F: 180mm SeaD1-210F: 210mm SeaD1-230F: 230mm SeaD1-260F: 260mm SeaD1-280F: 280mm

**SeaD1-300F**: 300mm ( コースタル艇標準装備 )



#### SeaD1-300P

プラスチック製ダブルアクションシートセット:300mm

(クラブBのコースタルボート専用) 素材:プラ 艇標準装備:04/2016~



#### SeaD2

ダブルアクションシート用コロ

素材:プラ 艇標準装備:09/2012~



#### SeaD3

シート軸位置決めストッパー

素材:プラ 艇標準装備:09/2012~



#### SeaD4S

ダブルアクション用台車 S サイズ 93mm (180・210mm には一つ、280・300mm には二つ必要)

素材: プラ 艇標準装備: 09/2012~



#### SeaD4L

ダブルアクション用台車 L サイズ 148mm (230・260mm に一つ使用)

素材:プラ 艇標準装備:09/2012~



#### SeaD5

ダブルアクション用サポート 1 本 素材:プラ 艇標準装備:09/2012~



#### SeaD6-c

ダブルアクション用軸コロセット(SeaD2, SeaD3 をそれぞれ二つずつ含む)

素材: ステンレス 艇標準装備: 09/2012~

SeaD6-180c: 180mm SeaD6-210c: 210mm SeaD6-230c: 230mm SeaD6-260c: 260mm SeaD6-280c: 280mm SeaD6-300c: 300mm

#### シートと関連パーツ:シートデッキパーツ



#### Sea14

シートレール

素材: アルミ 艇標準装備: yes

**Sea14-750**: 750mm **Sea14-820**: 820mm **Sea14-850**: 850mm **Sea14-880**: 880mm



#### Sea14A

レールストッパー黒

**素材:** プラ **艇標準装備:** yes **Sea14Afb**: 前バウサイ / 後ストサイ **Sea14Afs**: 前ストサイ / 後バウサイ

2011 年 3 月以前は Sea17 が 2s, 4s, 8s に採用されていました。35mm と 45mm の T ボルトを使用します。



#### Sea17

レールウェッジ:分割タイプ 素材:プラ 艇標準装備:~03/2011



#### Sea22

シートデッキのレール取り付け穴ようインサート (5mm)

素材:プラ 艇標準装備:yes



#### Sea23

シート固定バンジー

素材: ゴム 艇標準装備: 12/2008~

**Sea23-260**: シートサイズ 140mm~180mm, 長さ 260mm **Sea23-300**: シートサイズ 210mm~230mm, 長さ 300mm **Sea23-350**: シートサイズ 260mm~300mm, 長さ 350mm

#### 販売終了パーツ:シート関連

#### :: Seats tops

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Sea13-325F / Seat top, (almost) flat botttom type - 325mm wide for 300mm / Carbon /  $\sim$ 09/2012

#### :: Single action seats and parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Sea1-254F / Single action seat, complete - 254mm (10 inch) / Carbon / ? Sea10-254 / Axel for 254mm seat (10 inch) / Aluminium / no

#### :: Seat deck parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Sea15 / Seat rail wedge, painted black / Wood / ~06/2008 Sea18 / Seat rail spacer-2mm,white / Nylon / 03/2011~

シャフトの長さは製品番号の数字で表示されており、ウィングリガー用 (W) か 3 点リガー用 (T) かで長さが異なる場合があります。大型ラダーは河川での漕ぎに適しています。ボルトとワッシャーが付属。 Fin1 は 2009 年 3 月までに造船された艇に使用されていました。ラダーヨークはキャンバスデッキ上部にあります。



#### Fin1-S

標準ラダー

素材: ステンレス 艇標準装備:~03/2009

Fin1-2005: for Freedom 2x

Fin1-240S: 船型 # 201(W & T), 203(W & T), 204(W & T)

Fin1-2555: 船型 # 202(W & T), 401(W & T) Fin1-2855: 船型 # 402W, 403W, 802W Fin1-3055: 船型 # 402T, 403T, 802T

Fin1-350S: 船型#801T



#### Fin4A

ラダーヨーク:フックタイプ

素材: アルミ 艇標準装備: 10/2015~



#### Fin5

方向ポインタ

素材: ステンレス 艇標準装備: ~6/2008

Fin3 は 2015 年 10 月から採用。大型ラダーは河川での漕ぎに適しています。



#### Fin3-S

標準ラダー (Fin3)

**素材:** ステンレス **艇標準装備:**10/2015~ **Fin3-1455**: freedom 2AR, AR202, PR202, PR203

**Fin3-1555**: すべての 2s(2AR, AR202, PR202, PR203 を除く)

**Fin3-2005**: すべての 4s, 802, 806, 807

Fin3-230S: 803, 805



#### Fin3-L

大型ラダー

**素材:** ステンレス **艇標準装備:** 10/2015~ **Fin3-145L**: freedom 2AR, AR202, PR202

**Fin3-155L**: すべての 2s(2AR, AR202, PR202 を除く)

**Fin3-200L**: すべての 4s, 802, 806, 807

Fin3-230L: 803, 805

#### フィン、ラダーと関連パーツ:フィン



#### Fin<sub>10</sub>

アルミフィン

素材: アルミ 艇標準装備: yes Fin10-1: for 1x, replaceable type Fin10-2: for 2x/-/+, replaceable type Fin10-4: for 4x/-/+ replaceable type Fin10-8: for 8+, replaceable type



#### Fin10C

フィンボックス

素材: Fiberglass 艇標準装備: 09/2011~

#### フィン、ラダーと関連パーツ:その他



#### Fin21

ワイヤーガイドホール 2mm パイプ 素材:ステンレス 艇標準装備:09/2011~



#### Fin22

ラダーワイヤー

素材:ステンレス 艇標準装備:yes

Fin22A: (1m) Fin22A100: (100m) Fin22A500: (500m) Fin22A1250: (1,250m)



#### Fin23

ラダーワイヤーガイド車輪

素材:アルミ 艇標準装備:yes



#### Fin24

ワイヤーファスナー (二つネジタイプ)

素材:ステンレス 艇標準装備:yes



#### Fin25A

Fin25(G7 と同品) のラダーレバー用バウキャンバスデッキのインサート

素材:プラ 艇標準装備:yes



#### Fin25B

トップコックス用ラダーレバー (ワッシャー、ボルト、ナットを含む)

素材: アルミ 艇標準装備: 03/2014~



#### Fin27

スターンコックス用木製「トグル」(ラダーワイヤーを通す 3mm 穴)

素材: Wood 艇標準装備: 04/2008~



#### Fin28

ラダーワイヤー / 木製トグル用ストッパー 素材: ステンレス 艇標準装備: 04/2008~



#### Fin32a

ラダーワイヤークリート

素材: プラ 艇標準装備:~02/2018



#### Fin32b

ラダーワイヤークリート

素材:プラ 艇標準装備:02/2018~

#### フィン、ラダーと関連パーツ:コックスパーツ



#### Fin29A

トップコックス用ヘッドレスト (U ブラケットとボルト付属)

素材:ナイロン 艇標準装備:03/2020~



#### Fin30

25mm アルミパイプ (Str10/ プラスチックインサート付属)

素材:アルミ 艇標準装備:yes



#### Fin33A

バウコックス船型 402,406 専用クッション 545x370mm

素材:ゴム 艇標準装備:03/2016~



バウコックス船型 403,407 専用クッション 540x350mm

素材: ゴム 艇標準装備: 03/2016~

#### Fin34A

Fin33A 専用カバー

素材: ゴム 艇標準装備: 03/2016~

#### Fin34B

Fin33B 専用カバー

素材: ゴム 艇標準装備: 03/2016~

#### 



#### Fin40-lcL

スマートトラック追跡可ラダー小(420mm): セット

素材:プラ 艇標準装備:yes



#### Fin41-lcL

スマートトラック追跡可ラダー小(340mm): セット

素材:プラ 艇標準装備:yes



#### Fin41A

CO1x, 2x ラダーロープ用ガイド

素材: アルミ 艇標準装備:~10/2020

Fin41A1a: CO101-Fin41A2a: CO201-Fin41A2b: CO202-



#### Fin42

スマートトラックラダー (Fin41-IcL) 専用ラダーポスト

素材: アルミ 艇標準装備:~10/2020

Fin41B1a: CO102-Fin41B1b: CO103-Fin41B2a: CO202A Fin41B4a: CO402+



#### Fin42

ラダーロープクリート(Str44B と同品)

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### Fin43A

ラダー:CO4x/+、シャフト 290mm (WashPla8, NutLock8 & Dome8 各 3 個含む)

素材: ガラス繊維 艇標準装備: ~01/2020



#### Fin44A

CO4x/+ rudder Fin43A 用フレーム - シャフト 290mm, 黒

素材: ガラス繊維 **艇標準装備**: ~01/2020



#### Fin47a

CO4x/+ 用ラダーヨーク (ScrFlange6x25, WashPla6W & NutLock6 各 2 個含む)

素材:アルミ 艇標準装備:04/2017~



#### Fin48a

CO4x/+ 用ラダーヨーク・レバーの接続パーツ: L字型

素材:アルミ 艇標準装備:04/2017~



#### Fin49a

プラスチックキャップ付 CO4x/+ 用ラダーレバー (ScrPan6x30, NutLock6 各 1 つ

WashPla6W 3 つ含む)

素材:アルミ 艇標準装備:04/2017~



#### Fin43A-c

CO4x+ 用ラダーセット、シャフト 290mm shaft (Fin43A, 44A, 47a, 2 of 48a & 49a 各一つ含む)



#### Fin45

CO4x/+ ラダー専用プラスチックフック

**素材:** プラ **艇標準装備**: 04/2017~



#### Fin46

CO4x/+ ラダー専用バンジー (1m) **素材**: ゴム **艇標準装備**: 04/2017~



#### Fin43B

CO4x/+ 用ラダー単体、シャフト 305mm (WashPla8, NutLock8 & Dome8 各 1 個含む) **素材** : ガラス繊維 **艇標準装備** : ~03/2020



#### Fin50B

CO4x/+ 専用ラダー (Fin43B & 43C) 用フレーム、シャフト 305mm, 黒

素材: ガラス繊維 艇標準装備: 01/2020~



#### Fin43B-c

CO4x+ 用ラダーセット、シャフト 305mm (Fin43B, 50B, 47a, 2 of 48a & 49a 各一個含む) **素材**: ガラス繊維 **艇標準装備**: ~03/2020



#### Fin43C

CO4x/+ 用ラダー単体、シャフト 305mm (WashPla8, NutLock8 & Dome8 各 3 個含む) **素材**: カーボン **艇標準装備**: ~03/2020



#### Fin43C-c

CO4x+ 用ラダーセット、シャフト 305mm (Fin43C, 50B, 47a, 2 of 48a & 49a 各一個含む) **素材**: カーボン **艇標準装備**: ~03/2020

#### フィン、ラダーと関連パーツ:コースタルフィン



#### Fin51

フィン

素材: PVC&Fiberglass 艇標準装備: yes

Fin51-1: 1x 用 Fin51-2: 2x 用 Fin51-3: 4x+ 用



#### Fin57

CO1x & Co2x/- 用、カーボンビーチスプリントフィン、深さ 80mm

素材: カーボン 艇標準装備: 11/2019~



CO1x and CO2x 用、カーボンフィン、深さ 160mm

素材: カーボン 艇標準装備: 11/2019~

#### Fin55M

CO1x and CO2x 用、カーボンフィン、深さ 205mm

素材:カーボン 艇標準装備: 11/2019~



#### Fin52a

フィン調節用バンジー、260mm 素材:ゴム 艇標準装備:yes



#### Fin52b

バンジー取り付け用アルミパーツ 素材:アルミ 艇標準装備:yes



#### Fin54a

Fin53S, Fin53M 専用フィンボックス 素材: Fiberglass 艇標準装備: 06/2017~



#### Fin56

Fin box filler

Material: Nylon Standard: 10/2020~

# フィン、ラダーと関連パーツ:ギグラダー



#### G1

ステンレスアタッチメント付ラダー 素材:Wood 艇標準装備:yes



## G2

ラダー用上部アタッチメント 素材:ステンレス 艇標準装備:yes



#### G3

ラダー用下部アタッチメント 素材:ステンレス 艇標準装備:yes



## G4

ラダー / 艇取付用アタッチメント 素材:ステンレス 艇標準装備:yes



#### **G7**

ロープを通すためのラダー上部用インサート (Fin25A と同品) 素材: プラ 艇標準装備:~10/2009



# G8

ラダーロープ用 Eye

Prod No.: G8 素材:プラ 艇標準装備:yes



## G9

ラダーロープ用滑車

素材:アルミ 艇標準装備:yes



## G10

ラダーシャックル

素材: ステンレス 艇標準装備: 05/2010~



#### G101

スターンデッキラダーワイヤーガイド 素材:プラ 艇標準装備:05/2010~

# **Discontinued parts for Fins & Rudders**

#### :: Rudders

Fin1 was used on all boats built up to March 2009. Rudder yoke is above the canvas deck.

Fin1-200L / Large rudder for Freedom 2x / Stainless / ~03/2009

Fin1-240L / Large rudder for moulds #201(W&T),203(W&T),204(W&T) / Stainless/~03/2009

Fin1-255L / Large rudder for moulds #202(W&T),401(W&T) / Stainless / ~03/2009

Fin1-285L / Large rudder for moulds #402W,403W,802W / Stainless / ~03/2009

Fin1-305L / Large rudder for moulds #402T,403T,802T / Stainless / ~03/2009

Fin1-350L / Large rudder for moulds #801T / Stainless /~03/2009

Fin2 is used on boats from March 2009. Large rudders can be useful for river rowing.

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Fin2-145S / Std rudder for freedom 2AR, AR202, PR202 / Stainless / ~10/2015

Fin2-155S / Std rudder for all 2s except 2AR, AR202, PR202 / Stainless / ~10/2015

Fin2-200S / Std rudder for all 4s, 802, 806, 807 / Stainless / ~10/2015

Fin2-230S / Std rudder for 803, 805 / Stainless / ~10/2015

Fin2-145L / Large rudder for freedom 2AR, AR202, PR202 / Stainless / ~10/2015

Fin2-155L / Large rudder for all 2s except 2AR, AR202, PR202 / Stainless / ~10/2015

Fin2-200L / Large rudder for all 4s, 802, 806, 807 / Stainless / ~10/2015

Fin2-230L / Large rudder for 803, 805 / Stainless / ~10/2015

Fin4-150 / Rudder yoke, 150mm long, for 2s and 4s / Aluminium / ~10/2015

Fin4-240 / Rudder yoke, 240mm long, for 8s / Aluminium / ~10/2015

#### :: Fins

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Fin10A / Fin box for replaceable fin / Aluminium / ~09/2011

Fin10C / Fin box for replaceable fin / Fiberglass / ~06/2021

## :: Others

## Prod.# / Description / Material / Standard

Fin25 / Rudder lever for top cox boats (incl washers, bolts and nuts for attaching to boat) / Wood / ~03/2014

Fin26 / Guide for rudder wire - white (Incl. S/S locking nut and 2 washers) / Nylon / ~10/2015

#### :: Cox Parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Fin29 / Headrest for top cox boats (Incl.2U brackets and screws) / Wood / yes

Fin31A / 545x383mm cushion for bow coxed 402,406 / Rubber / yes

Fin31B / 555x390mm cushion for bow coxed 403,407 / Rubber / yes

#### :: Coastal rudders

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Fin41A / Rudder post for smart track rudder / Aluminium / ~10/2020

#### :: Coastal fins

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Fin53S / Fin forCO1x,160mm deep / Fiberglass /  $\sim$ 11/2019

Fin53M / Fin forCO2x/-,205mm deep / Fiberglass /~11/2019

# その他のパーツ:ハッチと水抜き

製品番号にある数字はハッチ受け側内円の幅の意です。Oth2-155 は 2006 年中に造船された 4s と 8s のうち、幾つかの艇のみに使用、Oth2-65 は 2005-2006 年に造船された 1s のみに使用 されています。



#### Oth2-115

ハッチ 黒 - 115mm

**素材:**プラ **艇標準装備:**06/2008~

**Oth2-115in**:(ふたのみ)

Oth2-115:(ふたと外側のセット)



#### Oth2-135

ハッチ 黒 - 135mm

**素材:** プラ **艇標準装備:** yes **Oth2-135in**: (ふたのみ) **Oth2-135**: (ふたと外側のセット)



#### Oth2-180

ハッチ 黒 - 180mm

素材: プラ 艇標準装備: 08/2008~

**Oth2-180in**: (ふたのみ)

**Oth2-180**:(ふたと外側のセット)



#### Oth2-180A

ハッチ 黒 (CO 専用) - 180mm

**素材:**プラ **艇標準装備:**08/2018~

Oth2-180inA: (ふたのみ)

**Oth2-180A**: (ふたと外側のセット)



#### Oth2A

水抜き白(栓と受け側のセット)

素材:プラ 艇標準装備:08/2008~



#### Oth2B

水抜き 白(栓のみ)

素材:プラ 艇標準装備:08/2008~



## Oth115

Oth2-180A 専用ハッチオープナー **素材:** プラ **艇標準装備:** 06/2019~

# その他のパーツ:その他



#### Oth1

バウボール

素材: ゴム 艇標準装備: yes



## Oth3

ナンバープレートホルダ

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### Oth7a

コックスシート用パディング(座面と背当)(450 x 300mm、カット可能)-黒

素材: ゴム 艇標準装備: 09/2011~

No image is available

## Oth8

4s と 8s、バウ側風除け

素材:カーボン 艇標準装備:no

# その他のパーツ:ウェイト



## Oth6A

ウェイト

素材: ステンレス 艇標準装備: no

**Oth6A-200**: 200g **Oth6A-400**: 400g

# その他のパーツ:ステッカー類



#### Oth20

滑り止めテープ 3M (5x10cm)

素材: プラ 艇標準装備: 07/08~



#### Oth21

"Swift racing" カッティングシート

素材: PVC 艇標準装備:~03/2011

**Oth21b**: black - 30cm long **Oth21w**: white - 30cm long



#### Oth22

Swift 鳥 カッティングシート

素材: PVC

 Oth22bb: black - bowside - 20cm
 艇標準装備: ~03/2011

 Oth22bs: black - strokeside - 20cm
 艇標準装備: ~03/2011

 Oth22wb: white - bowside - 20cm
 艇標準装備: 12/2014~

 Oth22ws: white - strokeside - 20cm
 艇標準装備: 12/2014~

**Oth22bb40**: black - bowside - 40cm ギグとコースタル専用 **艇標準装備:** 12/2014~ **Oth22bs40**: black - strokeside - 40cm ギグとコースタル専用 **艇標準装備:** 12/2014~



## Oth23

"Swift racing" カッティングシート

**素材:** PVC

Oth23b1: black - 16.5x3.8cm1s 専用艇標準装備: 03/2011~Oth23b2: black - 20.5x4.8cm その他の艇艇標準装備: 03/2011~Oth23b3: black - 40cm ギグとコースタル専用艇標準装備: 01/2017~

Oth23w1: white - 16.5x3.8cm 1s 専用 艇標準装備: 03/2011~Oth23w2: white - 20.5x4.8cm その他の艇 艇標準装備: 03/2011~Oth23w3: white - 40cm ギグとコースタル専用 艇標準装備: 01/2017~



#### Oth24

FISA ロゴステッカー

素材: PVC 艇標準装備: yes



#### Oth25

ラックポイントステッカー

素材: PVC 艇標準装備::05/2017~



#### Oth26

Line of work sticker

素材: PVC 艇標準装備: 05/2017~

# その他のパーツ:ワイヤリング用栓



Oth27 Span sticker

素材: PVC 艇標準装備: 03/2019~

**Oth27sc**: for scull rigger **Oth27sw**: for sweep rigger



#### Oth28

滑り止め 3M テープ

素材: ナイロン 艇標準装備: 06/2020~

Oth28a: for RS, Cadet & Trainer saxlips - 3.2x28cm - black

**Oth28b:** for PR saxlips - 3.2x43cm - black **Oth28c:** for CO saxlips - 3.2x31cm - black



#### Oth29

滑り止めテープ

素材: ナイロン 艇標準装備: 06/2020~ Oth29a: from 3M for 750mm seat rails Oth29b: from 3M for 820mm seat rails Oth29c: from 3M for 850mm seat rails Oth29d: from 3M for 880mm seat rails



## Oth11i

ワイヤリング用 25mm インサート 素材: プラ 艇標準装備: 04/2016~

#### Oth11b

ワイヤリング用 25mm 栓

素材: ゴム 艇標準装備: 04/2016~

# その他のパーツ: 1s 用クロスステイ (アルミパイプ)









# その他のパーツ:浮き



## Flo01

浮き(取り付けアーム無し)、6mm ワッシャーとロッキングナット付属

素材: ガラス繊維 艇標準装備: yes



#### Flo02

8mm つまみナット

素材: プラ 艇標準装備: 03/2011~

# その他のパーツ:浮き(ウィングと3点リガー用)

#### FloaABは、パラボートを含む3点式/ウィングタイプのリガーブロック付のリガー用



#### FloAD01a

浮きセット(FloAD02a, 03, Flo01, 02 を含む)

素材: ガラス繊維 艇標準装備: yes



## FloAD01b

浮きセット (incl. FloAD02b, 03, Flo01, 02 を含む)

素材: ガラス繊維 艇標準装備: yes



#### FloAD02a

浮き取り付け用アーム

素材: ステンレス 艇標準装備: yes



#### FloAD02b

浮き取り付けアーム 狭いスパンのリガー用 (斜目タイプ)

素材: ステンレス 艇標準装備: ~05/2015



### FloAD03

FloAD01 用リガーアタッチメント (12x60mm ボルト, ナット, ワッシャー, 8mm つ

まみナット,ワッシャーを含む)

素材: ステンレス 艇標準装備:03/2011~

# その他のパーツ:浮き (リバースウィングリガー専用)

## FloCA はカデットボートのようなリバースウィングリガー用です。



#### FloCA01

浮きセット (FloCA02, 03, Flo01 含む) **素材**: ガラス繊維 **艇標準装備**: no



## FloCA02

浮き取り付けアーム

素材: ガラス繊維 艇標準装備: no



## FloCA03

FloCA01 用リガーアタッチメント (6x20mm 六角ネジ、六角ナット、ワッシャー8mm つまみナットワッシャー含む)

素材:ステンレス 艇標準装備:no

# その他のパーツ:CO バウロープ



## Oth102

留め具

**素材**: ステンレス **艇標準装備**: yes



## Oth103

バウロープ (1m)

**素材**: プラ **艇標準装備**: yes



#### Oth103a

バウロープ専用バッグ

**素材**: プラ 艇標準装備: yes



## Oth103b

バウロープバッグ専用円形フォーム(黒)



#### Oth103c

バウロープバッグ専用プラスチックチューブ

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### Oth103-C

CO 専用バウロープとバッグのセット

**素材**: プラ 艇標準装備: yes

# その他のパーツ:コースタルボート用パーツ / ドレインフラップ



#### Oth113a

水抜きフラップホルダー (白) 素材: アルミ 艇標準装備: yes



## Oth113b

水抜きフラップホルダー (黒) 素材: プラ 艇標準装備: yes



## Oth114a

CO102- 専用水抜きフラップ 素材: アルミ 艇標準装備: yes



#### Oth114b

CO2x/- 専用水抜きフラップ 素材: アルミ 艇標準装備: yes



## Oth114c

CO4x/+ 専用水抜きフラップ 素材: アルミ 艇標準装備: yes



## Oth114d

CO103- 専用水抜きフラップ 素材: アルミ 艇標準装備: yes



## Oth114e

2番目の CO4x+専用水抜きフラップ 素材: アルミ 艇標準装備: 09/2019~



#### Oth123

CO202A & CO4x+ 専用 2 番目の水抜きフラップ (Oth114e) のホルダー 素材:プラ 艇標準装備:12/2017~



#### Oth116

CO 水抜きフラップ用バンジー, 長さ 350mm (Sea23-350 と同品)

**素材**:ゴム 艇標準装備:09/2019~

# その他のパーツ:コースタルボート用パーツ / CO ウェイブブレーカー



#### Oth106

ウェーブブレーカー

Oth106-1: CO1x 用 Oth106-2: CO2x/- 用 Oth106-3: CO4x/+ 用



## Oth107

ウェーブブレーカーゴムワッシャー 素材: ゴム 艇標準装備:yes



#### Oth120

ウェーブブレーカー

素材: カーボン 艇標準装備: 10/2020~ Oth120-1a: CO102-, clear carbon Oth120-1b: CO103-, clear carbon Oth120-2a: CO2x, clear carbon Oth120-4a: Co4x/+, clear

# その他のパーツ:コースタルボート用パーツ / CO コックスシート



#### Oth108



## Oth118

CO4x/+ cox seat (Oth108) 専用スペーサー (ScrPan6x25, washer & lock nut 各 2 個含む)

素材:アルミ 艇標準装備:09/2019~

# その他のパーツ:コースタルボート用パーツ/コースタルネット



## Oth112a

ネットホルダー



#### Oth112b

ネットバンジー (1m)

素材: ゴム 艇標準装備: yes



#### Oth109B

ライフジャケットのためのスターンネット 素材:プラ 艇標準装備:01/2022~



## Oth111

ライフジャケットのためのクロスバー 素材:アルミ 艇標準装備:~01/2017



## Oth119

CO 用ライフジャケットネット (Oth109) 用のバンジー 6mm – 1m (Fin46 と同品)

素材: ゴム 艇標準装備: 04/2017~

# その他のパーツ:コースタルボート用パーツ / その他



Oth101-6

Oth101-8

#### Oth101

Eye for rope - U shaper

素材:ステンレス 艇標準装備:~01/2017

Oth101-6: 6mm Oth101-8: 8mm



#### Oth104

プラスチック留め具

素材: プラ 艇標準装備: 06/2017~



#### Oth105

ハンドルセット

**素材**: プラ **艇標準装備**:01/2018~



#### Oth117

バウハンドル (CO4x+)

素材: ステンレス 艇標準装備: 04/2020~



#### Oth121

CO スターンクロスパイプ、長さ 1.5m、硬質アルマイト加工済 (Str17 と同品)

素材:アルミ 艇標準装備:08/2020~

## Oth121-500

CO スターンクロスパイプ、長さ 500mm、硬質アルマイト加工済 (Str17-500 と同品) 素材:アルミ 艇標準装備: 08/2020~



#### Oth122

CO スターンクロスパイプ (Oth121) 用のプラ製インサート 25mm

**素材**: プラ **艇標準装備**:09/2020~

# その他のパーツ:ギグコックスシート



## G22a

コックスシート(第三世代 - moulded FG&PVC with ali frame)

素材: ガラス繊維 艇標準装備: 09/2011~



#### **G44**

ラダーロープ(4mm 径)

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### G6

ギグボートラダーロープ専用木製トグル 6mm 穴

素材: 木 艇標準装備: 10/2008~

# その他のパーツ:ギグその他のパーツ



## G41

バウボール

素材: Wood 艇標準装備:~02/2018

**G41-2**: gigs 2+ 専用 **G41-4**: gigs 4+ 専用



#### G50A

ギグ用バウボール

素材: ゴム 艇標準装備: 02/2018~



## **G43**

キャリーバー

素材: アルミ 艇標準装備: yes

**G43a**: 77cm, used on gig2 in bow position

**G43b**: 72.5cm, used on gig2 in cox position, and on gig4



## **G45**

ロープ留具

素材: ステンレス 艇標準装備: yes

G45b: V 字 (写真左)

G45s: フラットタイプ(写真右)



#### G48

バウとスターン用ロープ (8mm 径 , 長さ 7m)

素材: プラ 艇標準装備: yes



#### **G49**

ギグ艇 2+ and 4+ 用のウェーブブレーカー

素材: カーボン 艇標準装備: no

# その他のパーツ:ギグエクストラスカルシートデッキ

Swift ギグボートのコックスシート部分はスカル1名分に変更が可能です。スカル追加用のパーツを発注されていない場合は以下のパーツだけでなく、レール、レールウェッジ、シート、リガーにストレッチャーが追加で必要になります。



#### **G60**

追加スカルシートデッキ、ボルト4本付 (シートとレールは付属しません)

素材: Fiberglass 艇標準装備: yes



#### **G61**

追加スカルシートデッキ用インサート (Rig12 と同品)

素材: ステンレス 艇標準装備: yes



#### **G62**

追加スカルシートデッキ受け側用インサート

素材: ステンレス 艇標準装備: yes

# その他のパーツ:ギグ用キールストリップ



## G70-77

キールストライプ

素材: ステンレス 艇標準装備: yes

**G70**: メイン - すべてのギグ用 (幅 18mm x 長さ 2m) **G71**: バウ - gig4+, Cgig4+ 用 (幅 9-18mm x 長さ 1.1m) **G72**: スターン - gig4+, Cgig4+ 用 (幅 18-14mm x 長さ 2m)

**G73**: バウ - gig2+long 用 (幅 10-18mm x 1.31m 長さ) **G74**: スターン - gig2+long 用 (幅 18-15mm x 長さ 2m) **G75**: バウ - gig2+short 用 (幅 9-15mm x 長さ 0.88m)

**G76**: バウから 2番目 - gig2+short 用 (幅 16-18mm x 長さ 1.67m)

**G77**: スターン - gig2+short 用 (幅 18-13mm x 長さ 2m)

# その他のパーツ:ギグ用ハッチ

注意: ギグ艇のシートデッキに使用されているハッチは標準パーツのため、p37 の「その他のパーツ: ハッチと水抜き」のセクションをご覧ください。



#### **G90**

円型ハッチ

**G90c**: cover 20 素材: ゴム 艇標準装備: yes **G90r**: rim 20 素材: プラ 艇標準装備: yes



#### **G91**

卵型ハッチ

**G91c**: cover 42/30 **素材**: ゴム 艇標準装備: yes **G91**: rim 42/30 **素材**: プラ 艇標準装備: yes

# 販売終了パーツ:その他

## :: Hatches and bungs

Oth2-65 was only used on some 1s in 2005 and 2006.

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Oth2-65in / Black hatch - 65mm (inner part only) / Nylon /  $\sim$ 01/2006 Oth2-65 / Black hatch - 65mm (inner and outer part) / Nylon /  $\sim$ 01/2006 Oth2-100in / Black hatch-100mm(innerpartonly) / Nylon /  $\sim$ 06/2008 Oth2-100 / Black hatch-100mm(inner and outer part) / Nylon /  $\sim$ 06/2008

## :: Coastal aluminium riggers

Prod.# / Description / Material / Standard Oth1 / Bow ball / Rubber / ~09/2020

#### :: Bungs for wiring

#### Prod.# / Description / Material / Standard

OthCMi / 25mm insert - made by Coxmate / Nylon / ~04/2016 OthCMb / 25mm bung - made by Coxmate / Rubber / ~04/2016

## :: Coastal other parts - CO drainage flaps

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Olh113b / Drainage flap holder(black)/Nylon/~12/2017

#### :: Coastal other parts - CO wave breakers

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Oth106-1 / Wave breaker for CO1X / Carbon / yes Oth106-3 / Wave breaker for CO4X+ / Carbon / yes

## :: Coastal other parts - Coastal nets

#### Prod.# / Description / Material / Standard

Oth109 / Stern net for life jacket / Rubber / ~01/2022

# アダプティブ(パラボート)用パーツ:シート



## ADSea26

フラットカーボンシート (Tbolt8x25 4本、ナット、ワッシャーを含む) 素材: カーボン 艇標準装備: 03/2010~



#### ADSea31

2x 用レーシングカヤックシート (Tbolt8x30 4本、ナット、ワッシャー含む)

素材: Fiberglass 艇標準装備: 03/2010~



#### ADSea32s

2x 用バケットシート - 小 (Tbolt8x30 4本、ナット、ワッシャー含む)

素材: Fiberglass 艇標準装備: 03/2010~



#### ADSea32I

2x 用バケットシート - 大 (Tbolt8x30 4本、ナット、ワッシャー含む)

素材: Fiberglass 艇標準装備: 03/2010~

# アダプティブ(パラボート)用パーツ:バックサポート

バックサポート(背もたれ)はシートから独立していて、シートレールに4つのTボルトで留められています。このため背もたれの角度は調節が可能です。



#### ADSea47

アルミパイプ用丸キャップ - 白 (ADSea41a, ADBack 用 ) ADSea22 と同品

素材:プラ 艇標準装備:03/2010~



## ADBack-51

バッククッション Mark 3

**素材:**プラ **艇標準装備:**12/2013~

**ADBack-51-220**: 220mm **ADBack-51-260**: 260mm **ADBack-51-340**: 340mm **ADBack-51-380**: 380mm



## ADBack-52

ADBack-51 の交換用マット

**素材:** ゴム **艇標準装備:**12/2013~

ADBack-52-260: 220 ADBack-52-260: 260 ADBack-52-340: 340 ADBack-52-380: 380



#### ADBack-53L

留め具、ロング (内側のパイプ) - 350mm 素材: アルミ 艇標準装備: 12/2013~



#### ADBack-53S

留め具、ショート (内側と外側) - 180mm 素材: アルミ 艇標準装備: 12/2013~



## ADBack-54

バックサポート Mark 3 専用ベース **素材**: アルミ **艇標準装備**: 12/2013~



## ADBack-55

ホースクリップ (Rig42 と同品)

素材: ステンレス 艇標準装備: 12/2013~



#### ADBack-c

バックサポートセット Mark 3

素材:アルミ 艇標準装備:12/2013~

ADBack-220c: 幅 220mm ADBack-260c: 幅 260mm ADBack-340c: 幅 340mm ADBack-380c: 幅 380mm



## ADBack4-56c

Mark 4 用シート - カーボン板にアルミベースのみ - 360x400mm

素材: カーボン 艇標準装備: no



## ADBack4-56

Mark 4 用シート - カーボン板のみ - 360x400mm

素材: カーボン 艇標準装備: no



## ADBack4-57

Mark 4 カーボン製シートとバックサポート用のアルミ製ベース

素材: アルミ 艇標準装備: no



## ADBack4-58b

垂直材 - バウサイド

素材: アルミ 艇標準装備: no

#### ADBack4-58s

垂直材 - ストロークサイド **素材**: アルミ **艇標準装備**: no



#### ADBack4-59

留め具セット:ネジ類含む **素材**:アルミ **艇標準装備**:no



#### ADBack4-62

ADBack4-60 用バックサポートシート ,155x380mm

素材:ゴム 艇標準装備:no



## ADBack4-63

ADBack4-62 用マジックテープ, 25x140mm

素材:ナイロン 艇標準装備:no



## ADBack4-60

バックテープ

素材: カーボン 艇標準装備: no ADBack4-60-230: 230mm wide ADBack4-60-280: 280mm wide ADBack4-60-330: 330mm wide ADBack4-60-380: 380mm wide



#### ADBack4

Sシートとバックサポートのセット、Mark 4 (ADBack-62 x2, ADBack4-63x 6,

ADBack-61 x1 含む)

素材: アルミ 艇標準装備: no

ADBack4-230c: 230mm wide back plates ADBack4-280c: 280mm wide back plates ADBack4-330c: 330mm wide back plates ADBack4-380c: 380mm wide back plates

# アダプティブ(パラボート)用パーツ:ストラップ



#### ADSea7e

レッグストラップ - パイプ 2 本タイプ (Tbolt8x25 2 本、ナット、ワッシャー含む)

- 2011 年 FISA 認定

素材: プラ 艇標準装備: 05/2011~



#### ADSea7f

チェストストラップ・ツーピースタイプ (ScrHex6x20 4本、ナット、ワッシャー 含む)

- 2011 年 FISA 認定

素材: プラ 艇標準装備: 05/2011~



## ADBack-61

Mark 3 専用チェストストラップ - 幅 110mm (ScrHex6x35 4本、ナット、ワッシャー

含む)

素材: プラ 艇標準装備: 12/2013~

# アダプティブ(パラボート)用パーツ:シートデッキパーツ

ADSea9a, 9c には同じタイプの C レールと Tbolt8x25 を使用します。2011 年 3 月以降はさらに強度を増した ADSea9d と Tbolt8x35 が採用されました。このレールには ADSea9a と同じ穴が 7 つ付いています。



#### ADSea9d

"C" seat rail only (7 bolt type) - new type 素材:アルミ 艇標準装備: 03/2011~



#### ADSea13

Black end cap for ADSea9d 素材:プラ 艇標準装備:06/2010~



#### ADSea51

Insert in seat deck for rail bolt hole (5mm)

素材:プラ 艇標準装備:yes



## ADSea15

 $25mmx25mmx10mm\ spacer,\ to\ raise\ adaptive\ seat\ or\ back\ support$ 

素材:プラ 艇標準装備:no

# アダプティブ(パラボート)用パーツ:コンセプト2ローイングマシンパーツ

Swift のシートとバックサポートは C 2 ローイングマシンに簡単に取り付けることが可能です。必要なのは、シートとバックサポートに付属する T ボルト、ナット、ワッシャー、それにシートレールの淵に取り付け安全性を高めるための特製のアダプター(ADSea16)のみです。ソフトシートの場合は ADSea17 をご注文ください。



# ADSea16

C2 マシン用シート、バックサポートを取り付けるための「つまみ」

素材:アルミ 艇標準装備:03/2011~



#### ADSea17

C2 マシン用ソフトシート (ADSea21) のための補強バー (2箇所、Tbolt8x304本、ウィングナットとワッシャー含む)

素材: アルミ 艇標準装備: 03/2011~



#### ADSea18

「つまみ」4つセット(マシン取付用8x45mm 六角ネジ、六角ナット、ワッシャー含む,) 素材:アルミ 艇標準装備:03/2011~

# 販売終了パーツ:アダプティブ関連

#### :: Seats

#### Prod.# / Description / Material / Standard

ADSea21 / Complete soft seat (incl ADsea21a,21b,21c,4 of 22,4 of Tbolt8x30, nuts, washers) / Aluminium / 03/2010~

ADSea21a / Frame for ADSea21 / Aluminium / 03/2010~

ADSea21b / Cushion for ADSea21 / Nylon / yes

ADSea21c / Padding for under ADSea21 (White foam 34.5x37x2cm) / EPE / 03/2010~

ADSea22 / Round end cap for ali pipe - white (for ADSea21a) Same as ADSea47 / Nylon / 03/2010~

#### :: Back supports

Except for the different uprights (ADSea41a & 42a), ADSea41 & 42 have the same parts (2 of 43-41, 2 of 43-25, 2 of 45-35, 2 of 45-40, 4 of 14-25, 1 of 44, 1 of 46).

#### Prod.# / Description / Material / Standard

ADSea41 / Complete back support - wide type / Aluminium / ~12/2013

ADSea41a / Upright frame for back support - wide type (incl. 2 of 47) / Aluminium / ~12/2013

ADSea42 / Complete back support - narrow type / Aluminium / ~12/2013

ADSea42a / Upright frame for back support - narrow type (incl. 2 of 47) / Aluminium / ~12/2013

ADSea43-41 / Long brace - 41cm / Aluminium / ~12/2013

ADSea43-25 / Short brace - 25cm / Aluminium / ~12/2013

ADSea44 / Base for back support (for ADSea41 & 42) / Aluminium / ~12/2013

ADSea46 / Back cushion (new long type for ADSea41 & 42) / Nylon / ~12/2013

#### :: Straps

#### Prod.# / Description / Material / Standard

ADSea7c / 1 piece velcro strap - short - for lap / Nylon / ~05/2011

ADSea7d / 1 piece velcro strap - long - for chest / Nylon / ~05/2011

#### :: Seat deck parts

#### Prod.# / Description / Material / Standard

ADSea9a / "C" seat rail only (7 bolt type) / Aluminium /  $\sim\!\!03/2011$ 

ADSea9c / "C" seat rail only - no holes (for boats before June 2010) / Aluminium / ~06/2010

ADSea10 / Seat rail spacer for ADSea9d - 2mm, white / Nylon / 03/2011~

# ボルト・ナット類: コーチ/キャリッジボルト

#### Coach<sub>6</sub>

コーチボルト

Coach6x20: 6x20mm - (ステアリングフィンガー Str46B の取付に使用) 素材: SS304 艇標準装備:09/2011~

Coach6x25: 6x25mm - (ステアリングフィンガー Str46E, Str46F の取付に使用) 素材: SS304 艇標準装備: 09/2012~

Coach6x30: 6x30mm - (2012 年 5 月~ 2013 年 2 月までウィングリガー取付用に採用) 素材: SS304 艇標準装備: ~02/2013

Coach6x35: 6x35mm - (PARA バックサポートのパイプをベース (ADSea44) に取り付ける、PARA バックサポートのパイプを固定する)

素材: SS316 艇標準装備: yes

**Coach6x40**: 6x40mm - ( ストレッチャーベースを 16mm パイプに取付、PARA バックサポート ADSea44 のベースを固定、PARA

アジャスタブルバックサポートのベース下部を支え固定する、2013年2月以降のウィングリガー取付用)

素材: SS316 艇標準装備: yes

Coach6x45: 6x45mm - (2012 年以前の 2s, 4s, 8s のウィングリガー用 ) 素材: SS304 艇標準装備: yes

 Coach6x50: 6x50mm - 素材: SS304
 艇標準装備: no

 Coach6x60: 6x60mm - 素材: SS304
 艇標準装備: no

 Coach6x70: 6x70mm - 素材: SS304
 艇標準装備: no

Coach6x80: 6x80mm - 艇標準装備: no



## 側面取付タイプのリガーには以下の「まがり有り」のリガーボルトを使用します。

## Coach-pb

コーチボルト(まがり有り)

**素材:** SS304

Coach6x35pb: 6x35mm 艇標準装備: yes

Coach6x40pb: 6x40mm 素材: SS316 艇標準装備: yes Coach6x45pb: 6x45mm 素材: SS316 艇標準装備: yes

Coach6x50pb: 6x50mm 艇標準装備: yes Coach6x60pb: 6x60mm 艇標準装備: yes Coach6x70pb: 6x70mm 艇標準装備: yes Coach6x80pb: 6x80mm 艇標準装備: yes



## ボルト・ナット類:Tボルト

## Tボルト

**Tbolt5x25**: 5x25mm (すべての傾斜付シートデッキにレールを取付用) **素材:** SS316 **艇標準装備:** yes

**Tbolt5x35**: 5x35mm (すべての傾斜無しシートデッキにレールの前方の取付用) **素材:** SS316 **艇標準装備:** yes

Tbolt5x45: 5x45mm (すべての傾斜無しシートデッキにレールの後方の取付用)素材: SS316 艇標準装備: yes

Tbolt6x30: 6x30mm (パイプをストレッチャートラックへの取付用) 素材: SS316 艇標準装備: yes

Tbolt6x45: 6x45mm (ストレッチャー下部をトラックへの取付用素材: SS304 艇標準装備: yes

Tbolt8x25: 8x25mm (シートとバックサポートの旧式アダプティブレール ADSea9a への取付用)素材: SS304 艇標準装備: ~03/2011

Tbolt8x30: 8x30mm (シートとバックサポートのアダプティブレール ADSea9d への取付用)素材: SS304 艇標準装備: 03/2011~

Tbolt8x35: 8x35mm (シートとバックサポート Mark 4 のアダプティブレール ADSea9d への取付用)素材: SS304 艇標準装備: 03/2011~



# ボルト・ナット類: 六角スクリュー

#### **ScrHex**

六角ねじ 素材: SS316

**ScrHex6x20**: 6x20mm(C ブラケット Rig9B をアルミバックリガーへの取付用, 追加スカルシートを G60 へ取り付ける)

艇標準装備:yes

ScrHex6x25: 6x25mm (バックサポート上部へのパイプ取付用)(CO用ラダーポスト (Fin41B) をスマートトラックへの取付用)

艇標準装備:yes

ScrHex6x30: 6x30mm(ウィングリガートップステイの艇への取付用) 艇標準装備: yes

ScrHex6x35: 6x35mm (コースタル艇の折りたたみリガーの取付用) 艇標準装備:11/2017~

ScrHex6x40: 6x40mm(PARA チェストストラップをアジャスタブルバックサポートに取り付ける) 艇標準装備: yes

ScrHex8x20: 8x20mm (アルミバックリガーのピン Rig3AL 用) 艇標準装備: yes

ScrHex8x25: 8x25mm (リガーピン Rig2 用) (アルミバックリガーのピン Rig3AL の下部に使用) 艇標準装備: 09/2008~]

ScrHex8x30: 8x30mm (アルミバックリガーのピン Rig3AL の上部に使用) 艇標準装備:10/2019~

ScrHex8x45: 8x45mm (4s と 8s の分割部分に使用) 艇標準装備: yes

**ScrHex8x55**: 8x55mm(4s と 8s の分割部分に使用) **艇標準装備:** yes

ScrHex12x60:12x60mm (アダプティブ用浮きをリガーに FloAD03 と共に取り付ける際に使用) 艇標準装備: yes



## ボルト・ナット類:皿ネジ

#### ScrC/S

皿ねじ, posi + 素材: SS304 艇標準装備: yes

**ScrC/S4x12**: 4x12mm, posi + (フィンボックス Fin10A 用 ) (1s のストレッチャートラックの取付、ケーブルガイドホルダ Str44A

のシューズプレートへの取付 ) (フレックスフット Str70B の取付用 ) **艇標準装備:**~08/2011

ScrC/S4x15: 4x15mm, posi + (ストレッチャートラック Str8 用)(ステアリングフィンガー用ギグガイド G17 をストレッチャー

に取り付ける)

**ScrC/S4x20**: 4x20mm, posi + (U ブラケット Str6 用、クックリリースのカム Rig82-QR を四角シャフト Rig84-QR に取り付ける)

(フレックスフット Str70B の取付用)

**ScrC/S4x25**: 4x25mm, posi + (フレックスフット Str70B の取付用)

ScrC/S4x35: 4x35mm, posi + (ギグのステアリングフットボードをストレッチャー G12s へ取り付け、プラ製ロープ留め Oth104の取付)

**ScrC/S5x10**: 5x10mm, posi + (シューズのプレート取付用)

**ScrC/S5x25**: 5x25mm, posi + (ステアリングフィンガークランプ Str47 用)

**ScrC/S5x30**: 5x30mm, posi + (ステアリングフィンガークランプ Str47 用、アダプティブレール用)

**ScrC/S5x35**: 5x35mm, posi + (ステアリングフィンガークランプ Str47 用)

**ScrC/S6x20**: 6x20mm, posi + (CO スターンへスマートトラックラダーポストの取付用)

**ScrC/S6x25**: 6x25mm, posi + (シューズプレートのストレッチャーへの取付用)(ステンレスロープ留め Oth102 を CO2x/- と 4x+ の

バウに取り付ける)

**ScrC/S6x30**: 6x30mm, posi + (コースタル艇 1x にハンドル Oth105 の取付用)

**ScrC/S6x35**: 6x35mm, posi + (QR ベース Rig81-QR を saxlip に , リガーホルダ Rig93a をコースタル艇リガーブロックに取り付ける )

**ScrC/S6x45**: 6x45mm, posi + (CO リガーマウントエリアに 10mm スペーサー (Rig9) を取付)

## ボルト・ナット類:パンスクリュー

## ScrPan

パンスクリュー, posi + Material: SS304 Standard: yes

ScrPan4x20: 4x20mm

**ScrPan4x25**: 4x25mm(フリーダム 1s と 2s 以外のすべての艇のバウボール取付用)

**ScrPan4x30**: 4x30mm(フリーダム 1s と 2s のバウボール取付用)

**ScrPan5x10**: 5x10mm (アルミ製アジャスタブルシートサポート /Sea11C に使用)

ScrPan5x25: 5x25mm (コースタル艇追加 saxlip 波除け板の取付用)

ScrPan5x30: 5x30mm (コースタル艇追加ャンバスデッキ波除け板の取付用)

**ScrPan6x20**: 6x20mm (コロ Sea12 の取付用)

**ScrPan6x25**: 6x25mm(CO 用コックスシートをアルミ製スペーサー / Oth118 に取付 )

**ScrPan6x30**: 6x30mm (コースタル 4x/+ ラダーヨークとレバーを必要パーツと取り付ける)

ScrPan6x45: 6x45mm(ラダーワイヤーのラダーレバー Fin25B に取り付ける)

**ScrPan6x60**: 6x60mm(ラダーレバー Fin25B をバウキャンバスに取り付ける)



## ボルト・ナット類:プレーンワッシャー

## WashPla

プレーンワッシャー

素材: SS304/SS316 艇標準装備: yes

**WashPla4**: 4mm - 幅 9mm(ケーブルガイドホルダ Str44A のシューズプレートへの取付、フレックスフットつま先ピース

Str70B 取付、に使用) (U ブラケット Str6 やバウボール Oth1 の取付に使用)

**WashPla5**: 5mm - 幅 10mm ( シートレール、ステアリングフィンガークランプ Str47, ラダー Fin1, Fin2 に使用 )(コースタル

艇の波除けに使用)

**WashPla5W**: 5mm ワイド - 幅 15mm (ロープ用リング G45b & G45s の取付用)

**WashPla6**: 6mm - 幅 11 ( シューズプレートをストレッチャーに、ストレッチャーベースを 10mm パイプに、ステアリングフィンガー Str46B をストレッチャーに、C ブラケット Rig9 シリーズをアルミバックリガー へ、の取付に使用 )

(コロ、ストレッチャーに使用のTボルト、リガーボルトに使用)等

WashPla6W: 6mm ワイド - 幅 18 mm (ウィングリガーバックステイに使用) 艇標準装備: 03/2014~

WashPla6T: 6mm ワイド・厚め - 幅 10mm (アダプティブチェストストラップに使用)

WashPla8: 8mm - 幅 15mm (リガーピン Rig 1 & Rig 2 & Rig 3A に使用)

WashPla8W: 8mm ワイド - 幅 23mm(アダプティブレッグストラップに使用)

**WashPla12**: 12mm ワイド - 幅 26mm (ピン Rig2 に使用) (アダプティブ用浮きをリガーに

FloAD03 と共に取り付ける際に使用)



# ボルト・ナット類:ゴム付ワッシャー:プレーン

#### WashPlaRub5W

5mm スプリングワッシャー:( ラダー Fin1, Fin2 用 )( CO ウェーブブレーカー )

**素材:**SS304/SS316 艇標準装備:yes



# ボルト・ナット類:スプリングワッシャー

#### WashSpr

スプリングワッシャー

素材: SS304/SS316 艇標準装備: yes

**WashSpr5**: 5mm - (ラダー Fin1, Fin2) (コースタル艇波除け) に使用

**WashSpr6**: 6mm - (コロ、ストレッチャーのTボルト)(ストレッチャーにシューズプレートを取り付ける、ストレッチャー

ベースを 16mm パイプに取り付ける、C ブラケット Rig9 シリーズをアルミバックリガーに取り付ける)(サックスリップ

にウィングリガーを取付ける)際に使用

**WashSpr8**: 8mm - (ピン Rig2) (分割部分) に使用

**WashSpr12**: 12mm - (ピン Rig2) に使用

# ボルト・ナット類:ウィングナット

## Wing

ウィングナット

素材: SS304 艇標準装備: yes

Wing5: 5mm (シートレール Sea14、ステアリングフィンガークランプ Str47、ラダー Fin1、Fin2) に使用

**Wing5nyB**: 5mm シートレール /Sea14 専用プラスチックウィングナット **Wing6**: 6mm (1x 艇シューズプレートをストレッチャーに取付) に使用

**Wing8**: 8mm - 2011 年 3 月までアダプティブ艇に使用



## ボルト・ナット類:チューブナット

#### NutTube

チューブナット

素材: SS304 艇標準装備: yes

NutTube6x40: 1x 艇以外の、ストレッチャーのTボルト、ストレッチャーへシューズプレートを取り付ける際に使用



## ボルト・ナット類:ロッキングナット

#### NutLock

ロッキングナット

素材: SS304 艇標準装備: yes

NutLock4: 4mm (ケーブルガイドホルダ Str44A をシューズプレートへ、フレックスフット Str70B をストレッチャーへ

取り付ける際に使用)(ストレッチャートラック Str8、U ブラケット Str6、バウボール Oth1 と共に使用)

NutLock5: 5mm

NutLock6: 6mm (ストレッチャーベースを 16mm パイプに、ステアリングフィンガー Str46B をストレッチャー二取り付け

る際に使用)(リガーボルトと共に使用)

NutLock8: 8mm

NutLock12: 12mm (アダプティブ用浮きをリガーに FloAD03 と共に取り付ける際に使用)

# Sul

## ボルト・ナット類:六角ナット

#### NutHex

六角ナット

素材: SS316 艇標準装備: yes

NutHex5: 5mm

NutHex6: 6mm (ウィングリガーをサックスリップに取付) NutHex8: 8mm (分割部分、ピン Rig1 と共に使用) NutHex12: 12mm hex nut (ピン Rig2 と共に使用)



# ボルト・ナット類:ノブナット

#### NutKnob

ノブナット

素材: SS316 艇標準装備: yes

**NutKnob6**: 6mm (シングル用ストレッチャーパイプ、ギグコックスのシートに使用) **NutKnob8**: 8mm (アダプティブ用浮きをリガーに FloAD03 と共に取り付ける際に使用)





ボルト・ナット類:セルフタッピングねじ-ナベ頭

#### **TapPan**

素材: SS304 艇標準装備:~09/2011

**TapPan3x8**: 3x8mm ナベ頭セルフタッピングねじ、ポジドライブ

(Str5 を 2011 年 9 月以前のストレッチャー下部へ取り付ける)



# ボルト・ナット類:セルフタッピングねじ - 丸皿小ねじ

## **TapC**

丸皿小ねじ posi+

素材: SS304 艇標準装備: yes

**TapC/S3x7**: 3x7mm C/S posi + (Str5 を 2011 年 9 月以前のストレッチャー下部へ取り付ける)

**TapC/S3x12**: 3x12mm C/S posi + (ダブルアクションシートのベース SeaD5 に使用)

**TapC/S4x10**: 4x10mm C/S posi +

**TapC/S4x13**: 4x13mm C/S posi + (スペーサー無しでシートサポート Sea11B 取付の際) (Oth2A) (シートレールストッパー Sea14A に)

**TapC/S4x15**: 4x15mm C/S posi + (新型シートデッキにストレッチャートラック Str8&9 を取付の際) (ナンバープレートホルダ

Oth3 に)(Fin23)(コースタル艇用バンジー取付のためのアルミパーツ Fin52b に、コースタル艇用ゴムネット

Oth109 に使用)

**TapC/S4x20**: 4x20mm C/S posi + (コースタル艇用水抜きフラップホルダー /Oth113a に )

**TapC/S4x22**: 4x22mm C/S posi + (スペーサー 1 個使用時のシートサポート /Sea11B に)

**TapC/S4x25**: 4x25mm C/S posi + (レールストッパー /Sea14A に)

**TapC/S4x32**: 4x32mm C/S スペーサー 2 個使用時のシートサポート /Sea11B に)



# ボルト・ナット類:ドームナットと保護キャップ

これらのパーツはボートへの傷(特にピンが他のボートにぶつかった時)を防ぎます。ドームナットにはネジ山がついており、ナットキャップはシンプルにナットの上からかぶせるタイプです。

#### **Dome**

ドームナット 白

**素材:**プラ

艇標準装備: no **Dome6**: 6mm

**Dome6-100**: 6mm - 100 個入りパック **Dome6-500**: 6mm - 500 個入りパック

艇標準装備: no **Dome8**: 8mm

**Dome8-100**: 8mm - 100 個入りパック **Dome8-500**: 8mm - 500 個入りパック

**艇標準装備:** yes **Dome10**: 10mm

**Dome10-100**: 10mm - 100 個入りパック **Dome10-500**: 10mm - 500 個入りパック

**艇標準装備:** yes **Dome12**: 12mm

**Dome12-100**: 12mm - 100 個入りパック **Dome12-500**: 12mm - 500 個入りパック



# NutCap

ナット保護キャップ 黒

**素材:** プラ

**艇標準装備:** 10/2008~ **NutCap8**: 8mm 1 個

**NutCap8-100**: 8mm - 100 個入りパック **NutCap8-500**: 8mm - 500 個入りパック

艇標準装備:no

NutCap10: 10mm 1個

**NutCap10-100**: 10mm - 100 個入りパック **NutCap10-500**: 10mm - 500 個入りパック

**艇標準装備:**10/2008~ **NutCap12**:12mm 1個

**NutCap12-100**: 12mm - 100 個入りパック **NutCap12-500**: 12mm - 500 個入りパック



# 販売終了パーツ:ナット、ボルト関連

## :: Coach/carriage bolts

## Prod.# / Discription / Material / Standard

Coach6x17 / 6x17mm coach bolt - (attach steering finger to stretcher Str46B) / SS304 / ~09/2011

Coach8x25 / 8x25mm coach bolt (attach seats and back supports to PARA seat rails) / SS304 / no

Coach8x35 / 8x35mm coach bolt (attach seats and back supports to PARA seat rails with 1 spacer ADSea15) / SS304 / no

Coach8x45 / 8x45mm coach bolt (attach seats and back supports to PARA seat rails with 2 spacers ADSea15) / SS304 / no

## :: T bolts

#### Prod.# / Discription / Material / Standard

Tbolt5x45ny / 5x45mm プラ T bolt (attach seat rail to all seat decks) / プラ / no

Tbolt6x40ny / 6x40mm プラ T bolt (attach seat rail to all seat decks) / プラ / no

Tbolt6x45ny / 6x45mm プラ T bolt (attach seat rail to all seat decks) / プラ / no

## :: Wing nuts

#### Prod.# / Discription / Material / Standard

Wing5ny / 5mm  $\mathcal{I}$   $\exists$  wing nut (attach seat rail to all seat decks) /  $\mathcal{I}$   $\exists$  / no

Wing6ny / 6mm  $\Im \exists$  wing nut (attach seat rail to all seat decks) /  $\Im \exists$  / no

#### :: Tube nuts

#### Prod.# / Discription / Material / Standard

NutTube6x60 / Long tube nut (for stretcher T bolt excepts 1s) / SS304 /  $\sim$ 09/2015