

オスプレー クレセント / ルナシリーズ 取扱説明書

この度は、クレセントまたはルナシリーズをご購入いただきありがとうございます。クレセントとルナには大量の荷物を快適に背負うための背面システムを搭載し、エクスペディション、長期縦走、バックパッキングに必要な可能をフル装備しています。この取扱説明書をお読みいただき、バックの機能を十分に活用してください。

ベルトパックとして使える トップポケット



エクセサリーに対応



トップポケット

トップポケットは荷物の量に応じて上下に移動することができます。また取り外して、ベルトパックとしても使えるように、背面パッドとウェストベルトを備えています。トップポケットを取り外す場合は、Aのバックルからウェビングテープを外し、Bの位置に取り付けられているプラスチックループとCのロードリフターラダーバックルからウェビングテープ引き抜いてください。取り付ける場合は取り外しと逆の手順で装着してください。

バック本体の荷室へのアクセス

1 本体上部からアクセスする場合はトップポケットストラップ(1)を外し、トップポケットを背面側に返し、コードロックを操作して吹き流しを開いてください。

2 ルナ 60 以外のモデルには本体正面からアクセスするためのジッパー(2)を備えています。

3 本体下部のスリーピングバッグコンパートメント(3)は大きく開き、荷物の出し入れがスムーズです。

4 本体内部にはラダーロックバックルにウェビングテープを接続するだけで簡単に1~2気室の切り替えができるフラップを装備しています。

エクセサリーアタッチメント

本体正面にDリングを備え、機能や容量の追加ができるエクセサリーアタッチメントを取り付けることができます。

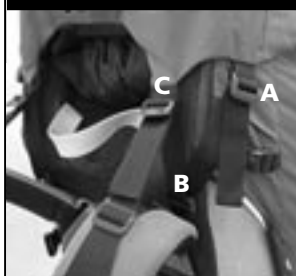
アクアソースリカーブ

本体内部にクイックリリースバックルで接続されているハイドレーションスリーブは、取り外して本体下部に装備されているスリーピングパッドストラップを装着することで、シンプルな軽量ハイドレーションパックとして単体で使用することができます。



日本語版

トップポケット

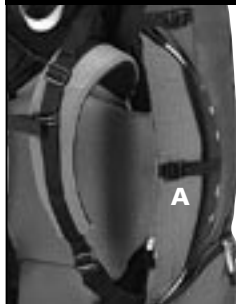


ベルトパックとして使える トップポケット



アクアソースリカーブ

リカーブロッド



リカーブロッド

クレセント/ルナシリーズに搭載されているリカーブサスペンションには、強度とフレキシビリティに優れた弓状の7075 アルミニウム製ロッドを使用しています。このリカーブロッドが大量の荷物の荷重もしっかりと受け止め、快適な背負い心地を実現します。リカーブロッドの両端は可動式のアルミニウムチューブに接続され体の動きや荷重分散の調整にしっかりと追従します。Aのリカーブストラップは、リカーブロッドのテンションを調整するものですが、アクセサリーの固定にも使用することができます。

コンプレッション

クレセント/ルナシリーズは本体正面に備えられている3本のコンプレッションストラップと、本体内部のインターナルコンプレッションストラップ(赤色)の合計4本ストラップを締めることで、荷物をしっかりと保持し荷重を背面に引き寄せることができます。荷物をパッキングする場合は全てのコンプレッションストラップをゆるめて、ヘッドカッパ部を外側に押し出すと作業がスムーズになります。パッキングが終了しましたら全てのストラップをしっかりと締めてください。また、荷物が少ない場合も下側2本のコンプレッションストラップを本体サイドのバックルに接続することで対応することができます。

アルミニウムステーの調整

クレセント/ルナシリーズはバックの剛性を高めるために、2本のアルミニウムステーを内蔵しています。出荷状態では多くの方にフィットする一般的な曲線に仕上げられていますが、曲線が体型に合わない場合や、より高いレベルのフィッティングを求める場合は、アルミニウムステーの曲がり調整することができます。

ランバーパッド(B)の上部を引き出して手前に開き、アルミニウムステーを引き抜いてください。出荷状態の形に戻せるように、調整前の曲線を紙に記録しておくことをおすすめします(C)。本体から取り外したヒップベルトにアルミニウムステーを差し込み、腰骨を包み込むように装着します(D)。アルミニウムステーが背中の曲線に沿うようにアルミニウムステーの曲がり調整します。調整は2本のアルミニウムステーを重ね、同時に膝にあてがうようにして、曲げすぎないように少しずつ慎重に行ってください。

バイオフィームハーネス & ヒップベルト

バイオフィームハーネスはデュアルデンシティーフォームと呼ばれる堅さの異なるフォームパッドを重ねて使用することで、軽さと快適性を両立しています。各サイズともベルクロにより背面長を無段階で調整することが可能で、各サイズとも約5cmの調節幅があります。バイオフィームヒップベルトは熱形成可能な伸縮性のあるサーモフォームを堅いパッドで覆う構造で、腰骨をしなやかに包み込み最上級のフィット感を実現しています。

インターナル コンプレッション



クレセント/ルナ 正面

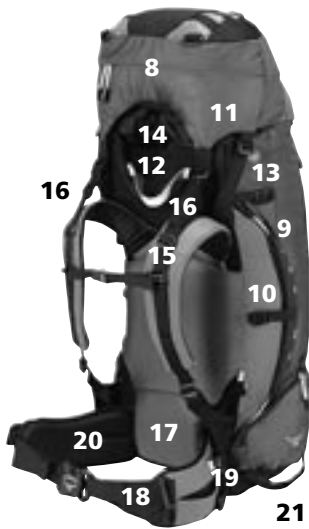


- 1 トップポケット。
- 2 コンプレッションストラップ。
- 3 止水ジッパーポケット付きのストレッチメッシュフロントポケット。
- 4 サイドジッパーポケット。
- 5 アイスアックスループ。
- 6 スリーピングパッドストラップ。取り外してアクアソースリカーブのショルダーベルトとして使用可能。
- 7 トップポケットコンプレッションストラップ。

アルミニウムステーの 曲がり調整



クレセント / ルナ 背面



- 8 トップポケットジッパー。
- 9 7075 アルミニウム製リカーブストラップ。
- 10 リカーブロードテンショナー。テントポールなどの固定にも使用可能。
- 11 トップポケットアタッチメントストラップ。
- 12 キャリーハンドル。
- 13 アジャスタブルスキーキャリストラップ。
- 14 モールデッドヘッドカップ。
- 15 バイオフォームハーネス。
- 16 ロードリフトトラップ。
- 17 ランパッド。
- 18 カの入れやすいエルゴブルヒップベルトクロージャー。
- 19 デュアルヒップコンプレッサーストラップ。
- 20 熱形成が可能なバイオフォームCMヒップベルト。
- 21 スキーループ。

ヒップベルトの熱形成

クレセント/ルナシリーズに採用されているバイオフォームCMヒップベルトは、個人個人の骨格にぴったりとフィットする形に熱形成することが可能です。熱形成にはオスプレー・カスタムモールドイング専用のオープンを使用します。オープンの設置店につきましては、下記までお問い合わせください。

株式会社ロストアロー

TEL: 049-271-7113(ユーザーサポート)

サイジング

クレセント(メンズモデル)のショルダーベルトとヒップベルトはS、M、L。ルナ(ウィメンズモデル)には女性の体型にぴったりとフィットするXS、S、Mがラインナップされています。

リカーブサスペンションの調整

クレセントとルナには重い荷物を快適に背負うために開発されたリカーブサスペンションを搭載しています。

調整の概略: まずリカーブサスペンションを体にフィットさせた後、バック本体をリカーブサスペンションにフィットさせます。

調整の手順: 全てのリカーブサスペンション調整ベルトを緩めてからバックを背負い、ヒップベルトのパッドが腰骨を心地よく包み込む位置でヒップベルト **A** を締めてください。最も快適に背負える位置にショルダーベルトのアジャスター **B** を締めてください。次に、ロードリフトトラップ **C** を締めてバックをサスペンションに引き寄せます。この時、ショルダーベルトが肩から浮き上がらないようにしてください。スターナムストラップ **D** を上下させて肩胛骨付近の快適な位置にセットしてください。

荷重バランスやフィット感の最良のセッティング位置は体格だけでなく、筋力や疲労度によっても変化します。行動中にも必要に応じてフィッティングの調整をすることをおすすめします。

エルゴブルヒップベルトクロージャー

クレセント/ルナシリーズのヒップベルトには、カの入れやすいエルゴブルデザインを採用しています。フィッティング時には、両サイドのバックルを緩めて、正面のクイックリリースバックルを連結し、両サイドのウェビングベルトを、正面のクイックリリースバックルの前で交差するように引き締めてください。



フィッティング



バックのお手入れ

オスプレーバックは良質の素材と丁寧な縫製により、とても丈夫に作られています。正しくお手入れをしていただき、末永くご愛用ください。

- 使用後は速やかにバックを清掃してください。荷物を全て取り出し、バックを逆さまにしてゴミやほこりを取り除きます。
- 汚れの気になる部分は、中性洗剤を薄めた水を布に含ませ、固くしぼってやさしく拭き取ってください。
- 濡れている場合は、日陰に吊るして乾燥させてください。
- 保管する場合は、全てのストラップを緩め、乾燥した、暑くならない場所に吊るしてください。
- 汚れのひどい場合は、中性洗剤を使用して手洗いしてください。水でよくすすいでから、日陰に吊るして乾燥させてください。

主要素材

420D プロクンツイル、330 x 210 リップストップナイロン

500D & 1000D 平織りナイロン



www.ospreypacks.com

オスプレー日本総代理店
株式会社ロストアロー
www.lostarrow.co.jp

〒350-2213
埼玉県鶴ヶ島市脚折 1386-6
TEL:(代表)049-271-7111
(ユーザーサポート)049-271-7113
FAX:049-271-7112
e-mail: info@lostarrow.co.jp

パッキングのこつ

バック使用時はコンプレッション機能を使用して、荷物を固定してください。大型モデルには内部コンプレッションを装備したものがมีるので、それも併用してください。バックは細長く、なるべく横幅をとらないよう、左右の重量バランスが均一になるようにパッキングしてください。バランスが悪いと肩や腰への負担が大きくなります。荷物はできるだけバックの内部に収納してください。バックの外側に取り付けた荷物は、振れたり木や岩に引っかかったりしてバランスを崩しやすくなります。トップポケットに荷物を詰め込み過ぎて、全体の重量バランスをくずさないように注意してください。



←重いもの 軽いもの→

重いものはなるべく体寄りにパッキングします。

クレセント & ルナシリーズ

クレセント 110

	重量	容量
M	3.30kg	107 <small>リットル</small>
L	3.40kg	110 <small>リットル</small>

クレセント 85

	重量	容量
M	3.20kg	85 <small>リットル</small>
L	3.30kg	88 <small>リットル</small>

クレセント 70

	重量	容量
M	3.12kg	70 <small>リットル</small>
L	3.23kg	73 <small>リットル</small>

ルナ 70

	重量	容量
XS	2.78kg	64 <small>リットル</small>
S	2.89kg	67 <small>リットル</small>
M	3.00kg	70 <small>リットル</small>

ルナ 60

	重量	容量
XS	2.61kg	54 <small>リットル</small>
S	2.72kg	57 <small>リットル</small>
M	2.84kg	60 <small>リットル</small>