

白いネレウス

— 年間数量限定モデル (XS、Sサイズ限定) —

MADE IN JAPAN

コンビネーションバルブII仕様モデル 

JX4410HW ¥191,400 (本体価格¥174,000)

サイズ/XS、S

コンビネーションバルブII

手を上げることなく手元のボタン操作で給気と排気が行なえます。もちろん従来のオーラルインフレーション (口での給気) も可能です。



2way INFLATOR

ダイバーの好みで2つのインフレーターポジションが可能。



ノーマルポジション

一般的なインフレーターのパッケージポジションです。



バックポジション

インフレーターホースを左肩部から背中側に回し、リモート部を左ポケットにセットするポジションです。ショルダー部に蛇腹ホースがなくなるため運動性に優れ、水中撮影や水中作業が容易になります。また、リモート部が定位置にあるために操作がしやすく、腕を大きく曲げたり伸ばしたりが不要なため、体の硬いダイバーにもオススメです。

スタンダードインフレーター仕様モデル

JX4420HW ¥174,900 (本体価格¥159,000)

サイズ/XS、S

スタンダードインフレーター

ブルタンブ機能搭載のスタンダードインフレーターです。



NELEUS BC Ver.H

HYPHER POCKET WHITE MODEL

全ては快適にダイビングを楽しむために

ダイレクトベルト&スライドフロート

ベルト構造がフロートから独立することで、BC内へのエア給気による体への圧迫を緩和させます。



リリースバルブ

リリースバルブは右肩/右腰2カ所に装備。



セパレートショルダー

ショルダーベルトとフロートを分離することで、フロートにエアを入れても常にショルダーベルトは、フロートに影響されずに体にフィットします。



バックパッド一体型ショルダーベルト



登山用リュックのノウハウを徹底研究し、ダイビング用に理想的な長さ・厚み・クッション・カーブ形状・チェストベルト位置を実現し、且つバックパッドと一体形状にすることでBCの一体感が生まれます。超薄型ハーネスとの組み合わせでシリンダーの理想的な背負い心地を実現しています。

Body material

耐久性・耐候性に優れた高強度 66ナイロン840デニールを採用。



フロントタイトアジャスター

サイドベルトとポケット内側を連結するストレッチコードを設け、長さを変えることによりBCポケット部の上下動きをタイトに、またはルーズに調整することができます。

Float

フィット感へのこだわり H.f.s フロート構造

H.f.s フロート構造

独自の特殊形状リップにより体を含み込むように膨らみ、フィット感抜群です。水中/水面で圧迫感がなくバランス良く充分な浮力を確保できます。



超薄型フルハーネス SH SLIM HARNESS

背中とタンクの距離を極限まで近づけることで、シリンダーの重量感を軽減します。



ロングタンクバックル

女性やシニアも楽にセットができます。

多彩なアレンジが可能なDリングとティージーチェーン

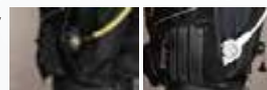


クレストや外付ポケットなどのアクセサリ類を携帯するのに便利なDリングを計20個を装備。またナイフなどのアクセサリ類の装備に便利なティージーチェーンを両サイドに完備。

ダイバーの好みに対応するために多彩なポケットを用意

①ストレージポケット

ゲージやオクトパスなどを収納できるポケットを装備。



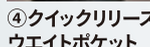
②ダブルファスナーポケット

収納性と開閉を考慮しダブルファスナーを採用。



③ユーティリティポケット

ライトやシグナルフロートなどに取り出ししたいアクセサリ類を、収納できるファスナーのないユーティリティポケットを装備。紛失しないように内側にDリングを配置。



④クイックリリースウエイトポケット

緊急時にクイックリリース可能なウエイトポケットを両サイドに装備。ウエイトは片側4kgまで収納可能。

⑤カマーベルトキーポケット

カマーベルトに便利なキーポケットを装備。



ウェストカーブライン WEST curve LINE

快適な装着感のために両サイドのウェストラインを、腰のカーブラインに沿ってカット。

ホースクリップ

取り外し可能な標準装備のホースクリップで、オクトパスやゲージなどを好みの位置にホールド



NELEUS BC ver.H SIZE LIST

サイズ	身長 (cm)	胸囲 (cm)	胴囲 (cm)	浮力 (kg)
XS	145 ~ 155	72 ~ 80	60 ~ 76	12
S	155 ~ 165	80 ~ 88	60 ~ 76	14

本体(コンビネーションバルブII仕様の場合)

重量(バルブ含む) / XS 3.3kg S 3.5kg
使用温度範囲 / -5 ~ +50C
主な材質 / 840 デニールナイロン合成樹脂(基布:ナイロン裏面:ポリウレタン)
※ホースホルダー、ホースクリップ、ホイッスル標準装備

リリースバルブ

2ヶ所(右肩部、右腰部)

Dリング

20個

コンビネーションバルブII

長さ(プランケット中心-先端) / 550mm
パワー給気/オーラル給気/リモート排気(左肩部)

スタンダードインフレーター

長さ(プランケット中心-先端) / 550mm
パワー給気/オーラル給気/プルダンプ排気(左肩部)

BCホース

材質/内管・外皮:樹脂 継手金具:銅合金
径/内径 6.5mm 外径 13mm
長さ / 700mm
継手ネジ / 3/8-24UNF
最高使用圧力 / 15bar
最小曲げ半径(ホース内側) / 20mm
ホースガード / 標準装備