



REGULATOR/OCTOPUS



REGULATOR / FULLFACE MASK

bio-regulator a-320 Nrx

快適な呼吸、安定性能を追求した高機能レギュレーター

あらゆる状況下での快適な呼吸にこだわり、徹底した品質管理により安定した性能を実現するアポロのバイオレギュレーターシリーズ。深度の変化、タンクの残圧にも影響されず、水中でもより自然な呼吸を可能にするバイオアシシステム(B.A.S.)を搭載。



●バイオレギュレーター a-320 Nrx No. 6101 120000 6500087-5-6000027 ¥132,000

- 【1stステージ】
 - 基本構造: バランスダイヤフラム方式 二重ダイヤフラム式ドライチャンバー
 - 形状: ヨークタイプ
 - 本体材質: 鍛造真鍮合金(ボディ・ヨーク)
 - 表面処理: クロムメッキ
 - サービスポート: 高圧7/16インチ×2、中圧3/8インチ×4、左右対称ポート配列
 - 中圧設定値: 9.6bar
 - 最大使用可能高圧値: 220bar
- 重量: 約750g
- その他:
 - 高性能H.P.シート(バイオ360)使用
 - バケットタイプダストフィルター使用
 - バイトン・Oリング使用(高圧部のみ)
- 【2ndステージ】
 - 基本構造: ダウンストリームバルブ方式 バイオアシシステム(B.A.S.)搭載、流量調整機構搭載
 - リングカラー: SV、BK(2色)
 - 材質: ノトムケース→ABS-PC、トップカバー→ウレタン樹脂、メイン可動部→真鍮合金+超撥水メッキ処理、マウスピース→シリコーン(BK)
 - L.P.ホース: ボール式スウィベルジョイントL.P.ホース
 - L.P.ホースカラー: BK
 - L.P.ホース長さ: 70cm
 - 本体重量: 約405g(本体235g+ホース170g)

二重ダイヤフラム式ドライチャンバー



1stステージは空気密閉式の二重ダイヤフラム方式を採用。内部に漏水しないドライチャンバー構造のため、部品の劣化が少なく、初期性能が持続。メンテナンス性も向上しています。また、寒冷地でも内部凍結を防ぎ、あらゆる状況下でも安定したエアを供給します。

高性能H.P.シート バイオ360



心臓部には強靭かつ高性能H.P.シート「バイオ360」を採用。従来のH.P.シートが求められている耐久基準「30万回呼吸・約3,000ダイブ」の約7倍、「200万回呼吸以上・約20,000ダイブ以上」の高性能で、安定的にエアを供給します。

バイオアシシステム



2ndステージは特殊構造「バイオアシシステム」を搭載。わずかな圧力変化を感知し、バルブが解放されるため、違和感なく快適で自然な呼吸を実現。深度の変化、タンクの残圧にも影響されません。また、ボール式スウィベルジョイントL.P.ホースを採用し、頸の疲れも軽減します。

カラーバリエーション



bio-fullface mask

受注生産品

ダイバーの使い勝手を追求し、開発したフルフェイスマスク。

●バイオフィルフェイスマスク アルミフレーム仕様

No. 6102 41000 8000823 ¥45,100

- フレームカラー: BK
- フレーム材質: アルミ合金 / 削り出し加工
- フレーム表面処理: 製地仕上げ・アルマイト処理
- フレンジ: ストラップカラー: BK
- フレンジ: ストラップ材質: シリコーン
- レンズ: 4mm強化レンズ
- ※度付きレンズなどに交換することも可能
- その他: ドレインバルブ標準装備
- 重量: 約478g

ステンレスフレーム仕様

No. 6103 54000 8000234 ¥59,400

- フレームカラー: Chrome
- フレーム材質: ステンレス合金 / 削り出し加工
- フレーム表面処理: バブ研磨処理
- フレンジ: ストラップカラー: BK
- フレンジ: ストラップ材質: シリコーン
- レンズ: 4mm強化レンズ
- ※度付きレンズなどに交換することも可能
- その他: ドレインバルブ標準装備
- 重量: 約518g



作業ダイバーなど様々なダイバーのニーズに対応するため開発したフルフェイスマスク。フレームはバイOMETALマスクシリーズのモデルを転用しており、軽量かつコンパクト。肩周部(セッター)も非常に薄く、競球からレンズまでの距離も近くなるように設計されているため、ダイバーに広い視野を提供します。また、左右の拡張ポートに取り付け可能なオプション部品も各種用意しています。さらに、より強度の高いフレームを使用したステンレスフレーム仕様を選択すると、別売のテクニカルマウントなどを取り付けることによって、水中ライトやカメラハウジングを、マスクに直接固定することが可能です。

※上記画像はステンレスフレーム仕様・呼吸バルブ付き・2ndステージなしモデルとなります。また、フレンジは2019年以前モデル(旧タイプ)となります。

テクニカルマウントなどを取り付け可能※



ステンレスフレーム仕様には、テクニカルフレームシステムを搭載しています。テクニカルマウントなどを使用して、水中ライトやカメラハウジングなどを取り付けることが可能です。※テクニカルフレームシステムはアルミフレーム仕様には非対応。

オプション

- 呼吸バルブ取付(左右位置指定可能) 1ヶ所11,000円(税別)
 - マイクフリッププレート取付(左右位置指定可能) 要お問い合わせ
 - マニュアル操作式ドレインバルブ取付 要お問い合わせ
 - フルフェイスマスク専用2ndステージ取付 40,000円(税別)
- ※2ndステージ取付は仕様によって価格が変動します。
※規定のオプション以外にもお客様の要望に合わせて可能な限り、カスタマイズ対応させて頂いております。ご要望等がございましたら、お気軽にご相談ください。

呼吸バルブ(オプション)



拡張ポートに水面や陸上での呼吸用の呼吸バルブ(POM製)を取り付けることが可能。水面や陸上でのマスク装着時に呼吸孔を開放することで、タンクエアの浪費を防ぎます。

マイクフリッププレート(オプション)



拡張ポートにマイクフリッププレート(POM製)を取り付けることが可能。お手持ちの通信装置を取り付けることが可能になります。なお、対応する通信装置については、お問い合わせください。

フルフェイスマスク専用2ndステージ(オプション)



apolloのフルフェイスマスク専用2ndステージを取り付けることが可能。この2ndステージはフルフェイスマスクとの固定に金属プレートを採用しており、マスク装着時の安定性が高く、脱着の心配ありません。

安定したエア流量確保と安全ロック構造を両立した呼吸ライン用自動ロックカバー。



安定したエア流量確保と安全ロック構造を両立した呼吸ライン用カバー。エアの閉塞部を発生させない、独自の構造を採用し、圧力損失を極限まで抑えることに成功。潜水用のフルフェイスマスクやヘルメット、陸上用の送気マスクなどの送気ラインに接続することで、マスク本体と呼吸ラインを分離することが可能となり、器材交換やメンテナンスが容易になります。

●自動安全ロックカバー No. 6104 41000 9000963 ¥45,100

- 材質: 真鍮合金+ニッケルクロムメッキ処理
- 全長: 51.0mm
- 外径: φ26.0mm
- 重量: 約106g
- 使用気体: 空気
- 使用圧力: IMPa以下
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- 特許出願済
- ※専用カバー、L.P.ホースは別売となります。また、通常のL.P.ホース(φ3/8インチ、φ9/16インチ)を自動安全ロックカバーに接続する場合は、別途ナット(#3190200037)が必要となります。

独自ロック構造による簡単かつ確実な接続

自動安全ロックカバーをカバーに奥まで挿し込むと、内蔵スプリングにより本体側の外周リングが自動的に回転し、ロック状態となり、通気可能な状態になります。この独自ロック構造により、従来のカバーと比較して、簡単かつ確実に接続することが可能です。取り外す際には、2アクションを必要とする安全構造を採用。使用中に不意に外れたいすることもなく、誤操作によるトラブルも解消しています。

取り外しは2アクションの安全構造



2ndステージに直接取り付ける場合

- ①2190000005 カプラー-G
 - ②3190200040 スウィベルカプラー-H
- が自動安全ロックカバー、L.P.ホースとは別に必要となります。



スラントスウィベルジョイントを使用して、2ndステージに取り付ける場合

- ①2180100000 スラントスウィベルジョイント
 - ②3190200040 スウィベルカプラー-H
- または、2190000006 カプラー-H
- ※2ndステージのホース接続部の形状により、使用部品が異なります。詳細は下記を参照ください。
- ③2190000003 カプラー-F
- が自動安全ロックカバー、L.P.ホースとは別に必要となります。

※自動安全ロックカバーの取り付け方法についてご不明な点がございましたら、お問い合わせください。

●スラントスウィベルジョイント No. 6105 12900 9001611 ¥14,190

- #2180100000
- 材質: 真鍮合金
- 全長: 31.9mm×28.0mm
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- 交換角度: 70°
- Oリング付き

●スウィベルカプラーH No. 6107 14500 9005031 ¥15,950

- #3190200040
- 材質: 真鍮合金
- 全長: 21.0mm
- 外径: φ21.0mm
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- ネジ径: 9/16インチネジ・18UNF
- ※2ndステージのホース接続部の取組にOリングで取組んでいるタイプ。また、2ndステージのホース接続部の外側にOリングが挿入できるタイプが対象です。

●L.P.ホース No. 6106 7800 900207 ¥8,580

- #2185004400
- 全長: 70cm
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- Oリング付き
- ※L.P.ホースの特注サイズの作製も可能です。

●カプラーH No. 6108 19000 9000079 ¥11,000

- #2190000006
- 材質: 真鍮合金
- 全長: 27.5mm
- 外径: φ20.0mm
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- ネジ径: 9/16インチネジ・18UNF
- Oリング付き
- ※2ndステージのホース接続部の取組に内側のリングで取組んでいるタイプで、2ndステージのホース接続部の外側にOリングが挿入できないタイプが対象です。

●カプラーF No. 6109 5700 900315 ¥6,270

- #2190000003
- 材質: SUS
- 全長: 30.5mm
- 外径: φ15.5mm
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- Oリング付き
- ※自動安全ロックカバー用

●カプラーG No. 6110 20000 9000061 ¥22,000

- #2190000005
- 材質: 真鍮合金
- 全長: 31.5mm
- 外径: φ20.0mm
- ネジ径: 9/16インチネジ・18UNF
- Oリング付き
- ※自動安全ロックカバー用

●ナットB No. 6111 7300 900756 ¥8,030

- #3190200037
- 材質: 真鍮合金
- 全長: 25.0mm
- 外径: φ18.0mm
- ネジ径: 3/8インチネジ・24UNF
- ネジ径: 9/16インチネジ・18UNF



REGULATOR/OCTPUS



マスク

スノーケル

フィン

ブリー

グローブ

ナイフ

ライト

ウェイト

バック

マシナリ

キレオー

ゲージ

BC

タンク

フュー

ウェアー

マシナリ

ウェアー

マシナリ

マシナリ

マシナリ

マシナリ

時計

REGULATOR



●バイオレギュレーター a-320 Nrx ブラックエディション

No. 6301 7500090

¥184,800

【限定50台】快適な呼吸、安定性能を追求した、Nitrox対応高機能レギュレーターに、低温黒色メッキを施したオールブラック仕様が登場。

●あらゆる状況下での快適な呼吸にこだわり、徹底した品質管理により安定した性能を実現するアポロのバイオレギュレーターシリーズ。深度の変化、タンクの残圧にも影響されず、水中でもより自然な呼吸を可能にするバイオエアシステム(B.A.S.)を搭載。

●2ndステージ
・フレックスホース(国産)+ボールジョイント仕様



●XS COMPACT/AC2 No. 6302 7500525-5-7000094

¥77,000

●1stステージ ヒストンタイプ ●2ndステージ ダウンストリームタイプ ●HPポート×1 LPポート×4
●超軽量、シンプルな構造のファーストステージに、新設計フェイスカバーのセカンドステージ。
●フェイスカバーにある水圧感知ホールは、ダイヤフラム/デマンドレバーの稼働を最適に行えるよう設計されている。

●アンバランスピストン
●中圧値:9.5-10bar
●LPポート4
●HPポート1
●流量:毎分2100リットル
●重量:1stステージ 635g
2ndステージ 135g(ホース含まず)



●MC9/COMPACT No. 6303 1580009

¥173,800

●最小限のスペースに最大限のパフォーマンスを発揮できるようデザインされたレギュレーター。
●頸の負担軽減を考え、軽量ハイテクポリマー素材を採用した2ndステージは、より効率の良い呼吸ができるように、水圧感知ホールを配置し、呼吸抵抗の軽減に成功している。



●T10-SC CROMO/GALAXY ADJUSTABLE

No. 6304 1580009

¥173,800



●バイオDIN
ファーストステージ

No. 6305

78000

8500366

¥85,800



●DINアダプター

No. 6306

12000

9000801

¥13,200

●本体材質:真鍮合金
●フィルター仕様:高密度・低圧損の円筒型ステンレスメッシュフィルター



●ヨークDINアダプター

No. 6307

11000

900099

¥12,100

●DINタイプの1stステージをヨークタイプに変換
●材質:鍛造真鍮合金



フーカー潜水専用です

●オクトパス・フーカー No. 6308 64000

8500446

¥70,400

フーカー潜水専用セカンドステージ(日本仕様、日本国内限定品)

●フーカー潜水専用セカンドステージ
●バランスタイプ機構で極めて低い呼吸抵抗水中の重労働でも楽な呼吸を提供
●流量調節機能付き
調整ノブを締めるとデマンドタイプに設定できます
調整ノブを緩めるとフリーフロー状態に設定できます
●ベンチュリーレバー付き
●英国製日本仕様、日本国内限定品
●常用圧力のフーカー潜水用のセカンドステージです。
通常のスクーバダイビング用ではありません。

OCTPUS



●OCTOPUS MG BALANCED

No. 6309

58000

7500534-5-7000604

¥63,800



●オクトパス ヘルックスプロ

No. 6310

48000

7500063-5-7000633

¥52,800

●総重量:350g ●バランスタイプ ●ベンチュリー調節スイッチ
●2ndステージのヒートエクスチェンジャーがセカンドステージ内部での凍結を軽減
●人間工学的デザインに基づくベンチュリー調節スイッチはグローブをした手でも微細な調節が可能
●工具なしでマウスピース交換可能
●ラバーホース



●オクトパス ヘルックス コンパクトプロ

No. 6311

50000

7500573-5-7000053

¥55,000

●総重量:300g
●バランスタイプ
●ベンチュリー調節スイッチ
●カバーオープニングチャンネル
●工具なしでマウスピース交換可能
●フレックスホース



REGULATOR



●バイオレギュレーター a-110 Nrx No. 6401 138000 75005301-5-7000669 ¥151,800

潤いエアーとなめらかな吸い心地を実現した超軽量レギュレーター

- [1stステージ]
- 材質:鍛造アルミニウム合金ボディ
- 表面処理:アルマイト処理
- 仕様:
- クリーンエアシステム内蔵 (外部注水機構付)
- バランスダイヤフラム方式
- 二重ダイヤフラム式ドライチャンバー
- ヨーク体成型
- バケットタイプダストフィルター使用
- 高圧部バイトンOリング使用
- H.P.シート: H.P.シートバイオ360 (サンロクマル)
- サービスサポート: 高圧7/16×1、低圧3/8×4
- 中圧設定値: 0.96MPa/20MPa
- 重量: 420g
- [2ndステージ]
- 材質: 樹脂製ボトムケース
- 重量: 360g
- 仕様: 流量調整機構付、超微水メッキ処理、超微水メッキ処理、ボルトジョイント付中圧ホース、B.A.S搭載
- ホース長: 60cm



●バイオレギュレーター a-320 DIN Nrx

No. 6402 120000 7500009-5-7000048

¥132,000

- [1stステージ]
- 材質: 鍛造黄銅合金ボディヨーク
- 表面処理: クロムメッキ
- 形状: ヨークタイプ (DINアダプター別売)
- 仕様:
- バランスダイヤフラム方式
- 二重ダイヤフラム式ドライチャンバー
- 左右対称ポート配列
- バケットタイプダストフィルター
- 高圧部バイトンOリング
- H.P.シート: バイオ360
- サービスサポート: 高圧7/16×2、低圧3/8×4
- 中圧設定値: 0.6bar
- 最大使用可能高圧値: 220bar
- 重量: 600g

- [2ndステージ]
- 材質: ABS/PC製ボトムケース
- 樹脂: クレタン樹脂トップカバー
- 重量: 360g (本体)
- 仕様: 流量調整ダイヤル、超微水メッキ処理金属部品、ボール式スワイベルジョイントホース、B.A.S. (バイオエアシステム)
- ホース長: 70cm
- 外観色: シルバー/ブラック



●Master/T10-SC Cromo No. 6403 120000 7500009-5-7000048 ¥132,000

- [1st]
- 水密チャンバ付きハイバランスダイヤフラム
- 2HP 7/16 UNFポート、4つのMP 3/8 UNFポート
- 動作圧力: 300 bar (4350 psi) DINバージョン、232 bar (3365 psi) 国際バージョン
- キャリブレーション圧力: 10 bar
- PVDプロセスでコーティングされたボディ
- 化学ニッケルメッキ球状プロセスの高容量コンカルフィルター
- AISI 316スチールのリムーバブルノズル
- ハイバランスシステム
- 耐圧低下空気はね
- マイクロレニング処理を施したステンレス製校正スプリング
- 低摩擦テクノノーマスターダイヤフラム
- ポリウレタン熱可塑性プラスチックのボディプロテクション
- 供給空気量: 4500ℓ/min
- 重量: INTバージョン: 720g
- 重量: DINバージョン: 602g

- [2nd]
- 空気圧バランス
- 調節可能なベンチュリ
- 調節可能な吸気努力
- 特許取得済みの楕円形ダイヤフラム
- 特許取得済みの低摩擦レバー
- インジェクタなしのエアードリシステム
- PVDプロセスでコーティングされた調整ノブ
- レーザーでエッチングされたチタンのフロントピース
- 内部熱交換器
- カムロック付きキャップ開口部
- 騒音吸収テクノポリマー本体
- 取り外し可能なテクノポリマーデフレクター
- 取り外し可能なメカニクス
- ホースなし重量: 207g



●ポセイドン Xstream Dive レギュレーター

No. 6404 170000 90000351

¥187,000

- Xstream Dive レギュレーターはヨーロッパでのあらゆる安全基準に合格した他に類を見ない理想的なレギュレーターです。
- セカンド部に取り付けられている中圧ホースは、ファーストステージ部分が万が一誤作動して高圧の空気を送った場合は、安全バルブが働き、呼吸に影響されません。
- 呼吸抵抗は深さに関係なく信じがたい軽さです。
- 独特なポセイドンのバルブ加工技術により、外部での調整は一切不要です。
- 全てのダイヤフラムは完全に守られているため、流れの強い海域、スクーターを使用時の抵抗等でもフリーフローすることなく、呼吸はまったく影響されません。
- 動く部品は最低必要部のみで設計されているため、寒冷地での潜水にも最適です。
- ファーストステージはボールバルブ使用のバランスダイヤフラム式でセカンドステージを取り付けることにより、ヨーロッパ基準EN250で要求されている50Barよりはるかに低い16Barでも通常の呼吸ができ、34Barも多く潜水することが可能になります。
- オリングは他のレギュレーターと比較してメタラジを除いて極端に少なくなるように設計されており、空気漏れを防止しています。
- ポセイドンサーモダイナミック凍結防止装置はメンテナンスは不要な装置で、寒冷地での潜水には最適です。



OCTOPUS



●オクトパス ABS No. 6405 43000 7505223-5-7000103 ¥47,300

- 総重量: 350g
- ダウンストリームバルブ
- 本体の上下関係なく呼吸可能
- オクトパス用ホースクリップ標準装備
- ラバーホース



●オクトパス ミクロン No. 6406 46000 7500543 ¥50,600

- 総重量: 290g
- バランスダイヤフラム
- デマンド調節ノブ
- 工具なしでマウスピース交換可能
- フレックスホース



●Xstream Dive オクトパス No. 6407 81000 9000927 ¥89,100

- サーボバルブセカンドステージ
- 安全バルブ付ホース
- 左右両用オクトパス

- マスク
- スノーケル
- フィン
- ブーツ
- グローブ
- ナイフ
- ライト
- ウェット
- バスキ
- スリッパ
- ビブス
- ケイシー
- ケージ
- BC
- タビ
- マシキ
- ウェザー
- スリッパ
- フットパッド
- 時計



CLEAN AIR SYSTEM



CLEAN AIR SYSTEM



●バイオフィルター No. 6501 80000/80000円 ¥33,000

- カラー SV (シルバー)
- オートノイズ3/8インチ用
- L/AアダプターとL/Aアダプターを併用することで、2つの1stステージに使用可能となります。
- 外径φ30mm
- 長さφ180mm
- ショックダンパー機能付
- 耐圧強度10MPa
- 材質: 高品質樹脂
- 付属品: 高圧ホース×1、ショックダンパーカートリッジ×2、クランプレッチ×1、六角レンチ×1、高圧ホース×1
- ナイトロックでの使用: 40%以下の換気効率で使用可能。ただし、ショックダンパーカートリッジは別途購入が必要です。

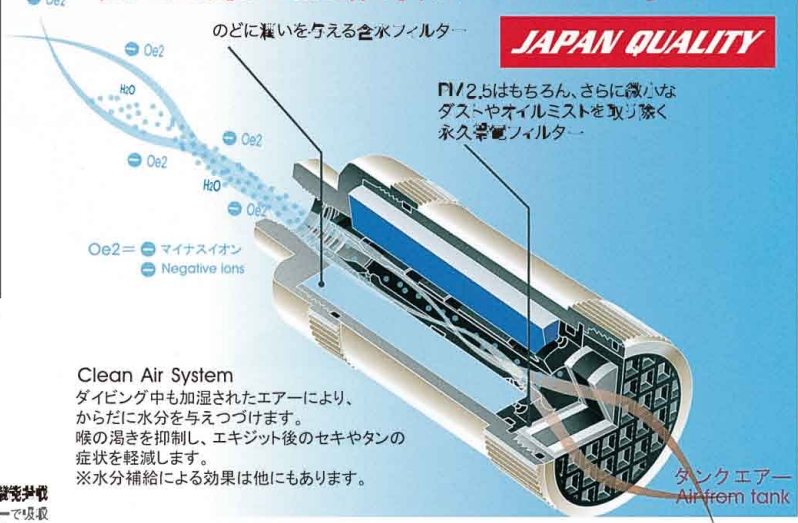
外注水機構

キャップ部分に逆起動防止機構が搭載されており、注水する際もキャップを外さず、高圧洗浄機で外注水を供給することが可能です。

ショックダンパー機能搭載

逆起動防止機構を内蔵のラバーで吸収する構造により、ねじの破損を防ぎます。

お手持ちのレギュレーターに取付簡単。
快適で綺麗な空気を作り出す、Clean Air System



Clean Air System

ダイビング中も加温されたエアにより、からだに水分を与えつづけます。喉の湿きを抑制し、エキジット後のセキやタンクの症状を軽減します。
※水分補給による効果は他にもあります。

バイオフィルターなし

温度3%以下

タンクからの乾いたエア

乾いたエアが呼吸器に送られ、呼吸器の乾燥により喉や鼻から水分が蒸発していき、喉の乾燥や鼻の乾燥が原因でセキやタンク症状が引き起こされます。

マイナスイオン効果

全球フィルターに水分を含ませた状態でバージをする。その際にマイナスイオン(7,000~8,000/a/cc)を放出します。マイナスイオンには、細菌やウイルスの増殖を抑制したり、疲労の軽減や肉体的な疲労を軽減させる効果があります。マイナスイオンは、マイナスイオン発生装置の設置により、ダイビング中に効果的です。

バイオフィルター装着時

温度70%⇒30%

湿度3%以下

湿度3%以下

ロブクリーナー機能

家で掃除機をかけてくれるタンクの内部は必ずしもきれいに限りません。エアを呼吸する際、エアは少量の水を含み、呼吸器の内部に残ります。呼吸器の内部が乾燥すると、喉や鼻の乾燥が原因でセキやタンク症状が引き起こされます。タンク内部にロブクリーナーを設置することで、タンク内部の水分を除去し、呼吸器の乾燥を防ぎます。ロブクリーナーは、タンク内部の水分を除去し、呼吸器の乾燥を防ぎます。ロブクリーナーは、タンク内部の水分を除去し、呼吸器の乾燥を防ぎます。

オーバーホールのご案内

バイオフィルターは、2年毎の交換が必要です。1. 交換、又は、000000の交換が必要となります。

錠・膜・オイルもとり除き綺麗な空気を作り出す

エアークリーナー機能搭載除菌フィルターがパワーアップ!
クリンアップ システムのアップグレード(高圧洗浄)機能のみを凝縮させたコンパクトフィルターです。従来の高圧洗浄機と違って、多層式のコンパクト(永久帯電)フィルターとし、換気効率を20%アップ、さらに高圧洗浄も40%アップ。

- カラー SV (シルバー) 鋼製、クロムメッキポートサイズ 3/8インチ径、1/2インチ径
- 外径 φ32mm(1.25インチ)、φ38mm(1.5インチ)、φ45mm(1.75インチ)
- 長さ φ120mm(4.75インチ)、φ125mm(4.9インチ)、φ130mm(5.1インチ)
- 材質: エレクトレットフィルターカートリッジ×2、クランプレッチ×1、六角レンチ×1
- ナイトロックでの使用: 40%以下の換気効率で使用可能。ただし、エレクトレットフィルターカートリッジは別途購入が必要です。



●バイオマイクロ No. 6502 80000/80000円 ¥22,000

永久帯電フィルター

汚れを吸着したフィルター



●L/Aアダプター-D No. 6503 80000/80000円 ¥3,300



●L/Aアダプター-E No. 6504 80000/80000円 ¥3,300



●3/8"延長アダプター No. 6505 80000/80000円 ¥4,180



●リングレット フィルター カートリッジ No. 6506 1000/9500円 ¥1,100



●逆水フィルター カートリッジ No. 6507 1500/9500円 ¥1,650



●注水ポトル No. 6508 200/9000円 ¥220



●クランプレッチ No. 6509 400/9000円 ¥440



●DINアダプター 半体 No. 6510 19000/90000円 ¥14,300



●DIN用ダストキャップ No. 6511 1800/9000円 ¥1,980



●シリコングリス 7g No. 6512 1000/9000円 ¥1,100



●クリストルーブ 3g No. 6513 2000/9500円 ¥2,200



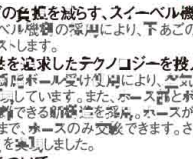
●クリストルーブ 57g No. 6514 2000/9500円 ¥13,200



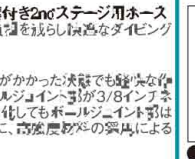
●バイオグリス No. 6515 2000/9000円 ¥2,200



●パールジョイント市販ホース60cm No. 6516 9000/90000円 ¥4,300



●パールジョイント市販ホース70cm No. 6517 9000/90000円 ¥5,400



●パールジョイント市販ホース90cm No. 6518 9000/90000円 ¥6,500



●パールジョイント市販ホース90cm (オクトパス用) No. 6519 9000/90000円 ¥6,500

●フィルター用アダプター(オクトパス用) No. 6520 8000/90000円 ¥3,300

※詳細な商品説明には使用しないでください。

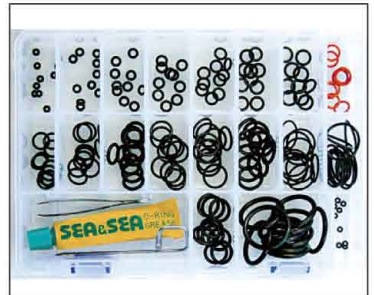


REG-OCT PARTS & VERSION-UP



REG-OCT PARTS & VERSION-UP

●P-1.5 No. 6701 ¥110 100 5005-50-3553	●P-3 No. 6702 ¥110 100 5005-50-3553	●P-4 No. 6703 ¥110 100 5005-50-3553	●P-5 No. 6704 ¥110 100 5005-50-3553	●6227-5 No. 6705 ¥110 100 5005-50-3553	●P-7 No. 6706 ¥110 100 5005-50-3553	●P-8 No. 6707 ¥110 100 5005-50-3553	●4C-KS-7 No. 6708 ¥605 550 50572-50-40022
●6227-7 No. 6709 ¥110 100 5005-50-3553	●568-013 No. 6710 ¥275 250 50521-50-40001	●P-11 No. 6711 ¥110 100 5005-50-3553	●568-014 No. 6712 ¥275 250 50521-50-40001	●568-015 No. 6713 ¥275 250 50521-50-40001	●P-14 No. 6714 ¥110 100 5005-50-3553	●S-18(YM-128-6) No. 6715 ¥110 400 5005-50-3553	●JASO-1022 No. 6716 ¥440 400 50002-50-40061
●ピンセット No. 6717 ¥330 300 50051		●Sシリコングリス No. 6718 ¥330 300 95582		●オーリング起し No. 6719 ¥330 300 50051		●各種オーリングセット190 No. 6723 15000 9505241 ¥16,500	
●タンクとレギの接続 ●P12.5 No. 6720 ¥110 100 5005-50-3553		●タンク用バルブの根元オーリング ●P-26 No. 6721 ¥220 200 50001-50-3507		●スチームオーリング ●S-1.5 No. 6722 ¥110 100 5005-50-3553		●スペアオーリングセット No. 6724 1000 95059 ¥1,100	



●各種オーリングセット190
No. 6723 | 15000
9505241 | ¥16,500

●プラスチックリアケースの中にレギOHの時やポンベのバルブの奥、ゲージの奥等に必要ある、オーリングを19種類(各種10個ずつ)とピンセット・シリコングリス・オーリング起しをセットしました。
●オーリングが一部無くなったら補充注文下さい。

●スペアオーリングセット
No. 6724 | 1000
95059 | ¥1,100

●カードサイズのプラスチックケースの中に、日常必要なオーリングが4種類(S-1.5、P12.5、P-11、568-014)、各3個ずつ入っています。合計12個入

●オクトバスホルダー2
No. 6725 | 2000
800061 | ¥2,200

●オクトバスをB.C.の口周りにネギで。●接続部分はブラネック製。必要とき強く引く強さだけを外せます。●取り外しがラクなため、他のアクセサリーの交換にも便利です。
●カラー:蛍光グリーン・蛍光ピンク・蛍光オレンジ・蛍光レモン・ブラック●全長:12cm

●ペルクロ クリップ
No. 6726 | 900
80027-5-75576 | ¥990

●Color:YL-BK-GN
●ペルクロタイプ

●セーフティプラグ
No. 6727 | 1500
800021-10-755211 | ¥1,650

●オクトバスのマウスピースに差し込みオクトを固定しておくセーフティプラグ。●オクトのリカバリーが容易でマウスピースの形くずれが防げます。

信頼あるブランド品、米國マンタ社製。
●レギュレータホルダー
No. 6728 | 3000
900072 | ¥3,300

●サイズ:レギュレータ全周62mm
●カラー:ブラック、イエロー、レッド
●レギュレータを手軽に腕に腕でホールドできます。●素材は硬くやわしいシリコン製なので、首など薬指がぶれることはありません。

●オクトネックレス M
No. 6729 | 2580
804802 | ¥2,838

●オクトネックレス S
No. 6730 | 30485 | ¥2,178

●長さM:約75cm・S:約59cm
●Color:BK-YL

●WEB オクトホルダー
No. 6731 | 2500
800002 | ¥2,750

●カラー:マウスピース付属
●Color:BK-BL-GN-PK-YL-FLAG-SV-RD-OG

レギュの保管時に砂などの侵入を防ぎます。
●オクトバスホルダー
No. 6732 | 1500
900531 | ¥1,650

●ダイビング時はオクトバスに装着しB.C.のリングへ。
●サイズ:全長10cm
●カラー:蛍光オレンジ、蛍光イエロー

●レスキューテープ
No. 6733 | 2200
900891 | ¥2,420

●Color:CR、BL、YL、RD、GN、OG、BK
●サイズ:長さ3.6m×幅25mm×厚さ0.5mm

【レスキューテープ】は接着剤を使用しておらず、従来の自己融着テープのようなゴム状の粘着質がない、レスキューテープ同士だけが融着する新世代の自己溶融シリコンテープです。-65℃～+260℃までの広い使用温度範囲に対応、煮沸殺菌も可能で、高い耐火性/耐水性/耐酸性/耐有機溶剤性/密着性が高く、金属保護用のラッピングにも最適です。さらに高い耐久性も兼ね備えており長期間変質がなく、8000Vの耐電圧を誇り、絶縁用ラッピングとしても最適です。

●レスキューテープ ディスプレイセット24本
No. 6734 | 36000
800082 | ¥39,600

●セット内容:アソート24本、ディスプレイ台、製品紹介DVD

●自動安全ロックカプラー
No. 6735 | 10000
900009 | ¥11,000

●材質:真鍮+ニッケルクロムメッキ処理 ●寸法:全長51mm、外径φ26mm
●使用気体:空気 ●使用圧力:1MPa以下
●ネジ径:3/8インチネジ24UNF
●専用のカプラー、L.P.ホースは別売となります。

●スラントスワイベルジョイント
No. 6736 | 8000
850086 | ¥8,800

●材質:真鍮+ニッケルクロムメッキ処理
●ネジ径:3/8インチネジ24UNF、3/8インチネジ24UNF、9/16インチネジ18UNF
●レギュレータの1stステージや2ndステージなどのL.P.ホースの取付角度を転回するためのジョイントです。

●2ndステージ 取付アダプターH
No. 6737 | 9000
900018 | ¥9,900

●材質:真鍮+ニッケルクロムメッキ処理
●ネジ径:3/8インチネジ24UNF、9/16インチネジ18UNF
●スラントスワイベルジョイントを、9/16インチタイプの2ndステージに接続するためのアダプターです。

●自動安全ロックカプラー用カプラーF
No. 6738 | 3500
900513 | ¥3,850

●材質:SUS
●ネジ径:3/8インチネジ24UNF

●ゲージプロテクトフィルム
No. 6739 | 700
80065 | ¥770

●25mm計厚保護フィルムx1個・50mm径DC用保護フィルムx2個(65x140mm厚保護フィルムx1枚)自分でカット出来るフィルム付きではほほ各種のダイブコンピューターに対応します。

●ラージオクトバスホルダー
No. 6740 | 1200
80069 | ¥1,320

●スプリットリング付
●Color:YL-PK

●オクトゴンオクトバスホルダー
No. 6741 | 1200
80069 | ¥1,320

●スプリットリング付
●Color:YL-GN-PK-OR

●オクトバスホルダーAC
No. 6742 | 1000
80008 | ¥1,100

●Color:BK-YL
●ペルクロタイプ

●オクトバスホルダーFB
No. 6743 | 800
80046 | ¥880

●Color: BK-GN-BL-PK-YL
●シリコン製

●FLEXOホースメッシュカバー30m
No. 6744 | 28500
8000822 | ¥31,350

●30m巻
●受発注注
●Color:8色

●自己融着テープ FLEXO取付用
No. 6745 | 1900
900171 | ¥2,090

●自己融着テープ FLEXO取付用

●ホースホルダー
No. 6746 | 1200
80069 | ¥1,320

●エアホースホルダーYタイプ
No. 6747 | 900
80027 | ¥990

●ロックングホースクリップ
No. 6748 | 1200
80069 | ¥1,320

●Color:BK-BL-YL

●エアホースホルダーHH
No. 6749 | 900
80027 | ¥990

●Color:BL-YL-OR-BK-PK

●エアホースダブルクリップ
No. 6750 | 900
80027 | ¥990

●Color:BK-PK-YL

●スパイラルホースラップ
No. 6751 | 1000
80008-10-75057 | ¥1,100

●各ホース類を保護し、日光や摩擦などから守る、ホースカララップ。
●簡単に巻き付けられ、カラーも豊富です。

