



Catalogue

OUR VALUES

1970年中頃、2人の人物がお互いの専門である精密工学の技術とダイビングの専門技術にインスパイアされ、最高のダイビング器材を造りたいと考えました。

そして北イングランドの小さなガレージで、のちに市場で最も高評価を受けるダイビング器材の開発がスタートしました。

数十年経った今も、この精密工学の技術者精神とクラフトマンシップは変わらず、世界規模の生産施設と工程の完全管理を可能にした Apeks 社が製造するレギュレーターは、今では設計・品質・性能において業界での基準とまでなりました。





温かい海であろうと寒冷地であろうと、Apeks 製品が貴方の冒険を最大限にデザインします。 先進的かつ優れた製品こそが、あらゆる要求に応えうる装備を実現できます。 何十年もの時間をかけて険しいテックダイビングの世界で、ダイバーに試され実証されてきた Apeks の製品を今、全てのダイバーに おすすめします。

Apeks という名前は、創業者の二人の頭文字から名付けられたものです。

Ken Smith Ainscough と Eric Partington







持続可能な社会を目指した活動



環境を配慮した パッケージを採用



2021 年より 製品パッケージから 全ての使い捨て プラスチックを 廃止します

Apeks ブランドのアパレルシリーズは再生素材を使用



すべてのサプライヤーにおいて 再生可能エネルギーを使用



<mark>すべて天然素材</mark>、 プラスチック不使用の パッケージを採用



(古いものから 新しい製品を 製造しています) イギリスの Apeks 社 敷地内に EV 車充電 スタンドを設置



Apeks ブランドのウェットスーツは一部製品を除き 自然に優しいネオプレーンを使用



ライムストーンベースの ネオプレーンウェットスーツ



· & · · ·

リサイクルタイヤを 使用したネオプレーン



プラボトルをリサイクルして 製造された糸で縫製 有志による ビーチクリーン







サイクル to ワーク制度

イギリスではサイクル to ワーク制度の一環として CO2 排出量を削減するために、 従業員に車通勤ではなく 自転車通勤を勧めています。

年間で



000

箇所以上の パッケージを廃止

全ての発泡スチロー ルは再生ダンボール に置き換わります







- ③ 社用車はハイブ リッド車
- **3. 従業員や訪問者は** 無料でチャージ



イギリス製造工場で出た ゴミの資源化

埋立地で廃棄される -般ごみをゼロに



の機械用潤滑油を 再生して再利用



トンの廃材真鍮を毎 年再利用

(ぞう 20 頭分の重さ)





オフィスや工場でプラスチックを廃止

10 万個相当のプラスチックカップを廃止



CONTENTS

アクアランググループ製品を安心してお使いいただくためのアフターサービスプログラムです。ご購入後30日以内に、お客様情報とご購入商品に関する情報を登録頂く事で、オーバーホール時に当社規定の交換パーツを5年間(年1回に限る)無償にてご提供させて頂きます。 日本アクアラング(株)では年1回もしくは1年に満たない期間でもダイビング本数100本に1回のオーバーホールを推奨致します。



ワランティーシステム対象製品

カタログ上このマークのついた製品がワランティーシステム対象製品です。

- *このシステムは日本国内のみの適用となります。 *このシステムはご登録いただいた個人のお客様本人のみ有効となります。他人に譲渡されたりした場合には無効となりますのでご注意ください。





REGULATORS





REGULATORS TECHNICAL INFORMATION

ANSTI (アンシティ) ~レギュレーターの呼吸抵抗値を測る実験機~

アクアランググループのANSTI設備ついて・・・

アクアランググループの製造拠点(アメリカ、フランス、イギリス)には開発、品質維持管理のために3台の大型水槽式L.S.E.T.F.という機種を保有しています。これは、寒冷水の測定、逆立ちやあお向け等ポジションを変えての測定、リブリーザーの測定等が可能な最上級タイプです。日本アクアラングでは簡易式のD.R.T.S.を保有しています。D.R.T.S.は空気を使用して水圧(環境圧)と同等の圧力をかけるドライタイプです。





L.S.E.T.F.

D.R.T.S.

ANSTIとは・・・

ANSTIとは、レギュレーターの呼吸抵抗を数値化、グラフ化する実験機です。

また、ANSTIで測定されたデータは下図のグラフのように表されます。その数値で呼吸抵抗の小さいレギュレーターと呼吸抵抗の大きいレギュレーターを見分けることができます。

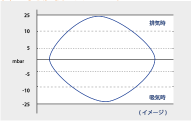
図1のグラフのレギュレーターについては、1呼吸(吸って/吐く)時に必要なエネルギーが少ないため呼吸抵抗の小さいレギュレーターと判断できます。このレギュレーターは安定的に空気を供給できますので、どんな過酷な使用条件でも吸気も排気も安全かつ楽に呼吸をすることができます。それと対照的に図2のグラフのレギュレーターについては、必要なエネルギーが多いため呼吸抵抗の大きいレギュレーターと判断できます。この様なレギュレーターは、緊急時や過酷な使用条件にて良好なパフォーマンスを得難いレギュレーターかもしれませんので、呼吸抵抗の小さい図1のグラフに近い性能のレギュレーターをご使用されることをお勧めいたします。

下のグラフを「WOBカーブ」といいます。図1のグラフのようにカーブ内の面積が小さくなればなるほど呼吸抵抗が小さい事を示し、より陸上での呼吸に近い事を表しています。

図1. 呼吸抵抗の小さいレギュレーター



図2. 呼吸抵抗の大きいレギュレーター



レギュレーターの性能基準・・・

現在潜水用器材に関しては世界的に広く認識された安全規制がEN250規格です。EN250規格に合格するとCEの合格印を付けることができます。EN250規格の合格基準は厳しく、それにさえ合格すれば一級品という評判もあるようですが、当社ではこの基準よりもはるかに優れた条件を満たすべきであると考えています。

EN250規格の合格基準は、次の条件下で1呼吸(吸って/吐く)の呼吸抵抗値が3.00J/L以下であることです。呼吸抵抗値(WOB)とは1呼吸時に必要なエネルギーを数値で表したものとなります。

模擬水深:50m / 模擬残圧:50bar / 呼吸量:每分62.5L

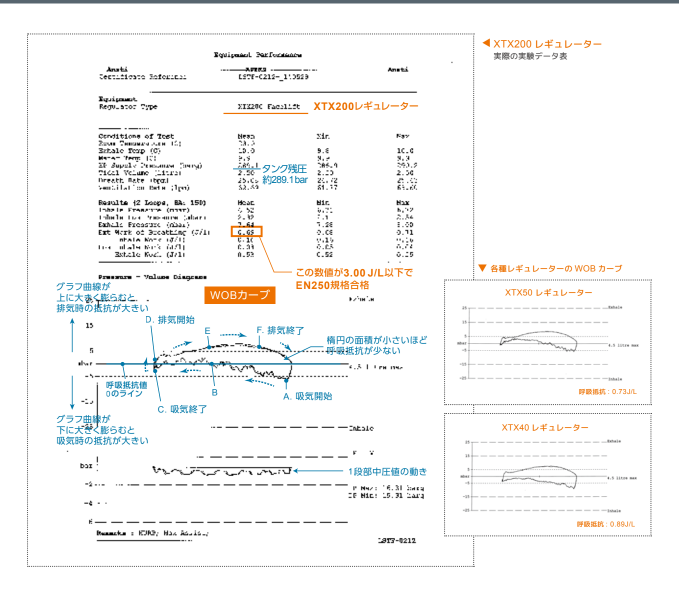
(WOB : Work Of Breathing)

J/Lの数値が大きいほど1呼吸に必要なエネルギーが増えることを意味し、逆にJ/Lの数値が小さいほど楽に呼吸できることになります。ちなみに日本ではダイビング器材に関する法的な規制がヨーロッパと異なるため、唯一の安全基準といえるEN250規格の合格基準を満たしていないレギュレーターも流通しています。

アクアラング、エイペックスのレギュレーター(フーカー用、オクトパスPを除く)全機種はEN250規格に合格しておりCE合格印が付いています。しかもEN250規格をはるかに高い基準で上回っています。ほとんどのアクアラング、エイペックスのレギュレーターが右頁のグラフのように1.10J/Lにも満たない高いレベルで合格しており、どんな過酷な使用条件でも吸気も排気も安全かつ楽に呼吸することができるレギュレーターです。

=





ナイトロックス(EAN エンリッチドエアーナイトロックス)の使用

ナイトロックスとは

窒素と酸素の混合ガスを総称してナイトロックスと言います。従って普段呼吸している空気も窒素約79%、酸素約21%のナイトロックスと言えますが、 当社では酸素の割合が21%を超えるもの、Enriched Air Nitrox(EAN)エンリッチドエアーナイトロックスを指してナイトロックスと呼びます。

日本国内において圧縮空気と同様にナイトロックスでダイビングを行う場合、使用するタンク及びタンクバルブは高圧ガス保安協会(KHK)の許可を受けたものを 使用し、ダイビング器材も専用のもの、または適切な洗浄とクリーンな環境で再組立てされたものを使用しなければなりません。



- ▶新品以外でAirとナイトロックスを互換使用する際は、クリーンルームにてナイトロッ クス専用のオーバーホールを受けなければナイトロックスでのご使用はできません。
- ▶ナイトロックスの使用は、ナイトロックスインストラクターが常駐する販売店で、自己 責任においてご使用ください。

エイペックスの全てのレギュレーターは、箱から取り出してすぐの新品の状態であれば酸素割合が40% (EAN40) までのナイトロックスと空気での互換使用が可能です。その理由はこれらのレギュレーターが高い レベルの無塵 (クリーン) 状態で製造し、専用の潤滑剤を使用しているからです。 さらに加圧断熱検査にも合 格しその安全性も実証済みです。但し、互換使用できる空気の品質は酸素の代替として使用可能なクリーン エアーまたは2本のフィルターを装備し、高度ろ過された炭化水素含有量が0.1mg/m³を超えない、綺麗な空気 のみに限定されます。

通常一般的に流通している呼吸用の圧縮空気グレードEレベル (もしくはそれ以下)はこの条件を満たしてい ない場合が多く、また炭素化合物やコンプレッサーオイルが混入する恐れもあります。それらがレギュレー ター内部に残留したままでナイトロックスを使用することは、発火や爆発により重篤事故や死亡事故につな がる可能性があり非常に危険です。このような空気を1度でも使用された場合は、再度クリーンルームにてナ イトロックス専用のオーバーホールを受けるまで互換使用はお控えください。

- レギュレーターを新品の状態からナイトロックス で使用された際には、そのレギュレーターの保守 管理に関しては一切が自己責任となります。
- オーバーホールを受けられる際、継続してナイト ロックスと空気を互換使用される場合は、通常の オーバーホールではなくクリーンルームにてナイト ロックス専用のオーバーホールが必要になります。
- 現在まで通常の圧縮空気で使用された弊社レギュ レーターをナイトロックスで使用する場合にも、 前述同様クリーンルームにてナイトロックス専用 のオーバーホールを受け、炭素化合物などを完全 に除去した上で、さらに高レベルの無塵(クリーン) 状態下で、専用の潤滑剤の使用による組み立て調 整が必要となります。
- 使用するナイトロックスの炭素化合物濃度は 0.1mg/㎡を決して超えてはいけません。
- ナイトロックスのご使用にあたっては、特別なト レーニングと指導団体の認定が必要となります。

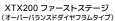


ファーストステージ

XTXタングステン, 200, 50, MTX-RC, XL4+, XL4 OCEA

- オーバーバランスドダイヤフラムタイプは水深が深くなるほど濃密になる (呼吸しづらくなる) エアーを補正するために、ファーストステージ内部の中圧が他 のファーストステージよりも高く上がり、過酷な条件下でも自然な呼吸が実現できます。(レジャーダイビングで水深 40m を超える潜水を行なうには、特 別なトレーニングが必要になります)
- ドライチャンバーシール機構はファーストステージ内部を常に清潔、かつドライに保ちグリスやシリコーンオイルを充填する必要がなく、寒冷地でもその機 能が遺憾なく発揮されます







XTX50 ファーストステージ (オーバーバランスドダイヤフラムタイプ)



MTX-RC ファーストステージ XL4 + ファーストステージ (オーバーバランスドダイヤフラムタイプ) (オーバーバランスドダイヤフラムタイプ)







セカンドステージ

XTXシリーズ、MTX-RC

- 左右どちらからでもホースが接続できる、リバーシブルヴェンチュリーシステム (RVS) を搭載■ 2 種類の排気ティーが選択可能な DCE (ダイバーチェンジャブルエキゾースト) システムを採用
- 内部に中圧室 (バランスチャンバー) を有するセカンドステージは、水深、状況を問わず、常に 一定した吸気抵抗を実現します
- カンフォバイトマウスピース標準装備

XL4シリーズ

- ■バランスドタイプのセカンドステージで、安定した呼吸を実現します
- カンフォバイトマウスピース標準装備

中圧ホース

エイペックスのレギュレーター用中圧ホースは3種類のホースがレギュレーター用として使われて

セカンドステージ用 (ホースカラー /BK, WT) / オクトパス用 (ホースカラー /YL, BK)

- XTX, XL4 シリーズ用: ポリウレタン、ポリエステルの耐圧構造をナイロン素材で表面処理を した3層構造です。軽量で柔軟性のあるホースでダイビング中、首を動かしてもホースによる "ひっぱられ感"がありません
- XTX シリーズ用スイベルホース:XTX シリーズに使用できるスイベルコネクションホース
- MTX-RC 用: W スイベルホース



各種ホースの定期交換について

当社は少なくとも3年に1度の頻度で、ホース(ゲージ 用高圧、レギュレーター・BC及びドライスーツ用中 圧)の新品交換を強くお願いしております。またレン タル器材やコマーシャル(作業)ユースの場合は1年 に1度の新品交換をお願いしています。

全てのホースは少なくとも3年に1度の頻度で新品交換される事を強く推奨致します。特にフレックスホースは外観からは異常や 劣化が確認できなくても、内部が劣化している可能性がございます。従いましてフレックスホースは最低でも 3 年に 1 回の頻度で 定期的な新品交換を必ずお願いします。

※ホースの交換は専門の知識を持った方が行ってください。

レギュレーター機能一覧	XTX タングステン	XTX200	XTX50	MTX-RC		XL4+
	•	•	•	•		•
 ドライチャンバーシール	•	•	•	•		•
 バランスドセカンドステージ	•	•	•	•	_	•
 デマンド調節ノブ	•	•	•	•	<u> </u>	
	•	•	•	•	 	•
	•	•	•	•	l so	•
HP ポート	2	2	2	2		2
LP ポート	5	4 %1	4 **1	5		4
リバーシブルヴェンチュリーシステム	•	•	•	•	Ш	
グイバーチェンジャブルエキゾーストティー	•	•	•	•	Z	
フレックスホース	•	•	•	● ※3		•
寒冷地対応	● ※2	● **2	●※2	●※2		● ※2

- **※1** オプションのアップグレードキットで 5 番目のポートを追加することができます。
- ※2 寒冷地対応の製品は凍結しにくい機能と構造により、凍結するまでの時間を長くする事ができますが、凍結しない製品ではございません
- ※3ダブルスイベルホース





REGULATORS

クローム、チタニウム、そして人工ダイヤのジルコニウムで微蒸留沈着処理 (PVD) されたファーストステージ、エイペックス は地球上でもっともタフなレギュレーターを生み出しました。XTX 200 のパフォーマンスをそのままに、比類なきタフネスを 兼ね備え生まれ変わったのが「XTX タングステン」です

XTX TUNGSTEN REGULATOR WITH SWIVEL HOSE

XTX タングステン レギュレーター (スィベルフレックスホース仕様)

[No.160261] ¥220,000(税別価格¥200,000)





1st ステージ重量 ▶ 921g 2nd ステージ重量 ▶ 246g 総重量 ▶ 1,337g

ファーストステージ

■ オーバーバランスドダイヤフラムタイプ





#



XTX TUNGSTEN REGULATOR

XTX タングステン レギュレーター

[No.160260] ¥206,800(税別価格¥188,000)







1st ステージ重量 ▶ 921g 2nd ステージ重量 ▶ 246g 総重量 ▶ 1,292g

ファーストステージ

- オーバーバランスドダイヤフラムタイプ
- ドライチャンバーシール機構
- 2HP ポート /5LP ポート (アップグレードキット標準装備)

セカンドステージ

■押し方で2段階の使い分けが可能なパージ ボタン・バランスドタイプセカンドステージ







XTX 200 REGULATOR WITH SWIVEL HOSE

XTX 200 レギュレーター (スィベルフレックスホース仕様)

[No.160206] ¥191,400(税別価格¥174,000)





1st ステージ重量 ▶ 904g 2nd ステージ重量 ▶ 248g 総重量 ▶ 1,322g

ファーストステージ

- オーバーバランスドダイヤフラムタイプ
- ■ドライチャンバーシール機構
- 2HP ポート /4LP ポート *オブションのアップグレードキットで5番目の LP ポートを追加することが出来ます (P21 参照)

セカンドステージ

- ■押し方で2段階の使い分けが可能なパージ ボタン・バランスドタイプセカンドステージ
- バランスドタイプセカンドステージ
- デマンド調節ノブ
- ヴェンチュリー調節スイッチ
- カンフォバイトマウスピース
- ヒートエクスチェンジャー
- リバーシブルヴェンチュリーシステム
- ダイバーチェンジャブルエキゾーストティー
- スイベルフレックスホース仕様



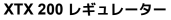




ギュ



XTX 200 REGULATOR



[No.160205] ¥178,200 (税別価格¥162,000)



REGULATORS





1st ステージ重量 ▶ 904g 2nd ステージ重量 ▶ 248g 総重量 ▶ 1,272g

ファーストステージ

- オーバーバランスドダイヤフラムタイプ
- ■ドライチャンバーシール機構
- 2HP ポート /4LP ポート *オプションのアップグレードキットで5番目の LPポートを追加することが出来ます(P21参照)

セカンドステージ

- ■押し方で2段階の使い分けが可能なパージ ボタン・バランスドタイプセカンドステージ
- バランスドタイプセカンドステージ
- デマンド調節ノブ
- ヴェンチュリー調節スイッチ
- カンフォバイトマウスピース
- ヒートエクスチェンジャー
- リバーシブルヴェンチュリーシステム





XTX200 (ヨーケ/ DIN) WOB: 0.69 J/L



XTX 200 REGULATOR (DIN TYPE)

XTX 200 レギュレーター (DIN)

[No.160215] ¥178,200 (税別価格¥162,000)











APEKS BUYER'S GUIDE 2022





XTX 50 REGULATOR

XTX 50 レギュレーター

[No.160055] ¥151,800(税別価格¥138,000)

Coldwater resistance 寒冷地対応

1st ステージ重量 ▶ 900g 2nd ステージ重量 ▶ 210g 総重量 ▶ 1,260g

ファーストステージ

- オーバーバランスドダイヤフラムタイプ
- ■ドライチャンバーシール機構
- スイベルタイプ LP ポート
- 2 HP ポート /4 LP ポート ※オプションのアップグレードキットで5番目の LPポートを追加することが出来ます(P21参照)

セカンドステージ

- ■押し方で2段階の使い分けが可能なパージボタン・ バランスドタイプセカンドステージ
- バランスドタイプセカンドステージ
- デマンド調節ノブ
- ヴェンチュリー調節スイッチ
- カンフォバイトマウスピース
- ヒートエクスチェンジャー
- リバーシブルヴェンチュリーシステム
- ダイバーチェンジャブルエキゾーストティー
- フレックスホース仕様





XTX 50 REGULATOR (DIN TYPE)

XTX 50 レギュレーター(DIN)

[No.160056] ¥151,800(稅別価格¥138,000)









MTX-RC MILITARY GRADE ENGINEERING

暖かい海、極寒の海、深い場所、あらゆるダイビングに対応できるレギュレーター。どんなに過酷な場所でも MTX-RC でダ イビングができるという楽しさを体感してください。ミリタリーグレードの工学技術に基づく頑丈さと Apeks 特有の優れた呼 吸感を併せ持つ MTX-RC がさらなる探検を可能にします。 MTX-RC の特徴でもある凍結抑制システムにより、極寒の地で も MTX-RC はフリーフローのリスクを大幅に低減させ快適な呼吸感をお約束します。 凍結を抑制する革新的なファーストス テージ構造と、ダイバーの好みに合わせた呼吸感をフル調節できるセカンドステージの組み合わせにより実現した実用度の高 いレギュレーターです。 旅行中の輸送や携帯にも安心の丈夫な収納バッグは、ラップトップを収納するにも最適なサイズ。

MTX-RC REGULATOR

MTX-RC レギュレーター

[No.160070] ¥173,800(税別価格¥158,000)





1st ステージ重量 ▶ 909g 2nd ステージ重量 ▶ 289g 総重量 ▶ 1 ,344g

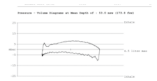
ファーストステージ

- オーバーバランスドダイヤフラムタイプ
- ドライチャンバーシール機構
- ヒートエクスチェンジャー
- スイベルタイプ LP ポート
- 2HP ポート /5LP ポート
- (アップグレードキット標準装備)

セカンドステージ

- バランスドタイプセカンドステージ
- デマンド調節ノブ
- ヴェンチュリー調節スイッチ
- カンフォバイトマウスピース
- ヒートエクスチェンジャー
- リバーシブルヴェンチュリーシステム
- ダイバーチェンジャブルエキゾーストティー
- 1st 側スイベルタイプフレックスホース仕様

MTX-RC ($\exists \neg \varnothing$) WOB : 0.99 J/L





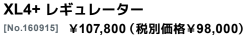
レギュレーターバッグ付き







XL4+ REGULATOR



Coldwater 寒冷地対応

1st ステージ重量 ▶ 775g 2nd ステージ重量 ▶ 155g 総重量 ▶ 1,043g

ファーストステージ

■ オーバーバランスドダイヤフラムタイプ

■ 2HP ポート /4 LP ポート

セカンドステージ

- バランスドタイプセカンドステージ
- ヴェンチュリー調節スイッチ
- カンフォバイトマウスピース
- フレックスホース仕様



XL4+ REGULATOR W/OCTPUS

[No. 160919] ¥149,600 (税別価格¥136,000)



>>オクトパス XL4 P.19

XL4+ DIN REGULATOR



NEW ITEM

Coming soon





OCTOPUSES

OCTOPUS MTX-R

オクトパス MTX-R Coldwater resistance 寒冷地対応



[No.160066] ¥66,000(税別価格¥60,000)

総重量 ▶ 394 g

- バランスドタイプセカンドステージ
- ヒートエクスチェンジャー
- ダイバーチェンジャブルエキゾーストティー (オプション)
- フレックスホース仕様









[No160340] ¥60,500(税別価格¥55,000)

総重量 ▶ 337g

- バランスドタイプセカンドステージ
- ヒートエクスチェンジャー
- リバーシブルヴェンチュリーシステム
- ダイバーチェンジャブルエキゾーストティー (オプション)
- フレックスホース仕様



EGRESS OCTOPUS

オクトパス イーグレス Coldwater sph 地対応



[No.151070] ¥57,200(税別価格¥52,000)

総重量 ▶ 320g

- バランスドタイプセカンドステージ
- ■フレックスホース仕様



OCTOPUS XL4

オクトパス XL4 Coldwater resistance 寒冷地対応



[No. 160916] ¥52,800 (税別価格¥48,000)

総重量 ▶ 285g

- バランスドタイプセカンドステージ
- ヴェンチュリー調節スイッチ
- フレックスホース仕様
- カラーマウスピース標準装備





NEW ITEM

Coming soon



EMERGENCY ASCENT AIR

EAA (エマージェンシー・アセント・エアー) 受注生産品

緊急浮上用呼吸セット

[No.895020] ¥108,900(税別価格¥99,000)

- 水中でエアー切れを起こした場合の浮上時に使用
- 軽量、コンパクトでダイバーの邪魔にならない (全長約 30cm、総重量約 1,600g)
- 自動回転継手付き (ホース取り付け部が回転するので取り回しが容易)
- インストラクター、コマーシャルダイバー必携のライフサポートセット 0.2L(19.6MPa) アルミニウムシリンダー (KHK 合格品)
- 小型残圧計 (ボニーゲージ) 付き
- スタンダードピストン式ファーストステージ
- フレックス中圧ホース使用
- 平型セカンドステージ (上下、向きに関係なく呼吸が可能)

■ オプション (別売り)



容器とバルブは高圧ガス保安法に則って再検査 及び保守管理をしてください。

[No.895021]

専用カバー



BCのDリングやウエイトベルトに装着可能

¥4,400(稅別価格¥4,000)

[No.607121]

充填用 DIN アダプター

EAA用タンク充填用

¥12,100 (税別価格¥11,000)







REGULATOR **ACCESSORIES**

APEKS SWIVEL AQUA FLEX LOW PRESSURE HOSE

APEKS スイベルフレックスホース 3/8 (REG) [No.150198] ¥22,000(税別価格¥20,000)

■長さ 75cm

APEKS AQUA FLEX LOW PRESSURE HOSE

APEKS フレックスホース 3/8 (REG)

[No.150197] ¥11,000(税別価格¥10,000) ■ 長さ 72cm

APEKS AOUA FLEX LOW PRESSURE HOSE

APEKS フレックスホース 3/8 (REG WT) [No.150196] ¥11,000(税別価格¥10,000) ■ 長さ 72cm

APEKS AQUA FLEX LOW PRESSURE HOSE

APEKS フレックスホース 3/8 (OCT YL) [No.150199] ¥11,000(税別価格¥10,000)

■ 長さ 90cm

※ホースの交換は専門の知識を持った方が行ってください。



各種ホース _{定期交換のお願い} >> **P. 10** をご覧ください

COMFO-BITE MOUTHPIECE (APEKS)BK SIL

APEKS C/B マウスピース (BK シリコーン) [No.155324] ¥2,200(稅別価格¥2,000) ■ タイラップ付き



COMFO-BITE MOUTHPIECE SMALL BK SIL

AQUA LUNG C/B マウスピース スモール (BK シリコーン)

[No.127826] ¥2,200(稅別価格¥2,000) ■ タイラップ付き



APEKS マウスピース(BK シリコーン) [No.151434] ¥1.760(稅別価格¥1.600) ■ タイラップ付き



COLOURED MOUTHPIECES SET (APEKS)

APEKS カラーマウスピースセット

[No.151435] ¥5,280(税別価格¥4,800) ■ タイラップ 4 本付き





5 PORT UPGRADE KIT FOR XTX200

XTX200 用アップグレードキット [No.160274]

¥4,950(稅別価格¥4,500)

DST 5PORT UPGRADE KIT

XTX50 用アップグレードキット [No.150274]

¥4,950(稅別価格¥4,500)

XTX50 (DST 1st stage) の本体軸方向に5番 目の LP ポートを追加するキットです

2013 年モデル以降の XTX200 の本体軸方向に 5 番目の LP ポートを追加するキットです

HP TWIN ADAPTOR

HP ツインアダプター

[No.150905]

¥11,000(稅別価格¥10,000)

※専門の知識を持った方が交換を行ってください。

DUST CAP FOR DIN

DIN 用ダストキャップ(O リング付き) [No.156202] ¥1,100(稅別価格¥1,000)







DIN SET

ヨーク to DIN アダプター(DIN 取り付け) [No.150211] ¥11,000(税別価格¥10,000)

■ ヨークタイプ→ DIN タイプアダプター(Apeks レギュ用) ※専門の知識を持った方が交換を行ってください。



DIN TO YOKE CONVERTER

DIN to ヨークアダプター(ヨーク取り付け)

[No.150195] ¥11,000(税別価格¥10,000)

■ DIN タイプ→ヨークタイプアダプター(Apeks レギュ用) ※専門の知識を持った方が交換を行ってください。





NITROX





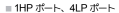


XL4 DIN NITROX REGULATOR

XL4 DIN NITROX レギュレーター

[No.160911] ¥103,400(稅別価格¥94,000)

■ 純酸素まで使用可能なナイトロックスガス (エンリッチドエアー) 専用レギュレーターです













XTX50 DIN NITROX REGULATOR

XTX 50 DIN NITROX レギュレーター Coldwater resistance 寒冷地対応



■ 純酸素まで使用可能なナイトロックスガス (エンリッチドエアー) 専用レギュレーターです





APEKS NITROX GAUGE

APEKS ナイトロックスゲージ

[No.611062] ¥38,500(税別価格¥35,000)

■ 純酸素まで使用可能なナイトロックスガス (エンリッチドエアー) 専用ゲージです

DIN VALVE WITH INSERT

DIN バルブ(インサート付き)

■ ナイトロックス専用です。一度でもエアーで使用されたらナイトロックスではご使用になれません



SINGLE / RIGHT HAND FOR NITROX

SR2(ナイトロックス用)

[No.032810] ¥35,200 (税別価格¥32,000)



SINGLE / LEFT HAND FOR NITROX

SL2(ナイトロックス用)

[No.032910] ¥35,200(税別価格¥32,000)









ナイトロックス用メタリコンタンク

A 10L (19.6MPa) SPECIAL RUSTPROOF COATING SINGLE TANK FOR NITROX

10L (19.6MPa) ナイトロックス用メタリコンタンク

(SL2 DIN バルブ付き) [No.011231] ¥172,700 (税別価格 ¥157,000) (SR2 DIN バルブ付き) [No.011232] ¥172,700 (税別価格 ¥157,000)

в 12L (19.6MPa) SPECIAL RUSTPROOF COATING SINGLE TANK FOR NITROX

12L(19.6MPa)ナイトロックス用メタリコンタンク

(SL2 DIN バルブ付き) [No.012231] ¥176,000 (税別価格 ¥160,000)

(SR2 DIN バルブ付き) [No.012232] ¥176,000 (税別価格 ¥160,000)

c 14L (19.6MPa) SPECIAL RUSTPROOF COATING SINGLE TANK FOR NITROX

14L(19.6MPa)ナイトロックス用メタリコンタンク

(SL2 DIN バルブ付き) [No.013231] ¥184,800 (税別価格 ¥168,000) (SR2 DIN バルブ付き) [No.013232] ¥184,800 (税別価格 ¥168,000)

※ガス名変更の手続き上、納品までに約1か月を要します。



VALVE CAP FOR NITROX

ナイトロックス用バルブキャップ

[No. 778755] ¥550(税別価格¥500)



- 純酸素は圧力下(水中)では酸素中毒の危険性があり、また支燃性が高く非常に危険 です。陸上での純酸素の供給や陸上用純酸素呼吸器の販売供給には高度管理医療機 器販売事業許可の資格が必要です。また純酸素が充填されたボンベの販売、レンタル には高圧ガス販売主任者の資格が必要です。従いまして当該酸素用器材のインターネッ ト販売や通販等は固く禁止いたします。これらの方法によって売買された当該商品に つきまして弊社では一切の保証、責任を負いかねます。
- 潜水士資格を取得された方に使用を限定します。さらに酸素の特性、取り扱いに関し て専門機関及びそれに準ずる国際的に認知された潜水指導団体より講習、訓練を受 講し、それを証明できる方や販売店様のみに商品の販売を限らせていただきます。加 えて販売に当たりましては事前に弊社と「酸素用器材販売に関する覚書」を取り交わ させていただきます。従いましてご注文から商品の納入まで通常よりも日数を要するこ とや、場合によっては販売をお断りすることもございます。安全管理上予めご理解、 ご了承の程お願い申し上げます。

- 潜水士国家資格を取得された方に限りご使用が可能です。潜水士資格を持ち、さらに 酸素の特性を十分熟知された上でご使用下さい。
- 純酸素でご使用できます。
- 純酸素の場合必ず水深 6m 以浅でご使用ください。
- 水深 6m よりも深いところでの使用は禁止されております。(高圧則第15条・第16条)告 示第4条) による)
- 水深 6m より深い場所での使用は急性酸素中毒の危険が非常に高まります。
- 危険!急性酸素中毒は中枢神経が冒され、意識混濁やけいれん麻痺などの 症状を引き起こし重度の障害や死亡事故につながる恐れがあり非常 に危険です。
- 水深 6m より浅いところでも、酸素減圧以外での長時間のご使用や、繰り返しのご使 用は慢性酸素中毒の危険あります。

危険!慢性酸素中毒は肺が冒され、肺水腫や重度の障害事故につながる恐 れがあります。

- いったん圧縮空気や、オイル式コンプレッサーで製造された混合ガスで当該酸素用器 材を使用してしまい再び純酸素でご使用になる場合は、必ずクリーンルームで当社規 定のオーバーホールを実施しなければご使用になれません。
- 但し、純酸素用残圧計につきましては一度でも圧縮空気やオイル式コンプレッサーで製 造された混合ガスを使用した場合には再び純酸素でのご使用はできません。純酸素用 残圧計内部に油分、汚れ等の混入が疑われてもそれを完全に除去、洗浄することがで きないためで、ご理解をお願いいたします。
- ご購入者、ご使用者が潜水士資格を取得されているか、酸素の特性及び取扱に関して 専門機関またはそれに準ずる国際的に認知された潜水指導団体より講習、訓練を受け られているかどうか、証明書の提出など事前に確認させていただきます。そして「酸 素用器材販売に関する覚書」を弊社と取り交わしていただいた上での販売となります。 従いましてご注文から納品までお時間がかかる場合や、販売をお断りする場合がござ いますので、ご理解、ご了承の程お願いいたします。
- 最低でも1年に1回のオーバーホール実施を強く推奨いたします。さらにオーバーホー ルの実施は必ずクリーンルームで行い、使用可能な潤滑剤は耐酸素性のクリストルー ブのみです。
- 純酸素用容器につきましても最低1年に1回の内部目視検査の実施を強く推奨いたし ます。実施に当たっては前述と同様になります。
- 純酸素用容器のバルブを開ける際は必ずゆっくりと、1 秒間に 15 度程度を目安に開け てください。バルブを勢いよく開けると断熱圧縮や摩擦の発生を促し発火の可能性が 高まり非常に危険です。高い酸素濃度は燃焼速度を空気の数倍に早めるため大変危険 になります。
- 純酸素用容器には純酸素用器材しかご使用になれません。誤ってチタン製レギュレ ターをご使用になられるとチタンの燃焼性が高い特性が重なり発火の危険性が非常に 高まります。チタン製レギュレーターは純酸素や酸素の割合が高い混合ガスでは決し て使用しないでください。



DIVE COMPUTER / GAUGES



NEW ITEM

Coming soon



CORRECT SEA DIVE GAUGE

コレクトシーゲージ [No.612350] ¥27,500(税別価格¥25,000)

重量 ▶ 310g 残圧計 ▶ブルドン管式、最大表示 360Bar 蓄光盤面 ダイヤル径 ▶ 40mm

■空気専用



CORRECT 2 GAUGE (COMPASS TYPE)

コレクト 2 ゲージ (コンパスタイプ) [No.612360] ¥44,000(税別価格¥40,000)

重量	▶ 370g
残圧計	▶ブルドン管式、最大表示 360Bar 蓄光盤面
コンパス	▶円盤回転式、サイド視認可 蓄光盤面
ダイヤル径	E ▶ 40mm

■ 空気専用



CORRECT 2 GAUGE (DEPTH GAUGE TYPE)

コレクト 2 ゲージ (デプスゲージタイプ)

[No.612370] ¥46,200(税別価格¥42,000)

重量	▶ 430g
水深計	▶ダイヤフラム式 70m 表示 蓄光盤面
残圧計	▶ブルドン管式、最大表示 360Bar 蓄光盤面
ダイヤル征	圣 ▶ 40mm

■ 空気専用



CORRECT 3 GAUGE

コレクト 3 ゲージ

[No.612380] ¥60,500(税別価格¥55,000)

重量	▶ 480g
水深計	▶ダイヤフラム式 70m 表示 蓄光盤面
残圧計	▶ブルドン管式、最大表示 360Bar 蓄光盤面
コンパス	▶円盤回転式、サイド視認可 蓄光盤面
ダイヤル径	▶ 40mm

■ 空気専用



PONY INDICATOR

ポニーゲージ

[No.156101] ¥13,750(税別価格¥12,500)

直径 ▶ 20mm 厚さ ▶ 18mm

■ ファーストステージの高圧ポートに 直接取り付ける小型残圧計

■ 最大表示 350bar



HP HOSE FOR CORRECT GAUGE

コレクトゲージ用 高圧ホース

[No.611205] ¥8,800(税別価格¥8,000)

■ 長さ:80cm

※ホースの交換は専門の知識を持った方が行ってください。









SIDEMOUNT

APEKS BUYER'S GUIDE 2022 | サイドマウント





WSX SIDEMOUNT SYSTEM COMPLETE

WSX サイドマウント BC

ブラダー、クロッチストラップ付きハーネス、Dリング、 バンジー、アクセサリー用ポケットバッグからなるサイド マウント BC。

ブラダーは救助や軍隊に使用される非常に丈夫な "Armoguard™" 素材を採用。滑らかなながら、他のサ イドマウント BC のブラダーに使用されている標準的な コーデュラ TM の 10 倍の耐摩耗性、本格的なサイドマ ウントダイビングを前提に設計されたブラダーです。

APEKS 独自の"スライドロック"式 D リングは、D リ ングを複数取り付ける必要がなく、Dリングの位置をず らすだけで、ダイビング中のタンクの浮力の変化に合わ せてタンク取付け位置を調整出来るため、とても便利で す。またスチールプレートは2ピース構造になっており調 節が可能なため、ワンサイズで様々な体型のダイバーに ご着用いただけます。また、ベルトは長い一本ではなく、 場所ごとにそれぞれ独立しており、サイズの調節をより手 早く簡単に行う事が出来ます。

- 浮力 WSX-25 / 約 11kg, WSX-45 / 約 20kg
- 耐久性が高く滑らかなアーマーガード素材は洞窟などの狭い空間でもブラダー が傷つきにくく、速乾性抜群
- 左右どちら側にもインフレーターの取付けが可能
- ブラダー下部両側のグロメット穴にバンジーを取付ける事により、常にすっき

ハーネス

- プリセットされた 50mm ナイロンベルト
- 取り外し可能な 50mm ソフトナイロンクロッチストラップ
- 5cm幅のステンレススチール製Dリング4箇所肩に角度付きが2箇所とクロッ チベルトに角度付き1箇所及び角度なし1箇所)
- ウエストベルトに取り付けられた2箇所の"スライドロック式"Dリングによ りタンク位置の調整が容易に可能
- 背中腰部の2箇所のドロップDリングには標準付属のアクセサリー用ポケット バッグを取付け可能、マーカーやリールなどのアクセサリー類の装備に便利
- 丈夫なステンレススチール製ウェストバックル付き
- 2ピース構造のステンレススチールプレートは胴の長さに合わせて調節可能、 様々な体型のダイバーにフィット
- ファスナー及びスチールスナップフック付きのアクセサリーポーチを標準で付属
- ステンレススチール製スナップフック付きジッパー付きバットパックが付属。
- スパインストラップにウェイトポーチを装着。
- 2 本の調節用グロメットジョイントアダプターにより、胴の長さに合わせてウエ イトポケットの位置を調節可能
- 専用トリムポケット (別売) あり

WSX-25 SIDEMOUNT SYSTEM COMPLETE

WSX-25 サイドマウント BC

[No.388725] ¥143,000(税別価格¥130,000)







APEKS BUYER'S GUIDE 2022





WSX-45 SIDEMOUNT SYSTEM COMPLETE

WSX-45 サイドマウント BC

[No.388745] ¥154,000(税別価格¥140,000)







WSX-25 TRIM POCKET 5LB / 2.2KG, 2PK

WSX 用トリムポケット(2個入り) [No.388715] ¥14,300(税別価格¥13,000)





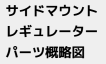
サイドマウントダイバーのための XTX50 (DIN) レギュレーターキットです

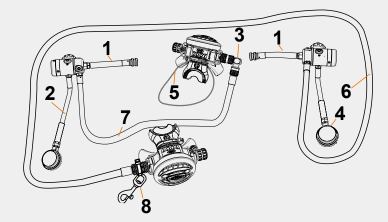
SIDEMOUNT REGULATOR KIT

サイドマウントレギュレーターキット

[No.160100] ¥407,000(稅別価格¥370,000)







1 [150137] BC・ドライ用フレックス中圧ホース (25cm) ¥8,800 (税別価格¥8,000)

3[150903] エルボフィッティング

¥8,800 (税別価格¥8,000)

2[150901] ラバー高圧ホース (18cm) ¥8,800 (税別価格¥8,000)

4 [615747] テックゲージ (PG のみ) ¥20,900 (税別価格¥19,000)

5 [151001] バンジーネックレス

¥2.200 (税別価格¥2.000)

6 [150208] ダブルスイベルラバー中圧ホース (3/8, 2.1 m) ¥13,200 (税別価格¥12,000)

7 [129228] ダブルスイベルラバー中圧ホース (3/8, 65cm) ¥8,800 (税別価格¥8,000)

8[151000] サイドマウント用ボルトスナップ 75mm

¥2,200 (税別価格¥2,000)



BUOYANCY SYSTEMS

APEKS BUYER'S GUIDE 2022



NEW ITEM

Coming soon

₩

. O







NEW FOR 2022

COMFORT HARNESS

WTX コンフォートハーネス ¥57,200 (税別価格¥52,000)

耐久性素材使用の丈夫な WTX コンフォートハーネスは、あらゆる仕 様にカスタマイズでき、もっとも多目的に使えるハーネスです。

- 付属 2 本のナイロンベルトまたは WTX シングルタンクアダプターと合わせればシングルタ ンクが直接セットでき、またバックプレートを利用すればツインタンク等の重装備にも対応
- ウエストベルトアタッチメントにシュアロック ™ ウエイトシステムを取り付け可能
- ■オープンショルダーデザインのためニーズに合わせて様々なカスタマイズが可能
- 大型ステンレス製 D リングを 6 箇所装備 (ショルダー部 2 か所 [角度付])、両サイド 2 か所、 クロッチベルト2か所)
- 両サイドの小型 D リングにはキャニスターボトルやアルゴンボトル、その他のアクセサリー 類を取付可能
- 背面下部 2 か所の小型 D リングにはブイやリールなどのアクセサリー類を取付け可能
- バックパッドは取り外し可能
- ウエストバックルは丈夫なステンレススチール製
- ■バックパッドとショルダー部、ウェスト部をつなぐステンレススチール製トライローダーが快 適なフィット感を実現

サイズ	S	M	L	XL
	388090	388091	388093	388095
ウエスト (cm)	84~152	84~152	91~152	97~152
ウエスト丈 (cm)	43~55	45~57	51~62	53~65

APEKS WTX WEBBED BELT ASSY

WTX ウェブドベルト ASSY

[No.388040] ¥18,700(税別価格¥17,000)

■WTX バックプレート(別売)と組み合わせてバックハーネスとして使用できます

シンプルかつ耐久性に優れたテクニカルダイバー向けハーネス。 他商品との組み合わせによって様々なカスタマイズが可能です。

(写真のバックプレートは別売となります。バックプレートには、WTXアルミニウムバックプレートやスチールバックプレート、ウルトラライトプレートが使用できます。タンクベルトは含まれていません。)

[セット内容]

● センターホール付きナイロンベルト (3m)	1本
● 股バンドセット (D リング付き)	1本
フラット D リング	3個
▼アングル D リング (角度付き D リング)	2個
● スライドバーメタルタイプ	6個
プラスティックタイプ	1個
● ショルダーパッド	2個
● リテーナーループ	3個
● ステンレスバックル	1個



APEKS WTX SURE LOCK WEIGHT POCKETS

APEKS WTX ウエイトポケット SL [No.388020] ¥23,100 (税別価格¥21,000) ■ WTX 用オプションアイテム



APEKS WTX SURE LOCK WEIGHT SYSTEM ATTACHMENTS

APEKS WTX ウエイトアタッチメント [No.388045] ¥10,450 (税別価格¥9,500)

- WTX 用オプションアイテム
- ■WTXウエイトポケットSL(別売)を取り付ける土台となります ※WTXコンフォートハーネスには必要ありません。



APEKS グリップロックタンクベルト

[No.428240] ¥6,600(税別価格¥6,000)



BC TANK BELT









APEKS WTX STEEL BACK PLATE

APEKS WTX スチールバックプレート [No.388030] ¥28,600(稅別価格¥26,000)

素材 ▶ステンレススチール製 重量 ▶ 2.2kg

APEKS WTX ALUMINUM BACK PLATE

APEKS WTX アルミニウムバックプレート [No.388028] ¥25,300(稅別価格¥23,000)

素材 ▶アルミニウム製 重量 ▶約 750g

★ WTX コンフォートハーネスのオプションアイテムとしても使用できます。

APEKS WTX ULTRALIGHT PLATE

APEKS WTX ウルトラライトプレート [No.388210] ¥11,000(税別価格¥10,000)

素材 ▶プラスチックプレート + デニールナイロン生地 重量 ▶約 350g

■ トラベル用にも適した超軽量プレートです



APEKS WTX SINGLE TANK ADAPTER

APEKS WTX シングルタンクアダプター [No.388029]

¥6,820(税別価格¥6,200)

素材 ▶ステンレススチール製 重量 ▶ 0.5Kg

WTX バックプレート用シングルタン クアダプターです。 #055700 タンクベルト (別売) と組 み合わせて、ご使用いただけます







APEKS WTX CYLINDER BANDS

APEKS WTX ツインタンク ステンバンド [No.053050] ¥37,400(稅別価格¥34,000)

- WTX コンフォートハーネス、スチール / アルミ / ウルトララ イトプレート用のオプションアイテム
- ダブルタンクブロック固定用









APEKS WTX DONUTS WINGS (FOR SINGLE CYLINDER)

APEKS WTX ドーナツウイング

18 (シングルタンク用 8L) [No.388118] ¥48,400 (税別価格¥44,000) 30 (シングルタンク用 14L) [No.388130] ¥51,700 (税別価格¥47,000) 40 (シングルタンク用 18L) [No.388140] ¥55,000 (税別価格¥50,000)

- スリムでコンパクトなドーナツ型のシングルタンク用ダブルブラダー
- ■ドーナツ型でブラダー内の浮力の移動がスムーズで安定したバランスが保てます
- アウターバッグは 1000D アーマシールド高耐久性素材ナイロン製
- インナーバッグは 0.55mm 厚の丈夫なウレタン素材を使用
- テックインフレーター標準装備





APEKS WTX INTERNAL RETRACTOR KIT

WTX BC 用リトラクターキット (伸縮バンジーバンド)

[No.388300] ¥3,850(税別価格¥3,500)

■ ドーナツウイング 30,40 に取り付け可能

※写真のブラダーは別売となっています。



APEKS WTX BOOK SCREW SET

APEKS WTX ブックスクリューセット

10mm, 2個入り [No.388112] ¥4,400 (税別価格¥4,000) 20mm, 2個入り [No.388113] ¥4,400 (税別価格¥4,000)

- ■各種プレートとドーナツウイングを取付けるための留めネジ
- 20mm と 10mm (オスネジ) の 2 種類を準備
- ■2個1組











APEKS WTX TEK POCKET

APEKS WTX テックポケット

A メッシュポケット

[No.388000] ¥5,500(稅別価格¥5,000)

- 230 × 135 × 60mm
- ベルトループ付き

B スモールカーゴポケット

[No.388005] ¥6,600(税別価格¥6,000)

- 200 × 170 × 40mm
- 排水用ホール付き
- ベルトループ付き

○ カーゴポケット

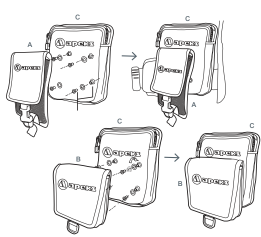
[No.388010] ¥6,600(稅別価格¥6,000)

- $\equiv 250 \times 200 \times 50$ mm
- 排水用ホール付き
- ベルトループ付き
- オプションでメッシュポケットか スモールカーゴポケットが取付可能

D T-High ポケット(大腿部に装着)

[No.388015] ¥8,800 (税別価格¥8,000)

- 250 × 200 × 55mm
- 排水用ホール付き
- 上部ベルトループ付き (バックル付き)
- 大腿部固定ベルト付き







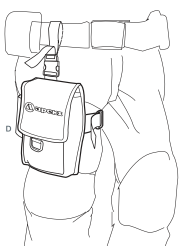




A Mesh Pocket B Small Cargo Pocket



D T-High Pocket



SCREW SET FOR APEKS WTX TEK POCKET

WTX テックポケット用ボルト・ナットセット (5セット入り)

[No.388018] ¥2,640(税別価格¥2,400)

■ カーゴポケットを土台にその他のポケットを組み合わせるためのボルト・ナットセットです。





APEKS WTX シリーズセット例

ハーネス、ブラダーとアクセサリーの組み合わせからなるWTXシリーズは全体がモジュラーシステムであるため、驚く ほど多様にカスタマイズでき非常に便利です。高度なテクニカル用装備に組み込めば機能を大幅に拡張することができ、 また、旅行にはコンパクトに収納できるため、あらゆるダイバーに利便性の高いブラダーといえるでしょう。



総重量約 3kg の軽量モデル、高耐久性ダブルブラダー仕様

WTX **ULTRALIGHT SET**

WTX ウルトラライトセット ¥89,540 (税別価格¥81,400)

セット内訳

No.388210 WTX ウルトラライトプレート No.388040 WTX ウェブドベルト ASSY No.388118 WTX ドーナツウイング 18 (8L) ¥48,400 (税別価格¥44,000) No.388113 WTX ブックスクリューセット (20mm,2 個入り)

No.055700 タンクベルト

¥11,000 (税別価格¥10,000) ¥18,700 (税別価格¥17,000)

¥4,400 (税別価格¥4,000) ¥3,520(税別価格¥3,200)×2本

大型ステンレス D リング 6 個標準付属の高機能モデル、 ポケット追加などユーザー自身で様々なカスタマイズが可能

COMFORT HARNESS SET

WTX コンフォートハーネスセット ¥136,400 (税別価格 ¥124,000)

セット内訳

No.388091 WTX コンフォートハーネス (M) No.388130 WTX ドーナツウイング 30 (15L) ¥51,700 (税別価格¥47,000) No.388020 WTX ウエイトポケット SL No.388113 WTX ブックスクリューセット (20mm,2 個入り)

¥57,200 (税別価格¥52,000) ¥23,100 (税別価格¥21,000)

¥4,400 (税別価格¥4,000)



MASKS, FINS, ACCESSORIES & BAGS



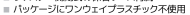


VX1 MASK

VX1 マスク ¥16,500 (税別価格¥15,000)

究極の快適性を誇る VX1 マスク。軽量のフレームレス構造に透明度の高いレンズを使用

- フレームとスカート一体型の低容量コンパクト設計による高い快適性の軽量マスク
- スカートの肌に当たる表面にマットとクリアな質感をもたせることで、顔にピッタリフィットし浸水を防ぎつつ快適なつけ心地を提供
- 透明度の高いレンズを採用しクリアで歪みない視界を実現
- ステンレススチールローラーを組み込んだクイックリリースバックルシステムにより厚めのグローブを付けいても楽に調節が可能
- より快適なフィット感を実現するネオプレーンマスクストラップカバー付属
- ファスナー開閉式の保管ケース付属









RK3 FINS

RK3 フィン ¥20,900 (税別価格¥19,000)

ダイバーから高い評価を得ている、短く取り回しが良く蹴りやすい ブーツポケットは大きく、スプリングストラップ標準仕様



- ■北米で初期から売られているベント付きフィン、プロダイバーからも高い人気
- TPE 素材で弾力に富みコンパクト、過酷な環境に耐え得る頑丈さ
- かじかんだり厚いグローブをした手でも着脱がしやすいフットポケット

数量限定

RK3 HD FINS

RK3 ハード フィン ¥20,900 (税別価格¥19,000)

RK3 HD フィンは、スタンダードな RK3 に比べ高密度素材を使用し、より硬度を高めより重く作られたフィンです。

	サイズ	全長(cm)	ブレード幅(cm)
S	22cm \sim 24cm	48.5	48.5
М	24cm ~ 26cm	48.5	23
L	26cm ~ 28cm	54.5	24
XL	28cm ~	57	24

RK3						RK3	HD D	
	重量【左右】	ВK	WT	OG	YL	PK	重量【左右】	GY
S	2.1kg	621140	621230	621240	_	621220	_	_
M	2.1kg	621160	621231	621260	621291	621221	2.2kg	621710
L	2.5kg	621170	621233	621270	621293	_	2.8kg	621720
XL	2.55Kg	621180	621235	621280	_	_	2.88kg	621730



FIN STRAP FOR RK3/RK3 HD

RK3/RK3 HD 用フィンストラップ ¥4,950 (税別価格¥4,500) ■ 1 本単位



サイズ	S/M	L	XL
品番	621146	621147	621148

※取付・取外しには工具が必要です



DEDEKE

OEFERE .

OFTI ELSE

LUNA MINI

ルナミニライト ¥30,800 (税別価格¥28,000)

暗い海を突き進まなくてはいけない時、Apeks の LUNA シリーズライトが安心感と明るさを提供します。このイギリス製ライトは、 今後の水中ライトのスタンダートとなるでしょう。 ルナミニは、コンパクトな大きさにしては、高品質なライトです。明るさは、3 段階設定、最大 1,000 ルーメン。使用時間は最大 6 時間の持続使用が可能。 バッテリーは、USB から充電可能。耐腐食性アル ミニウムケースは4色展開。

【利点】

- メインライトとしてもバックアップライトとしても使える軽量コンパクト 仕様
- 出力を Low / Medium / High Power と 3 段階に調節可能
- 内部の最適温度を超えた場合に LED への電力を減らして最小限の出 カでバッテリーを保ちながら明るさをキープする ITM (Intelligent Thermal Management) システムを使用したパテントの回路を搭載。 ライトの冷却が済むと自動的に出力を回復します。
- バッテリー充電の際に充電口を開ける必要がない、浸水しにくい構造
- 持ち運びに便利な専用ジッパーケース付き

【特徴】

- 耐腐食性アルミニウムでケース内に気密加工された状態で工場から出荷
- SOS ストロボ設定可能
- ジッパー付き保護ケース付属
- 手首にセットできるランヤード付き
- 4 色展開 オレンジ・グリーン・パープル・グレー
- パッケージにはプラスティク未使用
- イギリス製

F / 1 / 124 T	 MODE 「点灯時間 (h)/ 明るさ (lm)」					
【仕様】	Н	Ĺ				
PGM1	1.5/1000	3/500	6/250			
本体カラー	GREEN、PURPLE、OREANGE、GREY					
LED 数	XPL2 LED × 1					
照射角度	16°					
本体素材	Marine Grade Anodised 6063 Aluminium					
バッテリー	3400 mAh Lithium-Ion					
耐水深	100 m (IPX8)					
重さ	136 g					
サイズ (直径×全長)	34 × 114 mm					
充電時間	約4時間					









GREEN	ORANGE	PURPLE	GREY
129030	129080	129050	129100







知的温度管理機能

1000

lumen

出力

FLASH 点灯



【付属品】 ■ ストラップ ■ USB ケーブル

■ ソフトケース





【LED ディスプレイ】

H 5:20







LUNA

ルナライト [No.130100] ¥58,300 (税別価格¥53,000)

暗い海を突き進まなくてはいけない時、Apeks の LUNA シリーズライトが安心感と明るさを提供します。このイギリス製ライトは、 今後の水中ライトのスタンダートとなるでしょう。ルナは、最大2,000ルーメンの明るさと、1回の充電で8時間の持続使用可能で、 メインライトとして使用可能なライトです。

3 段階の明るさ設定が可能で、残りの使用時間とバッテリー残量がパーセント表示されます。USB から充電可能。ハンズフリー 用ネオプレーングローブ付属。

【利点】

- バッテリー残量時間を常に確認可能
- 使用時間の長さに合わせて出力を Low / Medium / High Power と 3 段 階に調節可能
- 内部の最適温度を超えた場合に LED への電力を減らし最小限の出力で バッテリーを保ちながら明るさをキープする ITM (Intelligent Thermal Management) システムを使用したパテントの回路を搭載。ライトの冷 却が済むと自動的に出力を回復します。
- バッテリー充電の際に充電口開ける必要のない、浸水しにくい構造
- 持ち運びに便利な専用ジッパーケース付き
- プログラム設定機能がついています。こちらを変更する事で光量を通常 の3段階からさらに細かく設定して使用する事ができます。

【特徴】

- アルマイト処理された耐腐食性アルミニウムから機械加工された工場密 閉ケーシング
- SOS ストロボ設定可能
- ジッパー付き保護ケース付属
- 手首にセットできるランヤード付き
- イギリス製





Mapele



SOS

出力

SOS 点灯





残存時間表示

FLASH 点灯





プログラム内蔵



ハンドセット付属





点灯モード 点灯残り時間





LUNA ADV

ルナ ADV ライト [No.131100] ¥74,800 (税別価格¥68,000)

暗い海を突き進まなくてはいけない時、Apeks の LUNA シリーズライトが安心感と明るさを提供します。このイギリス製ライトは、 今後の水中ライトのスタンダートとなるでしょう。 水中ライトテクノロジーの新たなスタンダードとなるルナ ADV ライトには、探 検や冒険に必要な機能が多く搭載されいます。明るさは最大 3,600 ルーメン、最大点灯時間は 36 時間を有する高性能ダイビン グライトです。 Luna ADV には、ハンズフリーで使用可能なグッドマンハンドルが付属、一つのハンドルに最大2本のライトを取 り付ける事が可能。



【利点】

- プログラム設定機能がついています。こちらを変更する事で光量を通常の 3段階からさらに細かく設定して使用する事ができます。
- 使用したい時間に合わせて、出力を Low / Medium / High の 3 段階に調 節可能
- LED ディスプレイパネルは、選択中のモードと残りの点灯時間 (分単位) を瞬時にリアルタイムで表示
- 内部の最適温度を超えた場合に LED への電力を減らし最小限の出力で バッテリーを保ちながら明るさをキープする ITM (Intelligent Thermal Management) システムを使用したパテントの回路を搭載。ライトの冷却 が済むと自動的に出力を回復します。
- グッドマンスタイルのハンドルには、2本までライトを取り付ける事がで き、片方にライト、もう片方にアクションカメラを設置することも可能
- バッテリー充電の際に充電口開ける必要のない、浸水しにくい設計
- 持ち運びに便利な専用ジッパーケース付き

【特徴】

- 最適モードセレクター
- LED ディスプレイ
- 耐腐食性アルミニウム仕様。
- ジッパー付き保護ケース付属
- SOS ストロボ搭載
- グッドマンスタイルハンドル、USB 充電ケーブル、電源アダプターが付属
- パッケージにはプラスティク未使用
- イギリス製

【付属品】 ■ ストラップ ■ USB ケーブル

■ AC アダプター

■ ソフトケース 64mm

【仕様】	MODE 「点灯時間 (h)/ 明るさ (lm)」				
111781	Н	M	L		
PGM1	2/3600	6/1200	12/600		
PGM2	3/2400	10/720	24/300		
PGM3	4/1800	12/600	36/200		
PGM4	2/3600	-	6/1200		
PGM5	3/2400	-	10/720		
PGM6	4/1800 -		12/600		
本体カラー	GREY				
LED 数	XPL2 LED × 6				
照射角度	20°				
本体素材	Marine Grade Anodised 6063 Aluminium				
バッテリー	15	500 mAh Lithium-Ion			
耐水深	100 m (IPX8)				
重さ	485 g				
サイズ (直径×全長)	64 × 119 mm				
充電時間	約6時間				
ル电内间		回行りに			



出力



SOS 点灯





知的温度管理機能 プログラム内蔵











USB 充電

■ ハンドグリップキット (ハードタイプ)



残存時間表示

FLASH 点灯

ハンドセット付属





LIFELINE ASCEND

ライフライン アセンドリール

30m (GN) [No.126012] ¥26,400 (税別価格¥24,000) 60m (GY) [No.126009] ¥28,600 (税別価格¥26,000)

質と機能が高レベルの SMB リール "Apeks Lifeline Ascend"。

イギリスで組み立てられ精巧な技術が駆使されたギアは、次のダイビングへと掻き立ててくれ、そして最高の体験を提供するでしょ う。 ディレイドサーフェスマーカーブイを瞬時に展開できる設計、30 mと 60 mは市場で最優良レベルのリールです。 見た目だけでなく真に使える製品です。右利き左利き両方の方に使って頂け、シンプルかつ厚いグローブ着用時でも操作が簡単でス ムーズです。握りやすいラバーグリップハンドル、安全なステンレススチール製のアタッチメントポイントなど、ライフラインアセン

【利点】

- SMB 一体型アタッチメントポイントにより、展開も収納も簡単
- グローブをしていてもしていなくても、手にしっかり収まるハイグリップ付きラバーハンドル

ドはどこをとってもダイビングリールの新しいスタンダートと言えるでしょう。

- 好みに応じてリールの右出し左出しを簡単に変換可能
- 驚くほど丈夫で高張力、かつ暗い環境でも見やすい視認性の高い 30 mライン
- ステンレススチール製アタッチメントポイントはリールを D リングや BC やポケットに安全に接続

【特徴】

- ハンドル部分は鋳造メッキされたアルミニウム製
- ハイグリップラバーハンドル







視認性の高い



ストロングライン



使用可能

LIFELINE ASCEND REEL LINE ONLY

ライフライン アセンドリール用ラインのみ

30m [No.111030] ¥2,640(税別価格¥2,400) 60m [No.111060] ¥3,960(税別価格¥3,600)



LIFELINE GUIDE

ライフライン ガイドリール

120m (OG) [No.126015] ¥33,000 (税別価格¥30,000)

あらゆる視点から最先端を行っている APEKS ライフラインガイドは、探検ダイバー向けギアとしての業界基準を変える製品です。 イギリスで組み立てられ精巧な技術が駆使されたギアは、次のダイビングへと掻き立ててくれ、そして最高の体験を提供するでしょ う。 オーバーヘッドだけでなく他のどの体勢を強いられる環境でも、ガイドラインリールは最重要ギアの一つです。 右利き左利き両方の方に使って頂け、グローブ着用時でも使いやすい設計。握りやすいラバーグリップハンドルや大きめのロッキ ングスクリューなど、このリールを装備すれば、ダイビングに集中することができるでしょう。

【利点】

- グローブをしていてもしていなくても、手にしっかり収まるハイグリップ付きラバーハンドル
- 丈夫で高張力、かつ暗い環境でも見やすい 120 mライン
- ステンレススチール製アタッチメントポイントはリールを D リングや BC やポケットに安全に接続
- 左右どちらでも持てる設計のため右手と左手で同時にトーチの様に持つ事が可能
- グローブをしていてもしていなくても操作しやすいデザイン
- 大きめのロッキングスクリュー
- 反発力のあるテクスチャー付きプレートにより、ラインを引く際に引き具合を微調整可能

【特徴】

- 強度が高く視認性の良い 120M ライン
- ハイグリップラバーハンドル



LIFELINE GUIDE REEL LINE ONLY

ライフライン ガイドリール用ラインのみ 120m [No.111120] ¥7,700 (税別価格¥7,000)



ストロングライン

使用可能





SPOOL

スプール

15m (Purple) [No.160265] ¥11,000 (税別価格¥10,000) 30m (Green) [No.160266] ¥15,400 (税別価格¥14,000) 45m (Blue) [No.160267] ¥16,500 (税別価格¥15,000) 60m (Gray) [No.160268] ¥17,600 (税別価格¥16,000)



SPOOL LINE ONLY

スプール用ラインのみ

15m [No.111215] ¥1,980 (税別価格¥1,800) 30m [No.111230] ¥2,640 (税別価格¥2,400) 45m [No.111245] ¥3,300 (税別価格¥3,000) 60m [No.111260] ¥3,960 (税別価格¥3,600)

LINE LEADER FOR SPOOL

スプール用リーダー

[No.161113] ¥990(税別価格¥900)



STAINLESS HOOK

ステンレスフック

小 AK00 ¥1,980 (税別価格¥1,800) 中 AK01 ¥2,310(稅別価格¥2,100) 大 AK02 ¥2,530(税別価格¥2,300) 特大 AK03 ¥3,410 (税別価格 ¥3,100)

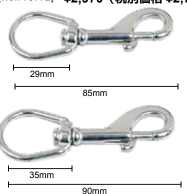


	小	中	大	特大
品番	778010	778020	778030	778040
全長 (mm)	66	89	100	120
耐荷重(kg)	20	30	40	50

BOLT SNAP

ボルトスナップ

85mm スイベル [No.778771] ¥2,530 (税別価格 ¥2,300) 90mm スイベル [No.778772] ¥2,970 (税別価格¥2,700)



100mm ダブルエンダー

[No.778773] ¥3,630(税別価格¥3,300)



90L ROLLER BAG

90L ローラーバッグ

[No.689011] ¥35,200(稅別価格¥32,000)

90L ローラーは全てのギアを保護して持ち運べるラージサイズ。 中身に応じてエンベロープを調節可能。

- 内部に3つのファスナー付きメッシュポケット
- 外側の伸縮ストラップを調節すれば中身の量に応じて荷物のサイズを 变形可能。
- アクセスしやすいトップ部にポケット
- タグホルダー付き
- 頑丈なローラーホイール
- 内径サイズ 82cm × 44cm × 32cm
- 内容量 90L 全ギア収納に最適
- 外側生地 500DPVC ターポリンシェル























30L DRY RUCKSACK

30L ロールトップドライバッグ

[No.689012] ¥10,780(税別価格¥9,800)

ダイビングだけではなく、Apeks 30L dry rucksack は日々の生活で使えるバッグです。 ロールトップタイプの開閉は、ボートの上でも通勤中でもバッグの中をドライにキープ。 一番大きなドライコンポーネントエリアにはノート PC 保護用のパッド付きスリーブが、 手の届きやすいフロント部分には防水ポケットがあります。

背中面とショルダーストラップは通気性抜群、服がジメジメすることもなくつねに快適です。 丈夫な防水バッグはどこに行くにも一番理想的な形でギアを持ち運べます。

- ロールトップドライバッグはダイブトラベルでもデイリーユースでも必要不可欠なアイテム全ての収納可能な 30L
- 内部に保護パッド付きノート PC 収納スリーブ
- 背中にあたる部分とショルダーストラップは通気性が高く快適
- しっかり装着できるチェストストラップ付き
- 丈夫なウォータープルーフ TPU 素材を使用







通気性有



収納可能



SMALL DRY BAG

スモールドライバッグ

[No.689013] ¥2,750(稅別価格¥2,500)

ボートの上など濡れやすい場所でスマートフォンを使用したい時は Apeks small dry bag がおすすめです。

鍵や貴重品も一緒収納でき小さいながらしっかりとしたドライバッグです。

湿度やしぶきからしっかりスマホを守りつつケースの外側から指での操作が可能です。

ロールトップタイプで内側全体をドライにキープ、ショルダーストラップとハンドストラップ両方の持ち方を選べます。

- ■ボートの上で貴重品全て収納できロールトップタイプのスモールドライバッグ
- 内部のスマートフォンポーチに収納されたモバイルは透明カバーの上から操作可能
- 肩掛けあるいはヒップバッグとして持てば両手を使えます
- TPU 素材のロールトップタイプで防水性と耐久性抜群













WETSUITS







BACK

5MM/7MM WARM FIT SUIT

5mm / 7mm ウォームフィットスーツ

5mm [No.849620] ¥155,100 (税別価格¥141,000) 7mm [No.849630] ¥162,800 (税別価格¥148,000)

フルオーダー ジャパンモデル

- 生地種類: 表地/PS ジャージ, 裏地/DME (ドライマックスエコ)
- 生地厚: 5.0mm または 7.0mm
- スタイル: ドライネック付きワンピース
- フルオーダー
- ドライネックシール仕様
- フロントファスナー (非防水ファスナー+水止め加工)
- 両手足内側のブラックリペルスキン切り替え加工により水の浸入を軽減

ドライマックスエコ



一見普通の糸に見えて、その中心に空洞をも ち、多くの空気層を形成する中空糸と回収さ れた PET 端材からマテリアルリサイクルによ り生まれ変わったリサイクル糸とをほぼ半数 の割合で編み込んだ DRY MAX ECO。これ らの全てのポリエステル素材にすることで圧 倒的な乾きの速さを実現しました。ダイビン 返して干せば、瞬時に水分をドロップさせ表 面をサラッと快適に保ちます。【最高の速乾 性】を備えたエコロジー起毛素材!

【オプション】

■ アクアシール防水ファスナー

定価¥27,500(税別価格¥25,000) フロントファスナーをアクアシール防水 ファスナーに交換可能。より高い防水性 能を実現



フルオーダーウェットスーツのご注文は、 当社専用の採寸表をお使いください www.aqualungjp.net/suits2022.pdf



5MM/7MM WATERTIGHT SUIT

5mm / 7mm ウォータータイトスーツ

[No.849600] ¥144,100(稅別価格¥131,000)

フルオーダー ジャパンモデル

- 生地種類: ノーマルジャージ、カノコジャージ
- 生地厚: 5.0mm または 7.0mm
- スタイル: フード付ワンピース
- フルオーダー
- フロントファスナー (非防水ファスナー+水止め加工)
- ■両手足内側のインナーシール加工により水の浸入を軽減

【オプション】

■ アクアシール防水ファスナー

定価¥27,500(税別価格¥25,000) フロントファスナーをアクアシール防水ファス ナーに交換可能。より高い防水性能を実現

フルオーダーウェットスーツのご注文は、 当社専用の採寸表をお使いください www.aqualungjp.net/suits2022.pdf

※ 胸囲 ・ ウエスト ・ ヒップいずれかが 100cm をこえる 場合は上記価格に 10%の上乗せをさせて頂きます。









APEKS BASIC WET SUITS

ベーシック ウェットスーツ

[No.530127] ¥69,300(税別価格¥63,000)

フルオーダー ジャパンモデル

- 生地種類: 表地: US ジャージ/ 裏地: US ジャージ
- 生地厚さ:5.0mm
- スタイル: ワンピースのみ
- フルオーダーのウェットスーツ
- ユニセックスモデル

【オプション】

■ 手首ファスナー 2ヶ所(両手首)

定価¥3,300(税別価格¥3,000) 手首部分にファスナーを付ける事により脱着を スムーズにします

■ 足首ファスナー 2ヶ所(両足首後側)

定価 ¥3,300 (税別価格¥3,000)) 足首部分にファスナーを付ける事により脱着を スムーズにします

■ フロントネックファスナー 1ヶ所

定価 ¥2,750 (税別価格¥2,500) フロントネック部分にファスナーを付ける事によ り脱着をスムーズにします。また、水面休息の 時にも窮屈感を緩和してくれます

■ セミドライ仕様

定価 ¥17,600 (税別価格¥16,000) 背中のファスナーに「アクアシールファスナー」 を使用することにより背中からの海水の浸入を 最小限に抑える事が出来るのでより長い季節 ウェットスーツを使用することが出来ます

> フルオーダーウェットスーツのご注文は、 当社専用の採寸表をお使いください www.aqualungjp.net/suits2022.pdf

※ 胸囲 ・ ウエスト ・ ヒップいずれかが 100cm をこえる 場合は上記価格に 10%の上乗せをさせて頂きます。



TECH SHORT

テック ショート ¥21,780 (税別価格¥19,800)

収納ポケットが足りない時、ドライスーツやウェットスーツの上から履いたり、また暖かい場所では単体 でも着用できるショーツです。ウェット着用時など特に収納スペースが確保しにくい時に、スレートや スプール、水中ライトの携帯スペースが確保でき、非常に便利です。

- ■3mm 厚エコネオプレーン素材仕様。快適で高い耐久性
- ■ポケットは大きく、水中ノートやバックアップマスクやスプールなどを収納可能
- ■ポケットフラップにはグローブをつけたままでも開閉しやすいグリップバー付き
- ポケット内側にはバックアップ用の器材を挟んで収納できるバンジーループ付き
- ポケットのフラップ部にジッパー付き収納エリアがあり、ボルトスナップやスペ アのパーツを収納可能。
- ■縫い目接着加工により、優れた機能性と耐久性を保持
- ラバー製口ゴプリントは、摩擦によるダメージを抑え、ボートに座った時など 滑り止めの役割
- イージーアジャスタブルウエストバンドは、フック2ヶ所とループフラップが装 備され、クイックリリースバックル機能もある。調節が簡単。
- エコネオプレン素材を使用
- サイズ (男女兼用): XS、S、M、L、XL

ХS	S	M	L	XL
665000	665001	665002	665003	665004
79 ~ 86	84 ~ 91	88 ~ 95	96 ~ 103	104 ~ 111
54.5 ~ 56.5	54.5 ~ 56.5	56.5 ~ 58.5	62.5 ~ 64.5	65.5 ~ 67.5
41 ~ 43	41 ~ 43	43 ~ 45	49 ~ 51	52 ~ 54
23.5	23.5	24.5	26.5	27.5
	665000 79 ~ 86 54.5 ~ 56.5 41 ~ 43	665000 665001 79 ~ 86 84 ~ 91 54.5 ~ 56.5 54.5 ~ 56.5 41 ~ 43 41 ~ 43	665000 665001 665002 79 ~ 86 84 ~ 91 88 ~ 95 54.5 ~ 56.5 54.5 ~ 56.5 56.5 ~ 58.5 41 ~ 43 41 ~ 43 43 ~ 45	665000 665001 665002 665003 $79 \sim 86$ $84 \sim 91$ $88 \sim 95$ $96 \sim 103$ $54.5 \sim 56.5$ $54.5 \sim 56.5$ $56.5 \sim 58.5$ $62.5 \sim 64.5$ $41 \sim 43$ $41 \sim 43$ $43 \sim 45$ $49 \sim 51$







日本アクアラング株式会社

〒243-0033 神奈川県厚木市温水(ぬるみず)2229番4

沖縄地区代理店 有限会社エッグ 〒904-2173 沖縄県沖縄市比屋根6丁目16番16号 TEL-(098)989-1607 FAX-(098)989-1609

商品に関するお問い合わせ

www.apeksdiving.com/jp → お問い合わせ → お問い合わせフォームより送信してください または 🗹 support@aqualung.co.jp

- ●カタログに記載の商品価格は税別表示になっております。
 ●価格は2022年2月1日現在のものです。
 ●各商品は季節品のため、万一シーズン中に品不足の場合はご容赦ください。
 ●カタログに記載の仕様、デザイン、希望小売価格などは予告なく変更する場合があります。
 ●商品の色はインタの性質により実際とは異なって見える場合があります。
 ごのカタログの文章、写真などを無所で複製、転載することを固くあ断りします。
 ●商品または当社製品取扱正規代理店については、当社までお聞い合わせください。
 ●このからログに記載のダイビング器材は有資格スポーツダイバーの使用のみを目的としています。
 万一無資格でスクーバダイビング器材は有資格スポーツダイバーの使用のみを目的としています。
 の一緒を存てスクーバダイビング器材と使用したの、スターバダイビング以外の目的で使用された場合責任は一切負いかねます。
 ●ダイビングを始める前には必ず潜水指導団体認定のダイビングスクールにおいて認定(資格)を受けてください。

アクアラングは登録商標 登録商標 (AQUALUNG) 登録番号 第 494877 号 登録商標 (アクアラング) 登録番号 第 494878 号