



## オセッコ M-20.2 EEBD (The Ocenco M-20.2 EEBD) - 世界最小、耐久性抜群の EEBD です。

ベルトに付けられる救命装置です。

オセッコ M-20.2 酸素圧縮 EEBD (緊急脱出用呼吸装置、Emergency Escape Breathing Device) は、32 分間まで使用できます。

オセッコ M-20.2 EEBD はすぐに装着できます。まずケースを外し、ユニットを引き出し、マウスピース (mouthpiece) とノーズクリップ (nose clip) を差し込みます。

脱出中にいつでも付属のフードを装着できます。

圧縮酸素とマウスピースの組み合わせにより、オセッコ M-20.2 EEBD は煙の充満した場所でも装着できます。

コンパクトなオセッコ M-20.2 EEBD はどんな狭い場所でもベルトに着用できます。



装着され、脱出できる状態のオセッコ M-20.2 EEBD です。

手前は、予備容器とオプションの取付け用ブラケットです。

# M-20.2はSOLASのEEBD用の 新規格に準じています

オセッコ M-20.2 EEBD は  
米国海軍、米国沿岸警備隊  
およびギリシャ海軍の専用品  
として選ばれました。



### オセッコ M-20.2 EEBD:

素早く、簡単 — ケースからユニットを取り出すと、自動的に酸素が流出。

低コストのライフサイクル — 耐用年数 15 年、年に一度の目視点検のみ。

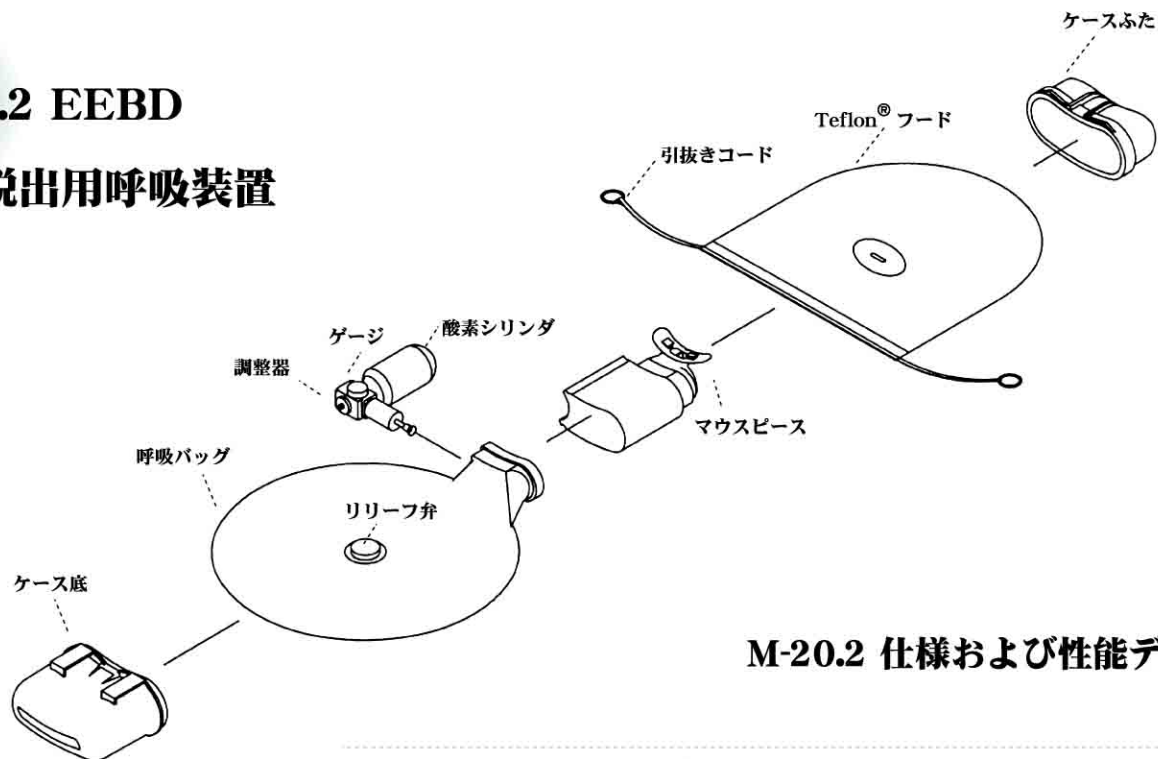
ベルト着用可 — 非常に軽量、コンパクトなのでベルトに無理なく着用可。

視界良好 — 透明な Teflon® フードなので見通しが良く、ユーザーを危険な環境から守ります。

最大の防備 — Teflon® フードと呼吸バッグ (breathing bag) が、熱と化学薬品に対し優れた抵抗を生み出します。

# M-20.2 EEBD

## 緊急脱出用呼吸装置



### M-20.2 仕様および性能データ



通常作動時間	15-32分
装着時間	10秒以下
重量	3.1 ポンド (1.4 kg)
寸法	M-20.2 EEBD - 6.8 x 6.8 x 3 インチ (17 x 17 x 7.6 cm) 予備容器 - 8.2 x 9.2 x 4.2 インチ (21 x 23 x 10 cm)
保管時の温度	-4°F to 149°F (-20°C to 65°C)
耐用年数	15年間
酸素運搬システム	自動、圧縮酸素、要調整
点検	保管されているユニットに対し、年に一度の目視点検
M20.2 NSN番号	NSN 1HM 4240-01-439-5937
M-20.2Tトレーナー (Trainer) NSN番号	NSN 1HM 4240-01-459-0078

## 付属品

**M-20.2T トレーナー** — ライトブルーの予備容器に入った2つの予備マウスピースを完備。着用状態および収納状態どちらからでも装着できる手順を教示。

**M-20.2 予備容器** — M-20.2 にそれぞれ含まれているが、別注文も可。

**M-20.2 収納ブラケット** — 明るいオレンジ色の溶接された鋼鉄製ブラケット。すばやく開閉できるVelcro™マジック・テープ付き。



米国 〒53158-5801  
ウィスコンシン州ブレザント・プレーリー市  
82番街10225番地  
レイクビュー・コーポレート・パーク

電話：(262) 947-9000  
ファックス：(262) 947-9020

ホームページ：www.ocenco.com