

Iron Duck 社 (米国) 製 Ultra Spac-Sav 二つ折りバックボード

山岳での滑落事故のような緊急時において、又は、海難事故救出で、バックボードを使用すると、負傷した要救助者を不用意に動かすことなく救助作業を進められます。

特に頭部固定具は、頸椎を負傷した要救助者を移送するのに必要不可欠です。移動困難な場所に運ぶためには1枚もののバックボードではなく二つ折りのボードが有効です。

二つ折りバックボード専用の収納袋には、キット構成成品全てを収納でき、救助員は一人で背負って運ぶことができます。

Iron Duck 社は業界で始めて樹脂製の二つ折りバックボードを開発しました。従来のアルミ製のバックボードと異なり、ボード本体は ABS 樹脂でできており、汚れを簡単に落とすことができ、X線透過性があります。



仕様：

ボードサイズ (二つ折り時)	約 183 x 40 x 4.5 cm (二つ折り時：約 99 x 40 x 10 cm)
本体重量	約 9.5 kg
最大荷重	180 kg
色	青・黄・黒ほか
特徴：X線透過性があります ABS樹脂製で軽量なため浮きます。	

標準キット：#35940-E

Ultra Spac-Sav 二つ折りバックボード PIN 付	1 枚
プラスチックバックル付ストラップ (スピードクリップ付)	3 組
頭部固定具	1 式
携帯用バック (バックパックタイプ)、	1 個

オプション：

- *メタルバックル付ストラップ (ループ)
- *プラスチックバックル付ストラップ (ループ)
- *メタルバックル付ストラップ (スピードクリップ付)

注：スピードクリップ付ストラップを使用する場合は「ピン付」のバックボードをご注文ください。

<IRON DUCK 社日本総代理店>

イオンインターナショナル株式会社 航空事業部

〒107-0062 東京都南青山 1-1-1 新青山ビル西館 23 階

TEL:(03)3470-1755 FAX:(03)3470-2207 E-mail:eon@eonz.co.jp