バルーン構造による。空気膜構造体

防災備蓄用エアーマッ





ご注文は1個から承ります

<エアーマット暖の特徴>

■ 保管場所が省スペースで沢山の人数分を確保出来る 縦 38 cm横 47 cm高さ 34 cmの場所で 60 人分ものマットを保管出来ます。

(折り畳み式のウレタンマットでは、10倍以上の保管スペースが必要です。)

■ 簡単に使用でき、使用後も後片付けが楽

専用ポンプを使った場合、1個 約1分で使用する事が出来ます。また、専用ポンプを 使わない場合でも、逆止弁付きのバルブに直接口で空気を吹き込みだけで簡単に 膨らませる事が出来ます。使用後も空気を抜く専用の排気弁が付いているのでバルブ を開ければ簡単に空気を抜く事が出来ます。(再度空気を入れて使用する事も可能です)

- 空気層を使用する為、断熱効果が高くクッション性に優れている 空気層を使用する事により床面からの冷気を遮断し体温の低下を防ぎます。
 - クッション性が高いので、硬い床面でも快適に座ったり寝る事が出来ます。
- エアーマットのクッション性を調節出来る 排気弁により空気圧調整をすることで、使用者個々で寝心地を調整する事が出来ます。
- もしも穴があいてしまっても補修が出来る

補修シールが付属しているので、穴が空いた場所に貼って補修すれば再使用可能です。



縦 17cmX 構 11cmX 厚み 4 5cm コンパクトで 280g と軽量



専用ポンプで約1分(25回注入) 又は口で吹き込むだけで簡単に膨らむ!!



長さ 200cmX 幅 60cmX 厚み 5cm 耐荷重なんと 300 kg



繰り返し使えます 破れた時は付属の 補修シールで再使用も可能

ご注文・お問い合わせは 東京リネンサプライ㈱営業部まで

TFI:048-443-6327

FAX:048-445-1693

MAIL: info@tokvolinen-wes.com