



自立しやすい独自のデザイン

非常にしなやかな素材でありながら、厚みの異なる2種類の素材を使用することで、水が少ない状態でも自立します。

耐久性に優れる素材

破裂や素材の溶着部の剥離に大変強い素材を使用しているため、安心してバックパックに収めることができます。

■破裂強度試験 ※当社調べ

フレックス
ウォーターバック
一般的な
ポリエチレン製
ソフトボトル

3000

12000 (N)

約4倍

優れた抗菌効果

優れた抗菌剤を製品に練り込むことで、細菌の増殖を抑制します。

■抗菌性試験 (JIS Z 2801)

抗菌活性値が2.0 (菌死滅率99.0%)以上で抗菌性が認められます。

黄色ぶどう球菌
大腸菌

2.0 (抗菌活性値評価基準)

6.1
4.9
(抗菌活性値)

高い
抗菌効果

飲み物を凍らせて使用できる

お手入れ/保管方法

- 使用後は中性洗剤で洗浄し、よくすすいでください。洗浄後は完全に乾かしてください。塩素系漂白剤の使用はお避けください。
- 直射日光の当たらない風通しの良い場所を選んで保管してください。

⚠ 注意

- ご使用前に、洗浄してからご使用ください。
- ガソリンなどの燃料、アルコール類は絶対に入れないでください。
- 本製品を鞆などに収納する際は、鋭利な物が当たらないよう注意してください。破損するおそれがあります。
- 凍らせて使用する際は、満水にしなさないでください。水の体積が増え、破損や漏水につながります。
- 本製品の煮沸はしないでください。破損するおそれがあります。
- 電子レンジ、食器洗浄機では使用できません。
- 本製品をたき火などの火気の近くでは、使用しないでください。破損や変形の原因になります。
- 本製品は非常に優れた抗菌効果がありますが、防カビ効果はありません。
- 本製品に飲料水を入れたまま、長期間放置しないでください。カビの発生につながります。
- スポーツドリンクなどの水以外の飲料を入れた場合は特によく洗浄してください。においや色が移るおそれがあり、飲料の糖分がカビの原因につながります。
- 経年や紫外線により黄変することがありますが、本製品の使用に影響はありません。
- 素材の劣化により表面にべたつき、ひび割れ、剥離がみられる場合は直ちに使用を止めてください。
- キャンプはしっかりと閉め、漏水が無いことを確認してください。

品番	1124624
品名	フレックスウォーターバック 1.0L
素材	(本体)TPU(サモプラスチック ポリウレタン) (フタ)ポリプロピレン
サイズ	縦28cm×横14.5cm
容量	1リットル
耐熱温度	(本体)80度 (フタ)120度
耐冷温度	(本体)-40度 (フタ)-20度

別売

フレックス ウォーターバックカバー

ネオプレン製で保冷効果に優れ、結露を防止するカバーです。

