



イカ墨でのテスト



# 災害時に備えて飲料水の 携帯用浄水ボトル, プリソー

- ① バッテリー不要
- ② 1個のプリソーで複数の人ときれいな水をシェア
- ③ 浅い水からも浄水可能
- ④ 延長ホースを使って、離れた水からも浄水可能
- ⑤ 老若男女を問わず容易に使える
- ⑥ 外部のフィルター交替より2次汚染を防止



3・3・3  
生存方式

空気無くては3分  
水無くては3日  
食べ物無くては3週

## ボトル仕様

サイズ	Ø76 X 280 mm (3inch X 11inch)
重量	435g (15.3oz)
容量	400ml (13.5oz)
適切な水温	5~50°C (41~122°F)

## フィルター仕様

サイズ	Ø38 X 96 mm (1.5inch X 3.8inch)
重量	38g (1.3oz)
適切な水温	5~50°C (41~122°F)
フィルターの寿命	Korean Stream (TDS 75~200) でテストされた最大250L

## 材料

ボトル	PP (ポリプロピレン)
	POM (ポリオキシメチレン)
	LDPE (低密度ポリエチレン)
	コポリエステル (トリタン)
	シリコン、EPDM
Filter	ステンレス鋼304
	ABS (アクリロニトリルブタジエンスチレン)

## 特許

特許	No. 10-1933634 (KR)
特許出願中	No. 10-2017-0015168 (KR)
デザイン登録済	No. 30-0957509 (KR)
	No. 30-0957510 (KR)

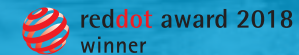
製:

U2 System, Inc.  
www.purisoo.com  
purisooinfo@gmail.com

韓国製



# 災害時に備え て飲料水の 携帯用浄 水ボトル, プリソー



www.purisoo.com

携帯用浄水ボトル, プリソー

purisoo®



命の為に!

1個のPurisooフィルターが250本の  
水ボトルを置き換えると信じられますか?

Purisooは、再利用可能なポータブルなプレミアムデザインの  
精製水です。屋外のトレッキング、旅行、および災害時  
に汚染された水を消費することからあなたとあなたの  
家族を守るボトル。

手動ポンプを使用すると、ほぼすべての水源を浄化し、  
清潔で安全な飲料水にろ過されます。  
任意の水資源にボトルの底を置くだけ。  
ポンプはフィルターを通して汚れた水を引き込み、  
ボトルを清潔で飲みやすい水で満たします。

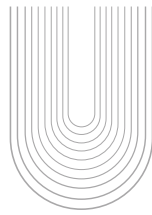
もう、汚染された水をもうあなたの  
ボトルに入れなくて下さい!

1. ボトルの底を水源に置きます。
2. ポンプは、新鮮な水をフィルターを通して内部に充填します。
3. 30秒~1分ポンピングにより約400mlの精製水が生成されます。
4. 清潔で浄化された水をご自身、或いは他の人と共有することもできます。



Successfully funded on **KICKSTARTER** FUNDED WITH **INDIEGOGO** **bouncy** Los Angeles Times

トリプルレイヤー  
フィルターカートリッジ



中空糸膜  
99.99%

除去

原生動物(ジアルジア、クリプトスポリジウムなど)  
細菌(大腸菌、サルモネラ、コレラ、ブドウ球菌  
黄色ブドウ球菌、緑膿菌、赤痢菌など)  
サイズ0.2ミクロン以上の堆積物(0.0002mm)



活性炭繊維

削減

重金属/ウイルス(A型肝炎、SARS、ロタウイルス)  
塩素などの悪臭と風味



ファブリックフィルター

強化

交換可能なセパレーターは固体物体を分離します  
水から膜フィルターの寿命を延ばすのに役立ちます。

フィルターの寿命: Korean Stream (TDS 75~200) でテストされた最大250L



Purisoo Capsule Series

400ml / 13.5oz



商品番号:  
PC18-M2020(カーキ)



\*すべてのモデルにはこれらの  
アクセサリが含まれています。

PCシリーズの  
カラーバリエーション

400ml / 13.5oz

PC18-K0303



PC18-K0505



PC18-K0000



PC18-W1515



PC18-W1313



PC18-W1010

