



印刷

家庭用100Vコンセントで使える「K-U-POST For private use」。計量システムポンプを使用しています。  
消防法、火災予防条例に適用しており、自家用で安価に使用できます。

#### 工事不要

電気工事も配管工事もありません。

#### 電気代は電子レンジ程度

家庭用100Vコンセントで使用できます。電気代は、1,000L吐出で約4.5円です。

#### BCP(事業継続計画)

軽油・灯油の備蓄等、災害や事故など不測の事態に対応できます。

#### 手間不要

申請・検査・運搬設置、書類作成等は全てお手伝いします。

## 流量計一体型ドラムポンプを使用

### 灯油・軽油の計量給油

ガソリンスタンドのイメージで灯油・軽油を汲み出します。※ガソリン使用できません。

### ポンプと流量計がひとつのボックス

今まで置場に困っていたガソリンスタンドをコンパクトに収納できます。量を管理することにより、省エネにもつながります。

## メリット

- 取り出した量が一目でわかる
- 使用量の管理ができる
- 満タン時、自動ストップで溢れる心配なし
- 連続運転可能

## 特長

- 電源100V
- 流量計やオートストップガン標準装備
- ガンノズルを収納すると自動でポンプの電源もOFFになる

## 仕様

使用液体	灯油・軽油
電源 (V)	100
電流 (A)	5.5
定格 (分)	連続運転可能
吐出圧力 (Mpa)	0.15
最大吐出量 (1cP時/L/min)	56
最大押し揚程 (m)	10
吸込揚程 (m)	2
付属品	吐出ホース 耐油ゴムホース ノズル オートストップガン (A60) 流量計 機械式 吸入側 耐油PVCホース (2m×φ25) ストレーナ付
接液部材質	本体 FC パッキン NBR



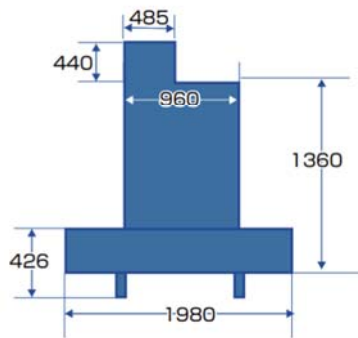
計量システムポンプを使用

カバー&鍵付き

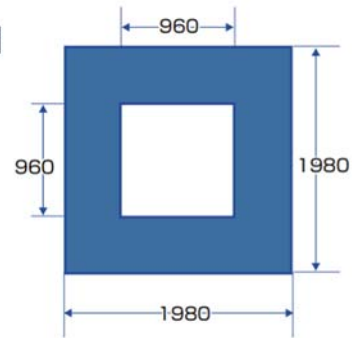
全てのプリセットポンプ部分にはカバーと鍵がついていて安心です。

## 寸法

正面図



上面図



## ソーラー990リットルと990リットル比較表

型	ソーラー990リットル	990リットル	190リットル
用途	販売・自家使用	自家使用	自家使用
製品画像			
数量	990リットル	990リットル	190リットル
電源仕様	ソーラ発電 (オプションで100V追加可能)	100V	ソーラ発電 or 100V
計量法適合	○	×	×
メーカー保証	○	○	○
メーター	デジタル(バックライト)	アナログ	アナログ
計量精度	0.5%以内 (検定公差内)	1.0%以内	1.0%以内
流量	60L/min	56L/min	35L/min
希望小売価格	2,500,000	1,700,000	1,300,000