

大切な「水」をあなたへ



川本ポンプ

ステンレス製手押しポンプ

ドラゴン

HDS形



家庭用給水・散水

防 災 用

清潔ステンレス

PAT.出願中



吸上-8mから
押し15mまで

Kawamoto

日常はもちろん災害時にも 地球からの贈り物 豊かな地下水をご家庭に！

簡単・便利な「HDS形ドラゴン」は、草花や野菜などへの散水や、打ち水などに最適です。

また、**災害時**の備えとしても威力を発揮。ステンレス製で錆に強く衛生的です。

水道や電気などのライフラインが停止しても、水を確保できる手押しポンプに

今、改めて注目が集まっています。

押上げ揚程
15m

ステンレス製手押しポンプ HDS形ドラゴン



DRAGON

特長

押上げ揚程15m

ステンレス製手押しポンプ「HDS形ドラゴン」は、地上からの押上げ揚程は15m。井戸からの吸上げは-8mまで可能!さらに軽量、コンパクトで取扱いも容易です。

ステンレスで衛生的

主要材質にステンレスを使用した完全赤水対策品です。

安全性を重視

地上部分が完全に密閉式になっていますので、外部からの異物混入を防ぐ事ができます。

■小口径の井戸にも対応

吸込み口径は、25mm。吐出し口径20mm。
小口径井戸でも据付けられます。

■故障が少ない!

構造はいたってシンプル!そのため、機械的なトラブルが極めて少なく、どなたにも安心してご使用いただけます。

■簡単&スピーディーな保守管理

消耗部品であるピストン作動弁（パッキング等）の交換は、ロッドシャフト等を引き上げるだけでOK。揚水管やシリンダーを引き上げる必要がないため、力もいらず保守管理が容易です。



■形式/HDS-25

■積算価格<税込(本体)>/49,665円(47,300円)

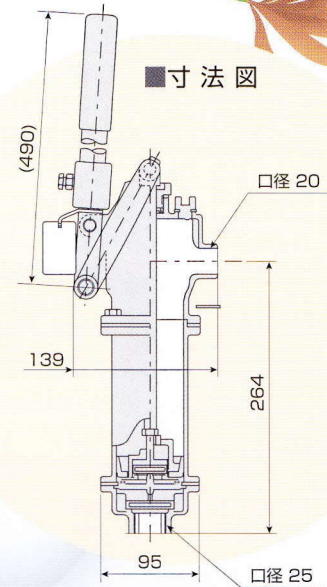
仕様表

項目	内容
液質 / 液温	清水pH5.8~8.6 砂50mg/l※1 5~40℃※2
設置場所	屋内・屋外(ポンプ据付位置は水面より上)
口径	吸込み口径:25mm 吐出し口径:20mm
吸込条件	吸上げ全揚程:-8m以内
H-Q性能	揚水量:約380ml/1ストローク 押し揚程:1.5m※3
材質	本体:SCS 弁:ゴム
質量	6kg

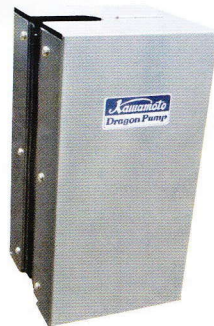
※1 砂の大きさが0.3mm以下

※2 5℃以下となる場合、凍結防止対策をほどこしてください。

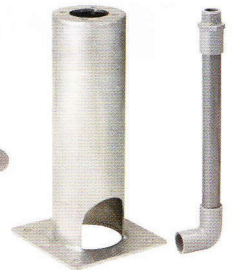
※3 押し上げが10mを超えるとパッキンからじみ漏れする場合があります。



■特別付属品



●ベース(防災用)
7,035円(6,700円)

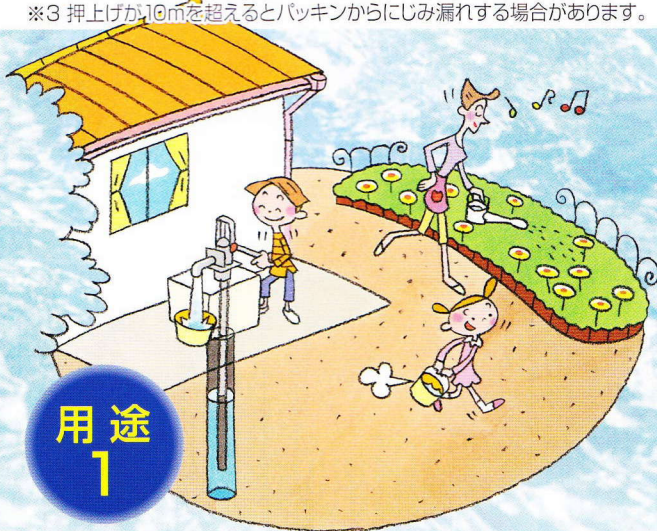


●架台(配管付)
26,250円
(25,000円)



●ポンプカバー
(ステンレス製)
35,175円(33,500円)

●取付板(台板)
11,970円(11,400円)



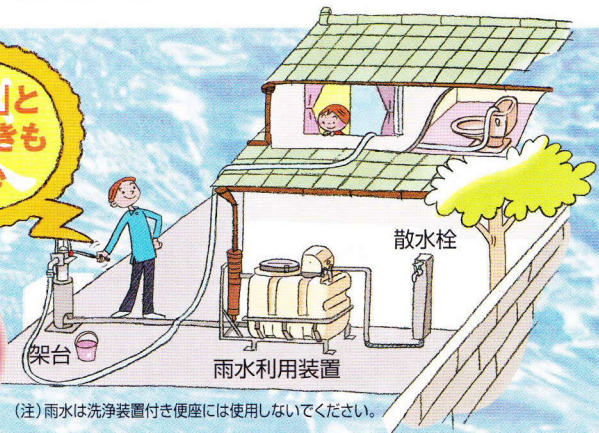
用途
1

■一般家庭用に

一般家庭では、井戸に据付けて、日常の雑用水として、自然の恵みの地下水の有効利用。



用途
2



(注) 雨水は洗浄装置付き便座には使用しないでください。

■災害時の水の確保に

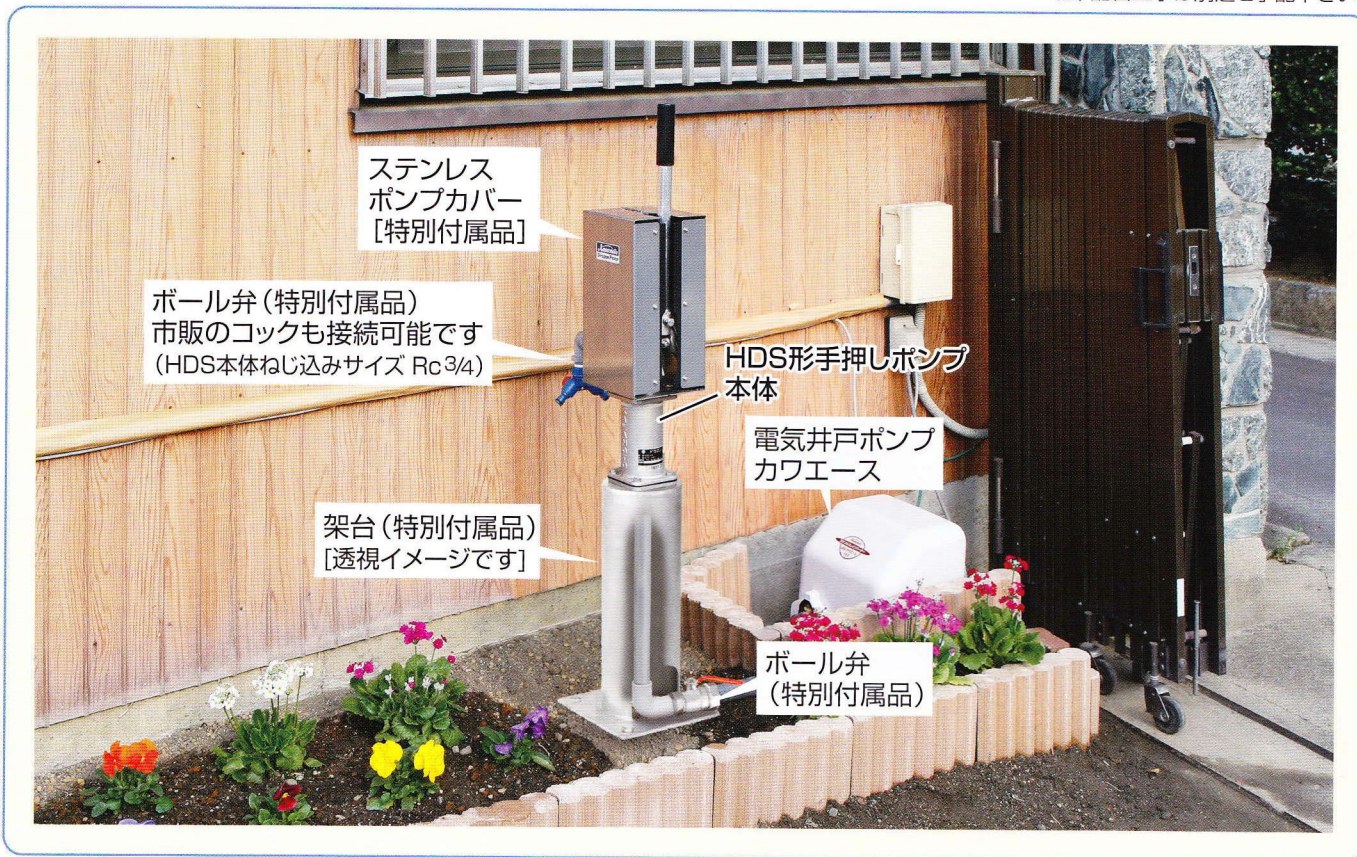
地震などによって水道や電気が停止しても、手押しポンプなら大丈夫。災害時に、まず重要となる生活用水を十分に確保できます。また、地域の災害対策の一環として、公園や遊園地にもお備えください。

※イラストはイメージです

■オプション据付例

既設の電気井戸ポンプに簡単に接続でき、**災害時、緊急時**など停電の際にも手押しポンプで給水できます。

(注) 配管工事は別途ご手配下さい。



ステンレス
ポンプカバー
[特別付属品]

ボール弁 (特別付属品)
市販のコックも接続可能です
(HDS本体ねじ込みサイズ Rc3/4)

HDS形手押しポンプ
本体

電気井戸ポンプ
カワエース

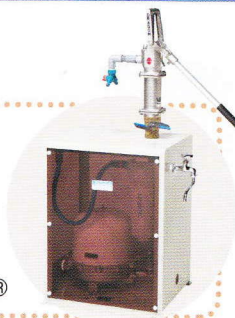
架台 (特別付属品)
[透視イメージです]

ボール弁
(特別付属品)

関連商品

家庭用緊急浄化装置

EPUG形
レスキューエース®



安全に
関する
ご注意

- ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 据付は取扱説明書に従って確実に行ってください。据付が不完全な場合、性能不良、落下によるけがの原因になります。
- ご使用の際には、吐出シケーシングとレバー、アームなど可動部との間に手指を挟まないように注意してください。けがをする恐れがあります。
- 小さなお子様をご使用の際には、必ず保護者が同伴し、危ない使い方をしないようにしてください。
- ポンプのハンドル操作は、体重を掛けたり、無理な操作はしないでください。ポンプ破損やけがをする恐れがあります。
- 配管が閉まっている状態で使用したり、急激なハンドル操作は行わないでください。ハンドルの急激な戻りでけがをする恐れがあります。
- 配管を水道管に接続しないでください。井戸水が水道管に混入して水道水が汚染される危険があります。

改良等のため、仕様・形状など変更することがあります。本書からの無断転用はお断りします。

弊社取扱店

*ご質問、資料は下記へお申し込み下さい。

ポンプに関するお問合せは最寄の支店、営業所までお願いします。

株式会社 川本製作所

本社 名古屋市中区大須4-11
〒460-8650 名古屋(052)251-7171(代)

北海道支店 ☎(011)831-0131(代) 京都支店 ☎(075)645-1011(代)
東北支店 ☎(022)232-4095(代) 大阪支店 ☎(06)6328-0877(代)
北関東支店 ☎(048)650-5871(代) 四国支店 ☎(087)886-2236(代)
東京支店 ☎(03)3946-4131(代) 中国支店 ☎(082)277-3661(代)
名古屋支店 ☎(052)249-9810(代) 九州支店 ☎(092)621-7235(代)

営業所・駐在所 全国106ヶ所

川本サービス株式会社

東京 ☎(03)3946-0691(代) 大阪 ☎(06)6328-7734(代)
名古屋 ☎(052)249-9816(代)

名称	HDS形ドラゴン
	改訂2版
No.	9D10®