

防災井戸用ハンドポンプ

NSB-100 型 TYPE-B

水位が深い井戸もラクラクくみ上げ
一般用から災害用まで

暮らしの中で

一般井戸の他、学校や公園などの親水施設、工場の補助水道など、暮らしの身近なところで幅広く利用されています。

事業継続計画 (BCP) 対策として

非常災害の発生によって、電気・ガス・水道などのライフラインが途絶えた場合でも、動力源を必要とすることなく飲料水・生活用水が確保できます。

地下水位 50m の井戸に対応

ベローズの伸縮によって地下水を揚水する方式を採用しているため、摩耗部分がなく、従来のハンドポンプに比べ、耐久性がアップしています。また、ポンプ部を水面下に据付ける構造のため、呼水がいらず、地下水位の低い井戸でも優れた揚水能力を発揮します。

※ ベローズ式ポンプとはダイヤフラム（膜）を「ふいご」のように動かすことで水を送り出す形式のポンプです。

だれでもラクラク取水

ポンプを作動する際も抵抗が少ないため、揚水時に無駄な力が必要なく、運転がよりスムーズに。子供からお年寄りまで、だれでもラクラクと水をくみ上げる事ができます。

場所を取らない設計

モーターポンプのように動力源を必要としないため、限られたスペースにも無理なく設置できます。ハンドルは着脱が可能です。

ご要望に対応

吐水口の向きやハンドルの向きが、使用しやすいよう、設置場所にあわせて対応できます。また本体の色を、ご指定の色に塗装することも可能です。

TYPE-A



TYPE-B



材料

部位	主材料	
	TYPE-A	TYPE-B
ポンプヘッド	鋼製 + 亜鉛メッキ	ステンレス製 + 塗装
ベローズポンプ	樹脂製	
揚水管	鋼管またはステンレス	
スタンド (オプション)	鋼管またはステンレス	

仕様

井戸径	TYPE-A、B とも	
	100mm	150mm 以上
スタンド種類	カバー型	異形管溶接またはフランジ接続
ベローズポンプの最大径	外径 93mm	
ベローズポンプの長さ	長さ 1,080mm	
揚水管 (ロッド共) の長さ	鋼管: 2.75m/本 ステンレス管: 2m/本 (ともに径 32mm)	

お問合せ