

ポンプ

簡易型エンジンウェルプラントポンプ



型 式	MVP-3E50-JS
全 揚 程	25m
最 大 吸 揚 程	8m
最 大 揚 水 量	500ℓ / 分
噴射水圧・水量・口径	0.025MPa・200ℓ / 分以上・20φ
真 空 度	0.093MPa (70cmHg)
安 全 弁	0.3MPa
吸 水 口 数	φ15×6本
メ イン 吸 水 口	φ40
ウェルポイント寸法	φ20A 長さ0.34m
ライザーパイプ	φ20A 長さ2.75m
ポ ン プ 寸 法	W480×L780×H540 (mm)
タンク容量・燃料消費	3.9ℓ・約4時間 ※使用状況によってこととなります
質 量	53kg
駆 動	4サイクルガソリンエンジン
ポ ン プ 本 体	TE6-50AG (鶴見製作所)

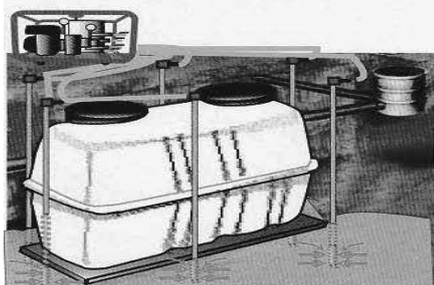
～ 特 長 ～

1. 小型・軽量
キャスター付で機動性に優れ、持ち運びがらく。
2. 高揚程・高揚水量
特許のシステムで空気の混入にも連続高揚水（低下水位の安定）。
3. 逆流防止弁付
ポンプを止めても水が落ちない。再度の運転にすぐ揚がる。
4. 特殊タンク機能
水と空気を分離して吐出し、タンクに砂、空気が充填しない。
5. 高耐久性
主要な部分にステンレスを使用し、過酷な長期間の使用が可能。

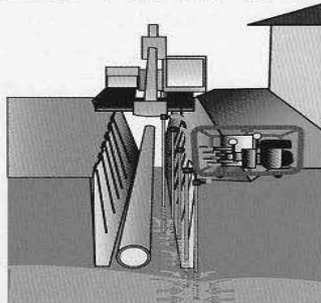
小型機械

<使用用途の一例>

▼浄化槽埋設工事



▼上水道・下水道・ガス管・ケーブル線・電話線埋設



▼マンホール埋設工事

