

## 【水害対策】 ポンプ

## 緊急排水エンジンポンプ ガソリンエンジン駆動型 E-7N6

※価格につきましては、都度御見積致します。

## [ポンプ]

吸込口径: 150mm  
吐出口径: 150mm  
吐出量: 最大3.3m<sup>3</sup>/min  
全揚程: 最高28m  
回転速度: 3600min<sup>-1</sup>

## [エンジン]

機関名称: 空冷4サイクルガソリンエンジン  
総排気量: 627m<sup>3</sup>  
出力: 17.2kw/3600min<sup>-1</sup>  
使用燃料: レギュラー無鉛ガソリン  
始動方式: セルモーター式/リコイル式(併用)

質量: 266kg

用途: 災害対策用、洪水・排水用、工場設備用、  
建設設備用、建築土木用、農業用

※ホース別売

セル/リコイルで始動できます。V型エンジン搭載により静粛性をアップ。  
ポンプとエンジンを共通軸としたコンパクトな直動タイプ。  
自吸補助装置(オプション)の使用で、自吸時間を大幅短縮。  
特別設計のセミオープン羽根車の採用で通過粒子最大径22mmを実現。  
車輪が大きく、移動がスムーズです。  
転倒防止のアウトリガー機構を標準装備。



## 緊急排水エンジンポンプ ガソリンエンジン駆動型 ETS-101MX

※価格につきましては、都度御見積致します。

## [ポンプ]

口径: 100mm  
吐出量: 最大1.4m<sup>3</sup>/min  
全揚程: 最高20m  
通過粒子最大径: 35mm

## [エンジン]

機関名称: 空冷4サイクルガソリンエンジン  
出力: 常用5.8kw/3600min<sup>-1</sup>  
使用燃料: 無鉛ガソリン  
始動方式: リコイルスタータ

質量: 約65kg

用途: 災害対策用、洪水・排水用、工場設備用、  
建設設備用、建築土木用、農業用

※ホース別売

独自の設計で抜群の自吸性能を発揮。  
ダクタイル鋳鉄製の2枚羽根を採用、固形物も容易に通過します。  
掃除蓋の取り外しもワンタッチ、保守点検も容易です。  
振動をやわらげ、安定駆動する弾性体防振装置付き。  
異物(最大35mm)の混入に強く、メンテナンス性にも優れた自吸式ポンプ。



## 水中ポンプ スーパーエース Mr.底水 S-500LN

※価格につきましては、都度御見積致します。

液質: 清水、汚水、泥水  
接続: ホースカップリング接続

口径: 25mm  
吐出量: 最大110ℓ/min  
全揚程: 最高11m  
出力: 500W  
電源: 単相100V

質量: 10.0kg

用途: 工場設備用、建築設備用、建築土木用等

※ホース別売

洪水など浸水時の排水に最適です。  
合成ゴム材料の採用により耐摩耗性・耐久性に優れて  
軽量化を実現。  
電動機に自動焼損防止装置内蔵。  
最低運転可能水位1mm以下。  
逆止弁内蔵ストレーナはゴムライニング処理により  
床面を傷付けません。

