

# 排水ポンプ車

( 40m<sup>3</sup>/min )

浸水被害を排水ポンプで軽減します。

台風や大雨による浸水被害が発生したときに排水作業を行います。機動性を重視し、排水ポンプと発電機を1台の車両に搭載し、スピーディーな排水作業を行い、復旧活動を中部技術事務所は支援します。

## ■特徴

- 1秒間にバケツ(10リットル)65杯分に相当する水を排水することができます。(バケツ65杯分=ドラム缶(200リットル)3.3本分と同量)
- 8mの高さまでの水をくみ上げることができます。
- 車両に搭載している電動ウインチにてポンプの設置撤去を行います。

## ■仕様

車体寸法: 全長8.00×全幅2.33×全高2.73m

運転免許: 中型自動車免許

乗車定員: 3名

使用燃料: 軽油(タンク容量 400L)



駆動方式: 前後輪駆動

総排水量: 40m<sup>3</sup>/min

連続排水時間: 約8時間(給油1回分)



## ■主要装備品

- 電源設備: ディーゼル発動発電機  
440V 60Hz 125KVA
- ポンプ設備: 水中ポンプ 重さ80kg/台  
口径200mm 6台
- その他: 補助照明装置  
500W×4灯

