

排水ポンプ車 (高揚程型)

排水作業に必要な排水ポンプ、発電機等を搭載し、台風や集中豪雨による河川のはんらんなどにより浸水した場所に出動し、あふれた水を排水することによって、浸水被害を最小限に抑えます。



25mフルの水をおよそ12分で排出することができます。(揚程20m時)

諸元

車両	寸法 全長9,980mm 全幅2,490mm 全高3,180mm 車両総重量 17,900kg 乗車定員 2名
運転免許	大型免許 燃料タンク 890L(発電機と共用)
排水ポンプ	吐出量 5.0m ³ /min×12台 本体重量 30kg/台 全揚程 10m 連続排水時間 12時間 排水ホース 口径200mm×10m×1本×12台分、 口径200mm×20m×2本×12台分
発電機	定格出力 300KVA 三相440V(60Hz) 外部出力 単相AC100V



東日本大震災復旧支援(排水作業)
(H23.3~H23.5)

排水ポンプ車

排水作業に必要な排水ポンプ、発電機等を搭載し、台風や集中豪雨による河川のはんらんなどにより浸水した場所に出動し、あふれた水を排水することによって、浸水被害を最小限に抑えます。



25mフルの水をおよそ12分で排出することができます。(揚程10m時)

諸元

車両	寸法 全長8,480mm 全幅2,370mm 全高2,790mm 車両総重量 10,300kg 乗車定員 2名
運転免許	中型免許 燃料タンク 650L(発電機と共用)
排水ポンプ	吐出量 5.0m ³ /min×6台 本体重量 25kg/台 全揚程 10m 連続排水時間 23時間 排水ホース 口径200mm×10m×1本×6台分、 口径200mm×20m×2本×6台分
発電機	定格出力 125KVA 三相440V(60Hz) 外部出力 単相AC100V



東日本大震災復旧支援(排水作業)
(H23.3~H23.5)