

高圧散水機 EM-10型 200V ブースターポンプ

★ 高層ビルの解体、設置場所の狭い解体現場に最適!!! ★ 小型、軽量、可搬式・・・高圧ブースターポンプ

- [特徴]
- 🔌 高圧ポンプ採用 インバーター制御により、高層階への送水が可能
 - 🔌 高層階では分配管により、2～4本の散水も可能
 - 🔌 給水は水道直結の為貯水タンク不要。 給水口40mm
 - 🔌 小型軽量・車輪付設計のため、現場状況に合わせて移動が可能

ブースターポンプ EVMG1154.0主仕様

【水道管直結吸水口 40mm】

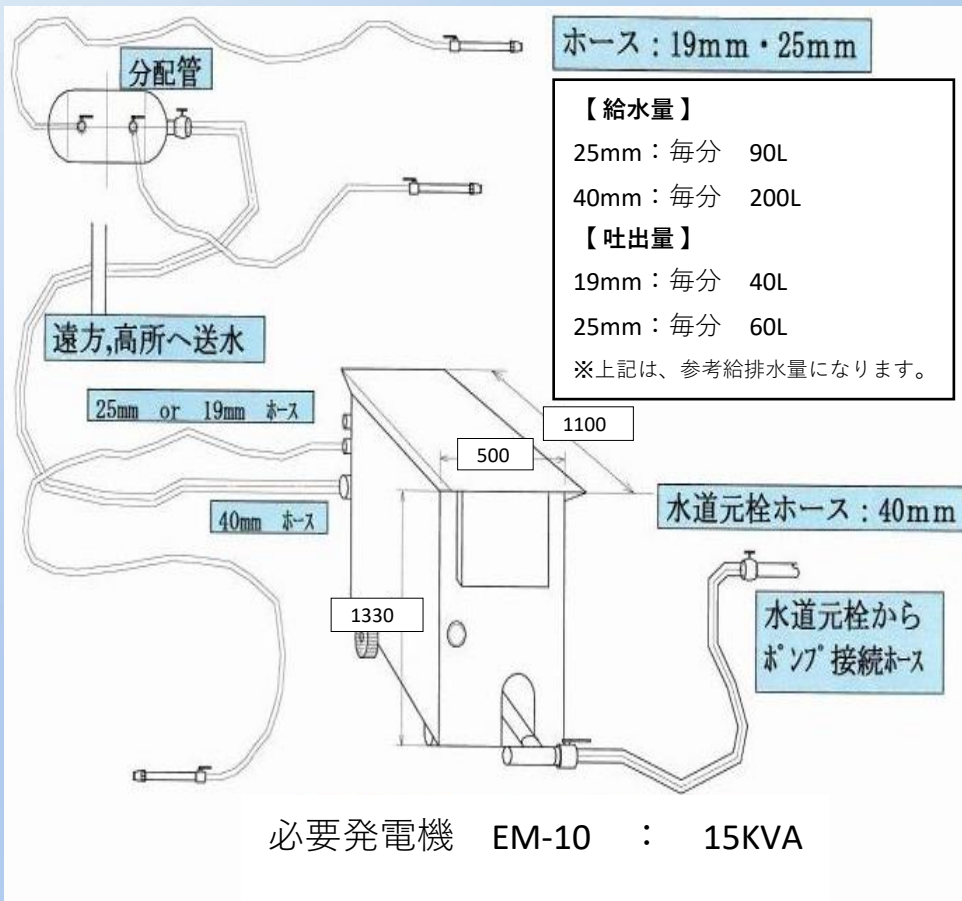
メインポンプ	縦型多段ポンプ インバーター制御式	出力：4kw / 200V-4P 清水使用
ポンプ能力	最高圧力：1.4MPa / 最大吐出量：200L/m	
給水方式	水道配管直結（40A、50A接続金具）又は別置きタンク	
散水範囲（目安値）	15階	
外径寸法	高さ1330 × 幅650 × 長さ1100	
重量	約140kg(吊り金具、可搬車輪付)	
適用発電機	各種メーカー / 15KVA以上	

※改良の為、予告なく仕様変更することがございますので、予めご了承ください。



【吐出口 19mm(4本)、25mm(3本)】

現場配管例



【お問い合わせ先】

株式会社ワークス
〒340-0811
埼玉県八潮市二丁目1048-1
TEL：048-994-2721
FAX：048-994-2722



ブースター型・タンク型を問わず、必ずアースを取り付けて下さい。



アースは0(単相用)には接続せず マークに取り付けて下さい。

Rental Adviser
works Co.,Ltd.