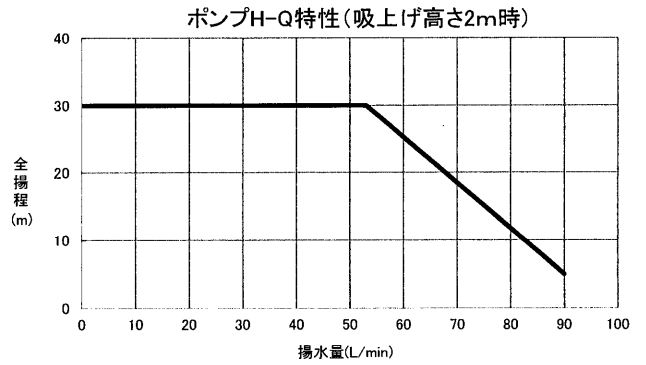


仕様

| ポンプ | | | 電源 | |
|----------------------|--------------------------------------|-----|-----------|-------|
| 出力 (W) | 750 | | 相数 | 単相 |
| 吸上高さ (m) | 2 | 8 | | |
| 押上高さ (m) | 25 | 20 | 電圧 (V) | 200 |
| 揚水量 (L/min) (全揚程) | 58 (28) | | | |
| 一定圧運転揚程 (m) | 30 | 24 | 周波数 (Hz) | 50/60 |
| 停止流量 (L/min) | 3 | | 電流 (A) | 8.7 |
| 始動圧力 | (kPa) | 260 | 消費電力 (W) | 1220 |
| | (kgf/cm ²) | 2.6 | 製品質量 (kg) | 19.5 |
| 吸込管の呼び (mm) | 32 (1 ¹ / ₄ B) | | | |
| 吐出管の呼び (mm) | 32 (1 ¹ / ₄ B) | | | |



注意

- 消費電力値は最大消費電力値
- 受水槽と組合せて使用する場合、一定圧運転揚程を高圧側30mまで変更可能(工場出荷時の設定は低圧側24m)
- 揚水量は吸上高さ2mのとき

