

■主要諸元

| | 軽量ポンプ | | 汎用ポンプ | | | 高圧ポンプ | | |
|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------|
| 名称 | WX10T | WX15T | WL20XH | WB20XT | WB30XT | WH15XT | WH20XT | |
| タイプ(区分) | J | JX | JR | JR | JR | J | JF | |
| 全長×全幅×全高(mm) | 340×220×295 | 355×275×375 | 490×385×410 | 485×365×425 | 510×385×455 | 415×360×415 | 520×400×460 | |
| 機体質量[乾燥質量](kg) | 6.1 | 9.1 | 24 | 21 | 26 | 22 | 27 | |
| ポンプ | 吸込・吐出口径(mm) | 約25[1インチ] | 約40[1.5インチ] | 約50[2インチ] | 約50[2インチ] | 約80[3インチ] | 約40[1.5インチ] | 約50[2インチ] |
| | 最大全揚程(m) | 37 | | 32 | 32 | 23 | 40 | 45 |
| | 最大吸込揚程(m) | 8.0 | | | 7.5 | | 8.0 | |
| | 最大吐出量(L/min) | 120 | 280 | 670 | 620 | 1,100 | 370 | 450 |
| エンジン | 名称 | GX25T | GXH50T | GP160H | GX120T3 | GX160T2 | GX120T3 | GX160T2 |
| | 種類 | 空冷4ストローク単気筒OHC | | 空冷4ストローク単気筒OHV | | | | |
| | 総排気量(cm ³) | 25.0 | 49.4 | 163 | 122 | 163 | 122 | 163 |
| | 最大出力/回転数(kW[PS]/rpm)* | 0.72[1.0]/7,000 | 1.6[2.2]/7,000 | 3.6[4.9]/3,600 | 2.4[3.3]/3,600 | 3.6[4.9]/3,600 | 2.4[3.3]/3,600 | 3.6[4.9]/3,600 |
| | 使用燃料 | 自動車用無鉛ガソリン | | | | | | |
| | 燃料タンク容量(L) | 0.53 | 0.77 | 3.1 | 2.0 | 3.1 | 2.0 | 3.1 |
| | 点火方式 | トランジスタ式マグネット点火 | | | | | | |
| 始動方式 | リコイルスターター(手動) | | | | | | | |
| 連続運転可能時間(h) | 約0.9 | | 約2.1 | 約1.5 | 約1.9 | 約1.5 | | |
| 仕様 | オイルアラート | — | ● | — | — | — | — | — |
| | ホースカプリング | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ホースランプリング | ● | — | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ワンタッチカプリング | — | ● | — | — | — | — | — |
| | ストレーナー/ホースバンド | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| メーカー希望小売価格(税込) | ¥63,470 (10%税抜¥57,700) | ¥77,330 (10%税抜¥70,300) | ¥71,500 (10%税抜¥65,000) | ¥83,160 (10%税抜¥75,600) | ¥102,850 (10%税抜¥93,500) | ¥121,880 (10%税抜¥110,800) | ¥139,700 (10%税抜¥127,000) | |
| JANコード | 4945943202950 | 4945943202967 | 4945943202929 | 4945943202783 | 4945943202790 | 4945943203063 | 4945943203070 | |

* ここに表示したエンジン出力はSAE J1349に準拠して表示の回転数(エンジン最大出力)で測定された代表的なエンジンのネット出力値です。量産エンジンの出力はこの数値と変わる事があります。完成機に搭載された状態での実出力値はエンジン回転数、使用環境、メンテナンス状態やその他の条件により変化します。

●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。

ポンプ用語解説

