

■主要諸元

| 名称 | | キセキトラクタ TM7シリーズ | | | | | |
|-------------------|----------------------|-----------------|-------------------|------------|----------------|-------------|--|
| 販売型式名 | | TM177 | | | TM197 | | |
| 区分 | | KX | NK | K | KX | K03P | |
| 駆動方式 | | 四輪駆動 | | | | | |
| 機体寸法 | 全長 (mm) | 2,220 | 2,185 | 2,220 | 2,450 | | |
| | 全幅 (mm) | 1,030 | 1,005 | 1,030 | | 1,005 | |
| | 全高 (mm) | 1,820 | 1,800 | 1,820 | | | |
| | 最低地上高 (mm) | 260 | 240 | 260 | | | |
| 機体質量(重量) (kg) | | 660 | 620 | 635 | 660 | | |
| エンジン | 型式名 | | E3112-UB64 | | E3112-UB65 | | |
| | 種類 | | 水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル | | | | |
| | 総排気量 (L(cc)) | | 1.123[1,123] | | | | |
| | 出力/回転速度 (kW[PS]/rpm) | | 12.5[17]/2,500 | | 14.0[19]/2,500 | | |
| | 使用燃料 | | ディーゼル軽油 | | | | |
| | 燃料タンク容量 (L) | | 20 | | | | |
| | バッテリー (V・Ah) | | 12・36(46B24R) | | | | |
| 走行部 | タイヤ | 前輪 | 5.00-12 | 5-12 | 5.00-12 | | |
| | | 後輪 | 8-18 | 8-16 | 8-18 | | |
| | 軸距 (mm) | | 1,345 | | | | |
| | 輪距 | 前輪 (mm) | 790 | | | | |
| | | 後輪 (mm) | 820/930 | | | 760/810/860 | |
| | クラッチ形式 | | 乾式単板ダイヤフラム | | | | |
| | ブレーキ形式 | | 湿式ディスク式 | | | | |
| | かじ取り形式 | | パワーステアリング | | | | |
| | 変速装置 | | 常時噛み合い式 | | | | |
| | 変速段数 (段) | | 前進9・後進9 | | | | |
| 走行速度 (エンジン定格回転時) | 前進 (km/h) | 0.33~13.40 | 0.31~12.61 | 0.33~13.40 | | | |
| | 後進 (km/h) | 0.32~12.96 | 0.30~12.20 | 0.32~12.96 | | | |
| 最小旋回半径(ブレーキ有) (m) | | 1.7 | | | | | |
| P T O | 回転速度 (エンジン定格回転時) | 正転 (rpm) | 523/783/1,184 | | | | |
| | | 逆転 (rpm) | 505/757/1,145 | | | | |
| | 軸径 (mm) | 35(6スプライン) | | | | | |
| けん引装置 | | トレーラヒッチ(OPT) | | | | | |
| 作業機 | 制御方式 | ポジションコントロール | | | | | |
| 昇降装置 | 装着方式 | 2点リンク | | | 3点リンク | | |
| 安全フレーム | 型式名 | キセキ SF195 | キセキ SF400 | キセキSF195 | | | |
| | 安全性検査合格番号 | 申請予定 | — | 申請予定 | — | | |
| 農機型式名 | キセキ T1984 | — | キセキ T1974 | | | — | |
| 安全性検査合格番号 | 申請予定 | — | 申請予定 | | | — | |
| 車両型式名 | | キセキ T281F | | | キセキ T280F | | |
| 運転免許 | | 小型特殊自動車 | | | | | |

■ロータリ 主要諸元

| 型式名 | RAM12 | | RAM13 | | RBM12 | RBM7 |
|------------|------------|---|-------|---|------------|----------|
| | S | V | S | V | VB | S |
| 駆動方式 | サイドドライブ | | | | センタードライブ | |
| 耕幅 (mm) | 1,200 | | 1,300 | | 1,200 | 700、※900 |
| 爪本数 (本) | 28 | | 30 | | 28 | 18(※22) |
| 適用型式 | TM177, 197 | | TM197 | | TM177, 197 | TM197K03 |
| 装着方式 | 2点リンク(2P) | | | | | |
| ワンタッチ切欠カバー | — | ○ | — | ○ | ○ | — |
| 草巻付防止 | ○ | | | | | |

※10W装着時