

■主要諸元

| | | | | | |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--|-------------|-------------|
| 名称 | | 中セキ普通型コンバイン | | | |
| 販売型式名 | | HC405 | | | |
| 区分 | | RSW | GRSW | GCRSW | GZCRSW |
| 機体寸法 | 全長 (mm) | 4,755 | | | |
| | 全幅 (mm) | 1,925 | 1,990 | | 1,945 |
| | 全高 (mm) | 2,270 | 2,475 | 2,540 | 2,540 |
| 機体質量 (重量) (kg) | | 2,440 | 2,670 | 2,810 | 2,820 |
| エンジン | 型式名 | | E3FH | | |
| | 種類 | | 水冷4サイクル3気筒立型ディーゼルトターボ(コモンレール・DOC・DPF付) | | |
| | 総排気量 (L[cc]) | | 1.826[1,826] | | |
| | 出力 / 回転速度 (kW[PS] / rpm) | | 30.0[40.8] / 2,600 | | |
| | 使用燃料 | | ディーゼル軽油(※1) | | |
| | 燃料タンク容量 (L) | | 55 | | |
| 走行部 | 始動方式 | | セルモータ式 | | |
| | クローラ | 幅×接地長 (mm) | 400×1,440 | | |
| | | 中心距離 (mm) | 1,040 | | |
| | | 平均接地圧 (kPa[kgf/cm ²]) | 20.7[0.212] | 22.7[0.232] | 23.9[0.244] |
| | 変速方式 | | 油圧モータ式(HST) + 副変速 | | |
| 変速段数 (段) | | 主変速：前後進無段 副変速：3段 | | | |
| 走行速度 | 前進 (m/s) | 0~0.80 0~1.38 0~2.34 | | | |
| | 後進 (m/s) | 0~0.77 0~1.26 0~2.15 | | | |
| 刈取部 | 刈取条数 (条) | | 2(大豆) | | |
| | デバイダ先端間隔(刈幅) (mm) | | 1,520 | | |
| | 刈取装置形式 | | 往復動刃式 | | |
| | 刃幅 (mm) | | 1,372 | | |
| | 刈高さ範囲 (mm) | | -20~730 | | |
| | リール | 回転径×幅 (mm) | | 1,000×1,168 | |
| 上下調節方式 | | 油圧式 | | | |
| 前後調節方式 | | 電動式 | | | |
| 変速方式 | | 一定速~車速同調・車速同調(切替式)・リール2段変速 | | | |
| 脱穀選別部 | 形式(脱穀方式) | | 軸流式 | | |
| | こぎ胴 | 個数 (個) | 1 | | |
| | | こぎ歯の種類 | 高耐久ワイヤーツース | | |
| | | 径×長さ (mm) | 500(※2)×1,700 | | |
| | | 回転速度 (rpm) | 382(大豆/そば)・800(麦) | | |
| | 選別方式 | | 揺動・風選 | | |
| | コンケープ面積 (m ²) | | 0.94 | | |
| | チャフシープ面積 (m ²) | | 0.24 | | |
| グレンシープ面積 (m ²) | | 0.09 | | | |
| 総選別面積 (m ²) | | 0.33 | | | |
| 穀流処理部 | 穀粒処理方式 | | ホッパ型袋詰(4口排出) | | |
| | ホッパ・グレンタンク容量 (L) | | 180 | 950 | |
| | オーガ | 方式 | 固定式 | | |
| | | 全長 (mm) | 3,500 | | |
| | | 旋回範囲 (度) | 300 | | |
| 排出高さ(最大) (mm) | | 3,835 | | | |
| 排ワラ処理装置 | | スプレッド(オプション) | | | |
| 諸装置 | 警報装置 | | エンジンオイル、水温、タンク満量、エンジン、二番詰まり、エンジン・脱穀負荷、脱穀クラッチ、バッテリーチャージ・燃料タンクお知らせブザー、傾斜G型のみ：排出オーガ詰まり、排出エンジンドロップ、一番詰まり | | |
| | 自動化装置 | | 別表の装備表をご確認ください。 | | |
| | 安全装置 | | エンジン始動セーフティスイッチ、刈取ロック、安心シフト | | |
| | オプション装置 | | ラジエータカバー、こぎ胴カバー、こぎ胴サイドカバー、グレンタンク | | |
| | その他装置 | | 別表の装備表をご確認ください。 | | |
| 適応作物 | | 大豆・そば・麦・雑穀 | | | |
| 作業能率 (分/10a) | | 12.5~53 | | | |
| 型式検査合格番号 | | - | | | |
| 型式名 | | 中セキ H092 | 中セキ H092G | | |
| 安全性検査合格番号 | | 申請予定 | | | |
| 型式認定番号 | | - | | | |

※1.ご使用する環境に適したディーゼル軽油をご使用ください。※2.先端径。●この主要諸元は改良のため、予告なく変更する場合があります。 ●商品は写真と異なることがあります。●保証書はご購入の取扱店で、必ずお受け取りください。