

NEW

LD

LD4



田植えは、もっと簡単になる 使いやすさにこだわった4条田植機

操作をもっと簡単に

便利な植付部オートアップ、
マルチ機能レバーが
作業をよりシンプルに

小回りの利く軽い機体

前重心の軽い機体で
旋回も、あぜ越えもスイスイ

“ラク”へのこだわり

苗や肥料の補給作業、
メンテナンスもラクラク

充実の安心装備

万が一の操作ミスを
防ぐ機能が満載、
安心して作業ができる

■主要諸元

| 名称 | | LD4 | LD4R | LD4L | LD4RL | |
|---------------|---------------|---|---|----------------------------|---------------------------|--|
| 駆動方式 | | 4輪駆動 | | | | |
| （機体寸法 格納時） | 全長 | 2,665（作業時：2,615） | | | | |
| | 全幅 | 1,480（作業時：1,950） | | | | |
| | 全高 | 1,565（作業時：1,310） | | 1,590（作業時：1,335） | | |
| | 最低地上高 | 340 | | 360 | | |
| | 質量 | 335 | 365 | 340 | 370 | |
| エンジン | 型式名 | MZ300 | | | | |
| | 種類 | 空冷4サイクル単気筒 OHV ガソリンエンジン | | | | |
| | 総排気量 | 0.296 (296) | | | | |
| | 出力 / 回転速度 | 5.8 [7.9] / 3,600（最大 7.0 [9.5]） | | | | |
| | 使用燃料 | 自動車用無鉛ガソリン | | | | |
| | 燃料タンク容量 | 11 | | | | |
| | 始動方式 | ツウウェイスタート（リコイルセルスターター、セルモーター併用） | | | | |
| | バッテリー | 12 / 22 [34B19L] | | | | |
| かじ取り方式 | | アッカーマン式 インテグラルパワーステアリング | | | | |
| 走行部 | 車輪 | 種類 (mm) | 前輪 ノーパンクタイヤ (550) | 後輪 ノーパンクタイヤ (600) | | |
| | | | ゴム両ラグ車輪 (750) | | ゴム両ラグ車輪 (800) | |
| | | 外径 x 幅 (mm) | 前輪 550 x 60 | 600 x 60 | | |
| | | 外径 x リム幅 (mm) | 後輪 750 x 45 | 800 x 45 | | |
| | | 距離 (mm) | 前輪 720 | 720 | | |
| | | | 後輪 680 | | 680 | |
| | | 軸距 | (mm) 975 | | | |
| | | 変速方式 | 油圧トランスミッション [HST] | | | |
| | 変速段数 | HST 主変速：前進無段・後進無段 [副変速：2段] | | | | |
| | 植付部 | 植付 | 方式 | ロータリー式強制植え付け | | |
| 条数 | | | (条) 4 | | | |
| 条間 | | | (cm) 30 | | | |
| 株間 | | | (cm) 14、16、18、21、25、30 ^{*1} | | | |
| 株数 | | | (株 / 3.3m ²) 80、70、60、50、44、37 ^{*1} | | | |
| 深さ | | | (cm) 1 - 4 [5段階] | | | |
| 1 株本数調節量 | | 横送り量 | (mm) / 横送り回数 11 / 26、14 / 20 [2段階] | | | |
| | | 縦かき取り量 | (mm) 8 - 18 | | | |
| 苗の条件 | 苗の種類 | マット苗 | | | | |
| | 草丈 | (cm) 8 - 25 | | | | |
| | 葉令 | (葉) 2.0 - 4.5 | | | | |
| 施肥装置 | 肥料の種類 | - | 粒状化成肥料 | - | 粒状化成肥料 | |
| | 施肥方式 | - | 側条作溝施肥・強制埋没 | - | 側条作溝施肥・強制埋没 | |
| | 施肥位置 | - | 苗の側方：4.5、深さ：5 | - | 苗の側方：4.5、深さ：5 | |
| | 肥料ホッパ容量 | - | 44 x 1 [40] ^{*2} | - | 44 x 1 [40] ^{*2} | |
| | 操出方式 | - | 溝付ロール式 | - | 溝付ロール式 | |
| | 操出量調節範囲 | - | 10 - 80 ^{*2} | - | 10 - 80 ^{*2} | |
| | 予備苗搭載数 [内予備苗] | (箱) 12 [4] | | | | |
| | 作業速度 | 0 - 1.20 | 0 - 1.10 ^{*1} | 0 - 1.20 | 0 - 1.10 ^{*1} | |
| 作業能率（計算値） | | (a / h [分 / 10a]) ~ 30 [20 ~] ^{*1} | | ~ 26 [24 -] ^{*1} | | |
| 安全性検査合格番号 | | 申請中 | | | | |

※この主要諸元は改良のため予告なく変更することがあります。 ※ R仕様：施肥機付仕様 ※1 車輪スリップ率10% ※2 高度化成肥料 (0.9g / cm²) のとき

■オプション一覧

| 品名 | 品番 | 対象型式 |
|--------------------------|-------------|-------|
| ゴムラグタイヤ（補助、ゴム、700） | 95720000140 | 4[R] |
| ゴムラグタイヤ（補助、ゴム、750） | 95720010640 | 4[R]L |
| 前部ウエイトキット | 95720000080 | 全型式 |
| 整地板 | 95720000070 | 全型式 |
| こまきちゃんmini (MCS-10M-LD5) | 3612280080 | 全型式 |
| 箱まきちゃん (HSY40L) | 本機扱い | 全型式 |

■機体寸法

LD4・LD4R



LD4L・LD4RL



機体寸法は LD4・LD4R、LD4L・LD4RL とともに同じです。

掲載されている情報は 2025年 7月現在のものです。仕様、規格、外観などは予告なく変更する場合がございます。写真の色は印刷の都合上、実物と若干異なる場合がございます。

三菱マヒンドラ農機

島根県松江市東出雲町揖屋667-1
www.mam.co.jp

