

■中セキ乗用田植機の主要諸元一覧

名称		中セキ田植機「さなえ」																										中セキ多目的田植機「さなえ」														
販売型式名		PRJ8D																										PRJ8D														
区分		L	ZL	-	-	-	-	BL	ZBL	-	-	LG4	ZLG4	LG5	ZLG5	L5	-	-	-	AL	ZAL	ASL4	ZASL4	YLW4	ZYLW4	AYLW4	ZAYLW4	-	-	-	-	HT	-	-	HUL	ZHUL	-	-	-	-	-	-
駆動方式		4輪駆動																										4輪駆動														
機体寸法	全長 (mm)	3,270 ※1																								3,420 ※2		3,410 ※3				3,270 ※1										
	全幅 (mm)	2,250												2,410				2,250		2,410		2,250																				
	全高 (mm)	1,900 ※4						2,440		1,900 ※4						2,510		2,500		2,510		1,740 ※4				1,710 ※4		1,900 ※4		2,540		1,900 ※4		2,510								
最低地上高 (mm)	465																										465															
機体質量 (重量)		(kg)	885	900	-	-	-	-	885	900	-	-	960	975	970	985	900	-	-	-	-	900	915	975	990	960	975	980	995	-	-	-	-									
		F-M型	945	960	980	995	950	965	945	960	935	950	1,020	1,035	1,030	1,045	960	1,065	1,080	1,025	1,040	960	975	1,035	1,050	1,020	1,035	-	-	1,030	1,045	1,010	1,025									
エンジン		E3112																										E3112														
型式名		水冷4サイクル 3気筒立形ディーゼル																										水冷4サイクル 3気筒立形ディーゼル														
種類		水冷却4サイクル 3気筒立形ディーゼル																										水冷却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]																										1,123[1,123]														
出力 / 回転速度 (kw[PS]/rpm)		18.0[24.5] / 3,000																										18.0[24.5] / 3,000														
使用燃料		ディーゼル軽油 ※5																										ディーゼル軽油 ※5														
燃料タンク (L)		28																										28														
始動方式		セルモータ式																										セルモータ式														
バッテリー (V-Ah)		12・36																										12・36														
取り付け方式		アッカーマン式・パワーステアリング																										アッカーマン式・パワーステアリング														
車輪		前輪 (mm)	広幅ノーバンク650(幅95) (AS型・Y型・4型:幅142 5型:幅120												J型:幅90)				後輪 (mm)	太リムゴムラグ950(G4,G5型:湿田用太リムゴムラグ950 (12枚ラグ))																						
軸距 (mm)		1,200 (Y型:1,350)																										1,200														
軸距 (mm)		前輪1,200 後輪1,220 (FV型・G4型・Y型:前輪 1,250 後輪1,220 G5型:前輪 1,230 後輪1,220 FVG5型:前輪 1,290 後輪1,220 A型:前輪1,320 後輪 1,340 AS型・AY型:前輪1,310 後輪1,340)																										1200前輪1,200 後輪1,220 (FV型:前輪 1,250 後輪1,220 JFV型:前輪 1,260 後輪1,220)														
変速段数 (段)		前進2、後進2 (HST)																										前進2、後進2 (HST)														
植付方式		ロータリ式強制植付																										ロータリ式強制植付														
植付条数 (条)		8																										8														
植付条間 (cm)		30 (A型、AS型:33)																										30														
植付株間 (cm)		30,26,22,18,16,14 (AS型:20,18,15,14,13,12,11) ※6																										30,26,22,18,16,14 ※6														
植付株数 (株/3.3m ²)		37,42,50,60,70,80 (A型:35,40,45,55,65,75 AS型:50,55,65,70,75,80,85,90) ※6																										37,42,50,60,70,80 ※6														
植付深さ (cm)		2.0~6.0 (9段)																										2.0~6.0 (9段)														
1株本数調整量 (mm/株)		横送り10.0、11.7、14mm (A型・B型・Y型:11.7、14、15.6mm)、 縦かき取り量8~18mm/株																										横送り10.0、11.7、14mm 縦かき取り量8~18mm/株														
苗の種類		マト苗																										マト苗														
葉令 (葉)		マト苗2~4																										マト苗2~4														
草丈 (cm)		10~25																										10~25														
播種条件 (条)		-																										8														
播種条間 (cm)		-																										30														
播種方法		-																										作溝播種強制埋没方式														
播種量 (kg/10a)		-																										1点播 3~9粒														
播種ホッパ (L)		-																										80														
播種繰出し方式		-																										回転ロール式														
株間 (cm)		-																										30,26,22,18,16,14 ※6														
株数 (株/3.3m ²)		-																										37,42,50,60,70,80 ※6														
打込み方式		-																										自然落下														
播種深さ (mm)		-																										10														
覆土板調節		-																										自動角度調節														
残量もみ排出		-																										条別手動排出														
溝切り器		-																										標準														
肥料の種類		市販されている粒状肥料の中から適するものを選ぶ (F型)																										市販されている粒状肥料の中から適するものを選ぶ (F型)														
肥料ホッパー (L×個[kg])		16.6×8[120]																										16.6×8[120]														
繰出方式		ロール清回転																										ロール清回転														
繰出量調節範囲 (kg/10a)		10~80																										10~80														
施肥位置 (cm)		苗の側方4.5、深さ5.0																										苗の側方4.5、深さ5.0														
肥料の種類		ベスト(LL可)																										-														
ポンプ		駆動方式	チェーン駆動																								-															
		変速方式	レバー式 (2本)																								-															
		変速段数 (段)	12 (3×4)																								-															
インジケータ		位置	座席後方左右																								-															
		表示位置	メーターパネル																								-															
肥料タンク容量 (L)		100 (50×2)																										-														
施肥位置 (cm)		苗の側方2.0、深さ3.0、5.0、7.0																										-														
肥料クラッチ		植付けクラッチ連動 (単独クラッチ付)																										-														
苗搭載数		植付部 (箱)	16																								-															
		予備苗 (箱)	8				32				16				32				14				-																			
主な装備		別表の主要装備一覧をご参照ください。																										別表の主要装備一覧をご参照ください。														
作業速度 (m/s)		0~1.86 (0~1.67 ※6) 疎植補付規制時0~1.6 (0~1.44 ※6)												0~1.50 (0~1.35 ※6)				0~1.70 (0~1.53 ※6) 疎植補付規制時0~1.6 (0~1.44 ※6)				0~1.86 (0~1.67 ※6) 疎植補付規制時0~1.6 (0~1.44 ※6)																				
作業能率 (min/10a) (計算値)		7~ (F型・8~)												6~ (F型・7~)				8~ (F型・9~)				7~ (F型・9~)				7~ (F型・8~)																
安全検査番号		申請中						-										-				-																				
型名		中セキ P0918 (Z型:P0918Z)												中セキ P0928 (Z型:P0928Z)				中セキ P0938 (Z型:P0938Z)				中セキ P0948 (Z型:P0948Z)																				

※1:Z型:330 ※2:Z型:3460 ※3:Z型:3450 ※4:Z型:2300 ※5: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。 ※6:車輪スリップ率10% ●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にて、必ずお受け取りください。