

■主要諸元

名称		キセキ田植機「さなえ」																								キセキ多目的田植機「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	—	—	—	—	—																																	
		LF	ZLF	LFV	ZLFV	CLF	ZCLF	BLF	ZBLF	LM	ZLM	LFG4	ZLFG4	LFG5	ZLFG5	LF5	LFVG5	ZLFVG5	JLF	ZJLF	ALF	ZALF	ASLF4	ZASLF4	YLFW4	ZYLFW4	—	—	AYLMW4	ZAYLMW4	YLMW4	ZYLMW4	HTLF	ZHTLF	HTLFV	HULF	ZHULF	HUJLFV	ZHUJLF	HULFV	ZHULFV	ZHUJLFV																																	
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					2,310																																												
	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	—	—	—	—	790	—	—	895	910	—	—	—	—	—																																
		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	900	915	935	955	970	1,070	1,050	990	1,005	1,095																																
エンジン	型式名		E3112																								E3112																																																
	種類		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																																																
	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																																																
	燃料タンク容量 (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																																																	
走行部	かじ取り方式		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)																								広幅ノーバンク650(幅95) (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))																								太リムゴムラグ950																																																
	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)																																																
植付部	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:20,18,15,14,13,12.5,12,11) ※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																																																	
苗の条件	苗の種類		マット苗																								マット苗																																																
	葉令 (葉)		マット苗2~4																								マット苗2~4																																																
	草丈 (cm)		10~25																								10~25																																																
	播種条件 (条)		—																								8																																																
播種部	播種条件 (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																																																
	播種ホッパー (L)		—																								80																																																
	播種線出し方式		—																								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																																																
	粒状施肥装置(F型)	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		ロール溝回転																								ロール溝回転																																																	
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																																																	
液状施肥装置(M型)	肥料の種類		ペースト(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)																								—																																																
苗とう載数	植付部 (箱)	16																								16																																																	
	予備苗 (箱)	8										32					16					32					14					—					8					32					8					32																							
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) 疎植植付規制時0~1.6(0~1.44 ※6)														0~1.50 (0~1.35 ※6)					0~1.70(0~1.53 ※6) 疎植植付規制時0~1.6(0~1.44 ※6)					0~1.86(0~1.67 ※6) 疎植植付規制時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~)					7~(F型:9~)					7~(F型:8~)																																						
安全性検査合格番号		NARO 20/120	NARO 20/128 ※7	—																																—					—					—					—					NARO 20/140 ※7					—					NARO 20/140 ※7					—				
型式名		キセキ P0918(Z型:P0918Z)														キセキ P0928 (Z型:P0928Z)					キセキ P0938(Z型:P0938Z)					キセキ P0948(Z型:P0948Z)																																																	

※1:Z型:3310 ※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% ※7:ZL、HT、HULを除く ●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、必ずお受けください。