

■ 主要諸元

名 称		ラクエルアルファライト					
型 式 名		ZP43L	ZP45L		ZP50L		
区 分		<F>		AGM<F>	A<F>		
駆 動 方 式		4輪駆動					
機 体 寸 法	全 長(mm)	2360<2550>		2550			
	全 幅(mm)	1610(作業時 1750)			1780(作業時 1910)		
	全 高(mm)	1460(作業時 1315)	1460(作業時 1315)	1485(作業時 1340)	1505(作業時 1420)		
	最 低 地 上 高(mm)	330	340	360	340		
機 体 質 量(重量)(kg)	315<350>		350<400>	375<425>	410<465>		
エ ン ジ ン	型 式 名	FJ220	EK30D				
	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(L [cc])	0.220[220]		0.296[296]			
	出力/回転速度(kW[PS]/rpm)	4.0[5.4]/3600[最大 5.0[6.8]]		5.8[7.9]/3600[最大 7.4[10.0]]			
	使 用 燃 料	自動車用無鉛ガソリン					
	燃 料 タ ン ク 容 量(L)	6.1					
	始 動 方 式	ツウウェイスタート(リコイルモータ、セルモータ併用)					
バ ッ テ リ	12.22[34A19L]						
走 行 部	か じ 取 り 方 式	インテグラルパワーステアリング					
	車 輪	種 類	前 輪	ノーバンクタイヤ(550)	ノーバンクタイヤ(550)	ノーバンクタイヤ(600)	ノーバンクタイヤ(550)
			後 輪	ゴム片ラグ車輪(700)	標準: ゴム片ラグ車輪(750) T5仕様: 太リムゴム両ラグ車輪(750)	標準: ゴム片ラグ車輪(800) L仕様: ゴム両ラグ車輪(800)	標準: ゴム両ラグ車輪(750) T5仕様: 太リムゴム両ラグ車輪(750)
	外 径 × リ ム 幅 (mm)	前 輪	550×60		600×60		550×60
		後 輪	700×31	標準: 750×34 T5仕様: 750×60	標準: 800×34 L仕様: 800×34	標準: 750×34 T5仕様: 750×60	
	輪 距 (mm)	前 輪	690		690		840
		後 輪	720		770		890
	軸 距	900					
	変 速 方 式	油圧式トランスミッション[HST]					
	変 速 段 数(段)	HST主変速: 前後進無段[副変速: 2段]					
植 付 部	植 付 方 式	ロータリ式強制植付け					
	植 付 条 数(条)	4			5		
	植 付 条 間(cm)	30					
	植 付 株 間(cm)	14、16、18、21、24、28*2					
	植 付 株 数(株/3.3m ²)	80、70、60、50、45、40*2					
	植 付 深 さ(cm)	1~4[5段階]					
1 株 本 数 調 節 量	横 送 り(mm/回 数)	11/26,14/20[2段]					
	縦 か き 取 り(mm)	8~18					
苗 の 条 件	苗 の 種 類	マット苗					
	葉 令(葉)	2.0~4.5					
	草 丈(cm)	8~25					
施 肥 装 置(フ)	肥 料 の 種 類	一般市販の粒状化成肥料の中から適するものを選ぶ					
	肥 料 ホ ッ パ 容 量(L[kg])	44×1 [40] *1					
	繰 出 方 式	溝付ロール式					
	繰 出 量 調 節 範 囲(kg/10a)	10~80*1					
施 肥 位 置(cm)	苗側方: 4.5, 深さ: 5						
予 備 苗 と う 載 数(箱)	12[4]			15[4]			
作 業 速 度(m/s)	0~0.8(0~0.7*2)		0~1.2(0~1.1*2)				
作 業 能 率 [a/h][分/10a] (計算値)	31~(37~)*2		20~(23~)*2		16~(19~)*2		
安 全 鑑 定 番 号	39121		39122		39123		

*1高度化成肥料(0.9g/cm³) *2車輪スリップ率10%

<F>:粒状側条施肥機付き仕様

※この主要諸元及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

詳しくは最寄りの販売店、JAにお問い合わせください。