

■ 主要諸元

販売型式			PVDR20-A	PVDR20-RSA	
機体寸法	全長	(mm)	3,160		
	全幅	(mm)	1,835 (収納時1,725)		
	全高	(mm)	1,925 (収納時2,225)		
質量	(kg)	639	604		
エンジン	種類		空冷4サイクルガソリンエンジン GB400		
	総排気量	(L{cc})	0.391{391}		
	定格出力	(KW){PS/rpm}	5.8{7.9}/3,000		
	燃料タンク	(L)	12		
走行部	車輪	前輪	(mm) ノーパンクタイヤ φ600×90		
		後輪	(mm) φ850×190	φ850×90 (ノーパンクタイヤ)	
	トレッド	前輪	(mm) 1,200・1,270		
		後輪	(mm) 1,200・1,320	1,200・1,270・1,320	
	変速段数	(段)	前進2、後進1 (HMT)		
	走行速度	前進1	(m/s)	0~0.50	
		前進2	(m/s)	0~2.50	
後進		(m/s)	0~0.81		
掘取部	植付条数		2		
	植付条間	(mm)	450・500・550・600・650 (5段階)		
	植付株間	(mm)	260~800 (レバーS：260~500、レバーL：430~800)		
	昇降制御		油圧自動追従式		
	適応うね高さ	(mm)	0~300		
	苗搭載枚数	(枚)	16 (苗のせ台：4 予備苗台：12)		
適応作物		キャベツ・ハクサイ・ブロッコリー			
適応トレイ (農水省規格)		30角128穴、25角200穴			
作業能率 (計算値)	(時/10 a)	0.6~0.9			
安全性検査合格番号 (型式名)		NARO 20/177 (ヤンマーZ0011)			

※農水省規格トレイ(オセキ純正トレイ)以外のトレイは、植付作業に支障をきたす場合があります。