

主要諸元【HD-RE2シリーズ】

型 式			HD-20RE2	HD-17RE2	HD-14RE2	HD-11RE2	
穀物の種類と処理量 (1回分)	粳(560kg/m ³)	(kg)	250~2000	250~1700	250~1400	250~1100	
	小麦(680kg/m ³)	(kg)	300~2050(★)	300~2050	300~1700	300~1350	
機 体 寸 法	全長	(mm)	2780				
	全幅	(mm)	1270				
	全高	(mm)	3140	2900	2660	2420	
	機体質量(全質量)	(kg)	570(2620)	545(2595)	520(2220)	495(1845)	
送 風 機	型式名		YSF-40				
	種類		斜流式				
	常用回転速度	(rpm)	1420(50Hz)・1720(60Hz)				
	乾燥方式		熱風式				
パ ー ナ	型式名		GK-35J				
	種類		ガンタイプ				
	燃焼量	(L/h)	3.5(ノズル1.0ガロン)				
	使用燃料		JIS1号 灯油				
	燃料タンク容量	(L)	40				
所要 動力	定格電圧	(V)	単相100/200・三相200				
	別売スローワ	(kW)	0.4				
	最大同時使用電力	(kW)	0.84(別売スローワ使用時0.92)				
性 能	張込時間	粳	(分)	23~27	19~23	15~18	12~14
		小麦	(分)	29~33	29~33	24~27	19~21
	排出時間	粳	(分)	28~33	25~28	21~23	16~18
		小麦	(分)	27~31	27~31	22~25	18~20
	毎時乾減率	粳	(%/h)	0.7~0.9			
		小麦	(%/h)	0.8~1.0			
諸 装 置	安全装置		エアフロースイッチ、炎センサ、風圧センサ、カットオフ弁付電磁ポンプ、過電流検出装置、感震装置				
	運転制御方式		乾燥速度制御、水分自動停止制御、乾燥温度自動制御				
	その他	標準装備品 別売部品	標準カード、うまカード、水分センサ、大型側面張込ホッパ、排塵機、レベルセンサ スローワ、穀物搬送機、昇降機張込ホッパ、3石増枠				
	安全鑑定番号(型式名)		32179 (HD-20RE)	32180 (HD-17RE)	32181 (HD-14RE)	32182 (HD-11RE)	

※(★)印は麦を満量にできません。 ※電源機器・配線機器は、単相100Vのときは定格15A以上(スローワ使用時20A以上)のものを使用してください。単相200Vのときは定格10A以上(スローワ使用時10A以上)のものを使用してください。三相200Vのとき契約電力は1kW(スローワ使用時は1kW、スローワ+送風機同時使用時は2kW)契約が必要です。 ※上記数値は農業機械主要諸元記載要領に基づく。 ※主要諸元内容・イラスト・外観・色・マーク等を改良の為予告なく変更することがあります。 ※全幅は張込ホッパを収納した時の寸法です。張込ホッパを開いたときの寸法は外形寸法図を参照してください。