

## 主要諸元【HD-JEシリーズ】

型 式			HD-21JE	HD-18JE	HD-15JE	HD-12JE	HD-9JE	
穀物の種類と処理量 (1回分)	粃(560kg/m <sup>3</sup> )	(kg)	250~2100	250~1800	250~1500	250~1200	250~900	
	小麦(680kg/m <sup>3</sup> )	(kg)	300~2200(★)	300~2200	300~1800	300~1450	300~1100	
機 体 寸 法	全長	(mm)	2780					
	全幅	(mm)	1270					
	全高	(mm)	2870	2630	2390	2150	2000	
	機体質量(全質量)	(kg)	450(約2650)	430(約2600)	410(約2200)	390(約1850)	370(約1500)	
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)	0.78(別売スローワ使用時0.86)					
性 能	張込時間	粃	(分)	27~31	23~27	19~23	15~18	12~14
		小麦	(分)	33~38	33~38	28~32	22~25	17~19
	排出時間	粃	(分)	30~35	26~30	22~25	17~20	13~15
		小麦	(分)	28~32	28~32	24~27	18~21	14~16
	毎時乾減率	粃	(%/h)	0.6~0.8	0.7~0.9			
小麦		(%/h)	0.8~0.9					
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		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				
別売部品			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)			20176 (NCD-21JX)	20175 (NCD-18JX)	20174 (NCD-15JX)	20173 (NCD-12JX)	20172 (NCD-9JX)	

※(★)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。