

主 要 諸 元

仕 様 / 型 式		R T S 8 (水分計付)	R T S 8 (水分計なし)	
機 体 寸 法	全 長 (mm)	2355 (本体長さ 1800)		
	全 幅 (mm)	1070 (本体幅 1000)		
	高 さ	昇 降 上 面 (mm)	1998	
		配 粒 上 面 (mm)	1843	
重 量	落 下 式 (kg)	290	288	
	ス 口 フ 式 (kg)	305	303	
収 容 量	収 容 量 (kg)	150 ~ 800 (小麦 180 ~ 680)		
吸 引	形 式 ・ 型 式	軸流式 A G 423 S (50 Hz - 4 枚・60 Hz - 3 枚)		
	回 転 数 (rpm)	1410 (50 Hz)・1700 (60 Hz)		
火 炉	形 式 ・ 型 式	B G 434		
	燃 焼 方 式	1 段 ON - OFF 制御 (ガンタイプ)		
電 力	所 要 動 力 (kW)	昇 0.4、吸引 0.15、バーナ 0.015、ロータリ 0.03、コントローラ 0.01		
	最 大 同 時 出 力 (kW)	0.605 (単相 100 V / 200 V)		
性 能	張 込 時 間 (分)	15 - 30		
	排 出 時 間 (分)	25 - 30		
	毎 時 乾 減 率 (%/H)	粳 0.5 ~ 0.7 麦 0.8 ~ 1.0		
燃 料	最 大 燃 焼 量 (L/H)	2.8 (0.5G)		
	燃 料 タ ン ク 容 量	20 (本体内蔵)		
温 度	制 御	自動		
時 間	制 御	自動・タイマ	タイマ	
安 全	装 置	サーマル(昇降機・吸引・ロータリ) 満量検知(指針)・熱風センサ 炎検出・穀温センサ・風圧スイッチ 粉センサ・バルブスイッチ	同左 但し穀温センサなし ヒューズ (昇降・吸引)	
運 転	制 御 方 式	熱風・穀温・乾燥速度・乾燥停止・ 自動制御・タイマ停止・食味調整	熱風・タイマ停止 自動制御	
安 全	鑑 定 番 号	20164		