

主要諸元

型 式 名		大島GH40E		大島GH36E		大島GH32E		大島GH28E		大島GH24E		
区 分		S	N	S	N	S	N	S	N	S	N	
穀物の種類	粳 (kg) (560kg/m ³)	850~4000		850~3600		800~3200		800~2800		800~2400		
	小麦 (kg) (680kg/m ³)	1030~3360		1030~3010		970~2720		970~2380		970~2040		
機体寸法	全 長(mm)	2710										
	全 幅(mm)	1540										
	全 高(mm)	4805		4530		4100		3825		3550		
機体質量 (重量) (kg)		995	980	965	950	865	850	835	820	805	790	
送風機	型 式 名	AG585S										
	種 類	軸流式										
	常用回転速度 (rpm)	1460 (50Hz)・1750 (60Hz)										
火 炉	型 式 名	BG585										
	種 類	ガンタイプバーナ										
	点 火 方 式	自動										
	燃 焼 量 (ℓ/時)	0.9~5.6										
使 用 燃 料		JIS 1 号灯油										
燃料タンク容量 (ℓ)		95					60					
所 要 動 力	定 格 電 圧 (V)	3 相200V										
	定 格 出 力	吸引ファン (kW)	0.7									
		昇 降 機 (kW)	1.2									
		スクリュコンベヤ (kW)	0.03									
		コ ン ト ロ ー ラ (kW)	0.015									
		バ ー ナ (kW)	0.035									
		ロータリバルブ (kW)	1.98									
	最大同時使用電力 (kW)		1.98									
性 能	張込時間	粳 (分)	26~29		23~26		21~23		18~20		16~18	
		小麦 (分)	18~20		16~18		15~16		13~14		11~12	
	排出時間	粳 (分)	43~52		39~47		35~42		30~36		25~30	
		小麦 (分)	30~36		27~33		25~29		21~25		18~21	
	毎時乾減率	粳 (%/時)	0.7~1.0									
		小麦 (%/時)	1.0~1.2									
諸 装 置	安 全 装 置		サーマルリレ (昇降機、送風機、ロータリバルブ)、満量検知、外気温センサ、熱風センサ 搬送センサ、エアフロースイッチ、炎検出、穀温センサ、風圧スイッチ、異常高温									
	運 転 制 御 方 式		熱風、穀温、乾燥速度、水分停止自動制御、タイマ停止									
	その他	標 準 装 備 品	自動水分計、モータ、スロワ (S 区分)・落下 (N 区分)・消火器									
		別 売 品	配粒排塵機・横付ファン、スロワ排出用排塵機、前ホッパ									
安全鑑定番号		—		—		—		—		—		

[注] 1. 区分のSはスロワ型、Nは落下型。
2. 小麦の張込は、最大張込量の70%で表示して有ります。

この主要諸元は改良の為、予告なく変更することがあります。