

ショウオンボイラ仕様書 [灯油焚]

型式の呼び (型名)		SHB-310S1K	
種類	燃 焼 方 式	圧 力 噴 霧 式	
	給 排 気 方 式	屋内用半密閉式強制排気形	
	用 途 別 方 式	暖房用	
	加 熱 方 式	1 缶 1 水 路 式	
	給 水 方 式	タンク式 (ボールタップ給水)	
点 火 方 式		高電圧放電点火	
使 用 燃 料		灯油 (J I S 1 号 灯 油)	
燃 料 消 費 量		4. 2 L/h	
出 力		3 6 k W	
熱 交 換 器 容 量		1 4 L	
膨 張 タ ン ク 許 容 量		5 L	
使 用 圧 力		0. 1 M P a	
伝 熱 面 積		0. 7 m ²	
質 量		約 5 9 k g	
排 気 温 度		2 6 0 ℃ 以 下	
排 気 筒 呼 び 径		排気筒 φ 1 2 0 m m	
電 源 電 圧 及 び 周 波 数		A C 1 0 0 V 単 相 、 5 0 / 6 0 H z	
消 費 電 力		0. 4 1 / 0. 5 5 k W	
運 転 電 流		4. 5 / 5. 5 A	
バ ー ナ ノ ズ ル	型 式	1. 2 G P H	
	ス プ レ ー パ タ ー ン	ダンフォース社のKHタイプ	
	噴 霧 角 度	6 0 度	
循 環 ポ ン プ	電 動 機	2 0 0 W	
	流 量	1 0 0 / 1 0 0 L / m i n	
	揚 程	7. 4 / 1 1. 6 m	
接 配 管 口 径	出 湯 口	R p 1 - 1 / 2 (1 - 1 / 2 B メ ス)	
	環 湯 口		
	給 水 口	G 1 / 2 (1 / 2 B オ ス)	
	排 水 口	R p 1 / 2 (1 / 2 B メ ス)	
	燃 料 配 管 接 続 口	G 1 / 4 (1 / 4 B オ ス) フ レ ア	
制 御 装 置	制 御 方 式	バーナON-OFF制御、循環ポンプON-OFF制御	
	温 度 調 節	湯温 4 5 ~ 6 5 ℃ 可 変 (低 ~ 高)、加温 5 ~ 3 5 ℃ 可 変	
	安 全 装 置	対震自動消火装置・過熱防止装置・燃焼制御装置	
	そ の 他 の 装 置	温度過昇防止装置・電動機過負荷保護装置・逆火燃焼検知装置	
	接 続 端 子	不完全燃焼警報器接続端子・一括警報無電圧接点端子	
附 属 品		ボールタップ、取扱説明書	
<p>1. 出力・燃料消費量は、以下の数値を基準に換算してあります。 灯油 密度…0. 8 g / c m³、高発熱量…4 6. 3 M J / k g</p> <p>2. 消費電力及び運転電流は、定常運転状態のときの値を示します。</p> <p>3. 配管接続口径記号、Gは管用平行ネジ (オネジ)、Rpは管用平行ネジ (平行メネジ) を意味します。</p> <p>4. 上記表中で、「/」で示す数値はそれぞれ電源周波数 5 0 / 6 0 H z の数値を示します。</p> <p>5. 仕様寸法等改良の為、予告なく変更することがあります。</p> <p>● 単位はS I 単位で表しています。</p>			
ショウオンボイラ		日付	2014/8/8
SHB-310S1K 仕様書		担当	小林
図番		承認	石谷
4 6 6 4 4 7 A			
ネポン株式会社			