

仕 様 書

給湯専用貯湯型オートカン

(ガス焼き)

型 式	AWS- 601GB N/L	
種 類	鋼製簡易ボイラ	
用 途	給湯	
能 力	連続給湯出力 (kW)	69.8
	給湯量 (L/h)	1200 <*1>
	給湯温度 (°C)	50~80 <*1>
缶 体	貯湯量 (L)	600
	伝熱面積 (m ²)	1.75
	最高使用圧力 (MPa)	0.1
	缶体処理	溶融亜鉛めっき
ガ ス	型 式	13A EN-0601US-AW LPG EL-0601US-AW
	燃焼方式	先混合式ガンタイプバーナ
焚 火	点火方式	電子イグナイタパルススパーク方式
	炎監視装置	フレームロッド
バ ー	制御方式	ON-OFF制御
	電動機 (kW)	0.2
ナ	燃料消費量	13A (m ³ N/h) 7.2 <*2> LPG (kg/h){m ³ N/h} 6.6{3.3} <*2>
	電源電圧・周波数	AC100V 単相・50/60Hz
消費電力 (50/60Hz) (kW)	0.17 / 0.2	
消費電流 (50/60Hz) (A)	2.9 / 2.2	
煙突接続口径 (mm)	φ173 (外径)	
燃焼空気量 (m ³ N/h)	120	
給気口・排気口寸法 (mm)	400 × 400	
製品質量 (kg)	358	
運転質量 (kg)	958	
安全装置	燃焼安全制御装置・過熱防止装置・対震自動消火装置(オプション)	
付 属 品	水高温度計	

注	1. 表中<*1>の流量は、上昇温度50°Cで算定しています。		
	2. 表中<*2>は、下記の基準で算定しています。		
注	燃 料	13A	LPG
	高 発 熱 量 (MJ/m ³ N)	46	100
	供給ガス圧 (kPa)	2	2.7
記	AWS- 601GB N/L	日付 '2014/09/22	担当 小林
		製図 小林	承認 小林
	仕 様 書	函番	468375
ネポニ株式会社			