

■仕様

項目		ガス瞬間湯沸器 GW-5C1A・GW5C1AH									
		LPガス用		都市ガス用							
ガス種類	標準一次ガス圧	LPガス	13A	12A	6A	L1		5C	L2	L3	6C-Z
						6B:70標準	6C標準		5A:5AN:5B	(4A:4B:4C)	
能力「大」	10.9 kW (0.78 kg/h)	11.0 kW (9 450 kcal/h)	10.2 (8 800)	11.0 (9 500)	10.5 (9 000)	11.0 (9 500)	10.3 (8 900)	10.7 (9 200)	10.3 (8 900)	10.5 (9 050)	
能力「小」	5.46 kW (0.39 kg/h)	5.47 kW (4 700 kcal/h)	5.09 (4 380)	5.47 (4 700)	6.10 (5 250)	6.05 (5 200)	6.74 (5 800)	6.22 (5 350)	6.98 (6 000)	6.05 (5 200)	
出湯能力	能力「大」水温+25℃上昇	5.1 L/min	5.1 L/min	4.8	5.1	4.8	5.1	4.8	4.9	4.7	4.8
	能力「小」水温+25℃上昇	2.5 L/min	2.5 L/min	2.3	2.5	2.8	2.8	2.9	2.8	3.1	2.7
能力切替		手動(5.1/2.5号)									
設置方式		屋内壁掛式(浴室は除く)									
操作方式		本体操作(プッシュボタン式)									
電源		DC3 V(単一乾電池2個)									
点火方式		連続放電式									
バーナの種類		ブンゼン式バーナ									
給湯方式		元止式									
給排気方式		開放式									
作動水圧		40 kPa (0.4 kgf/cm <sup>2</sup> )									
水量特性	水圧 1.0 kgf/cm <sup>2</sup>	最大5.1± <sup>1.0</sup> <sub>0.5</sub> 最小1.7± <sup>0.5</sup> <sub>0.3</sub> L/min [水圧100 kPa (1 kgf/cm <sup>2</sup> )]									
	6.0 kgf/cm <sup>2</sup>	最大5.1± <sup>1.2</sup> <sub>0.5</sub> 最小1.7± <sup>0.7</sup> <sub>0.3</sub> L/min [水圧600 kPa (6 kgf/cm <sup>2</sup> )]									
制御方式	点・消火装置	手動									
	水ガバナ	ダイヤフラム式									
	ガスガバナ(都市ガス用)	ダイヤフラム式									
安全装置	湯温制御	湯温(湯量)調節つまみ									
	立消え安全装置	熱電対(即答式)									
	過熱防止装置	温度ヒューズ(163℃)									
	不完全燃焼防止装置	種火バーナリフトアップ方式(酸欠時) 逆バイアス熱電対方式(フィン詰まり時)									
その他	消し忘れ防止機能	制御回路内 20分±5分									
材質・処理	内装	メインバーナー	ステンレス板(SUS430)								
		熱交換器	形状:水管式(プレートフィンパイプ) フィン:りん脱酸銅条								
	外装	水ポテ	鍛造用黄銅								
		ガスポテ	アルミダイカスト								
		前面カバー	溶融亜鉛メッキ鋼板、塗装処理								
	後ケース	溶融亜鉛メッキ鋼板、塗装処理									
外形寸法	本 体	高さ 430 mm×幅 270 mm×奥行 119 mm (近接設置132 mm)									
質量	本 体	6.1 kg									
接続	給湯	給 水	15A(R1/2)								
		給 湯	専用キッチンシャワー付出湯管								
		ガ ス	15A(R1/2) TU接続								
付属品		排気フード キッチンシャワー付出湯管・木ネジ(3本) 給水パッキン・乾電池(単一型2ヶ)									
別売品		防熱板(PW-1S)・ACアダプター(GW-P27B) 取付枠(PW-8P-A)・長尺出湯管(キッチンシャワー)(GW-P103-60)(GW-P103-80) ゴム管接続口(GW-P167:φ9.5 mmガスホース用・GW-P168:φ13 mmガスホース用)									

●本機の外觀、仕様、回路、使用部品は性能の向上、その他により予告なく変更することがあります。

(注) 1、GW-5C1AHは寒冷地区用ですので、仕様のないガス種があります。

(注) 2、ガス消費量の( )内の数値は、旧単位表示の値です。

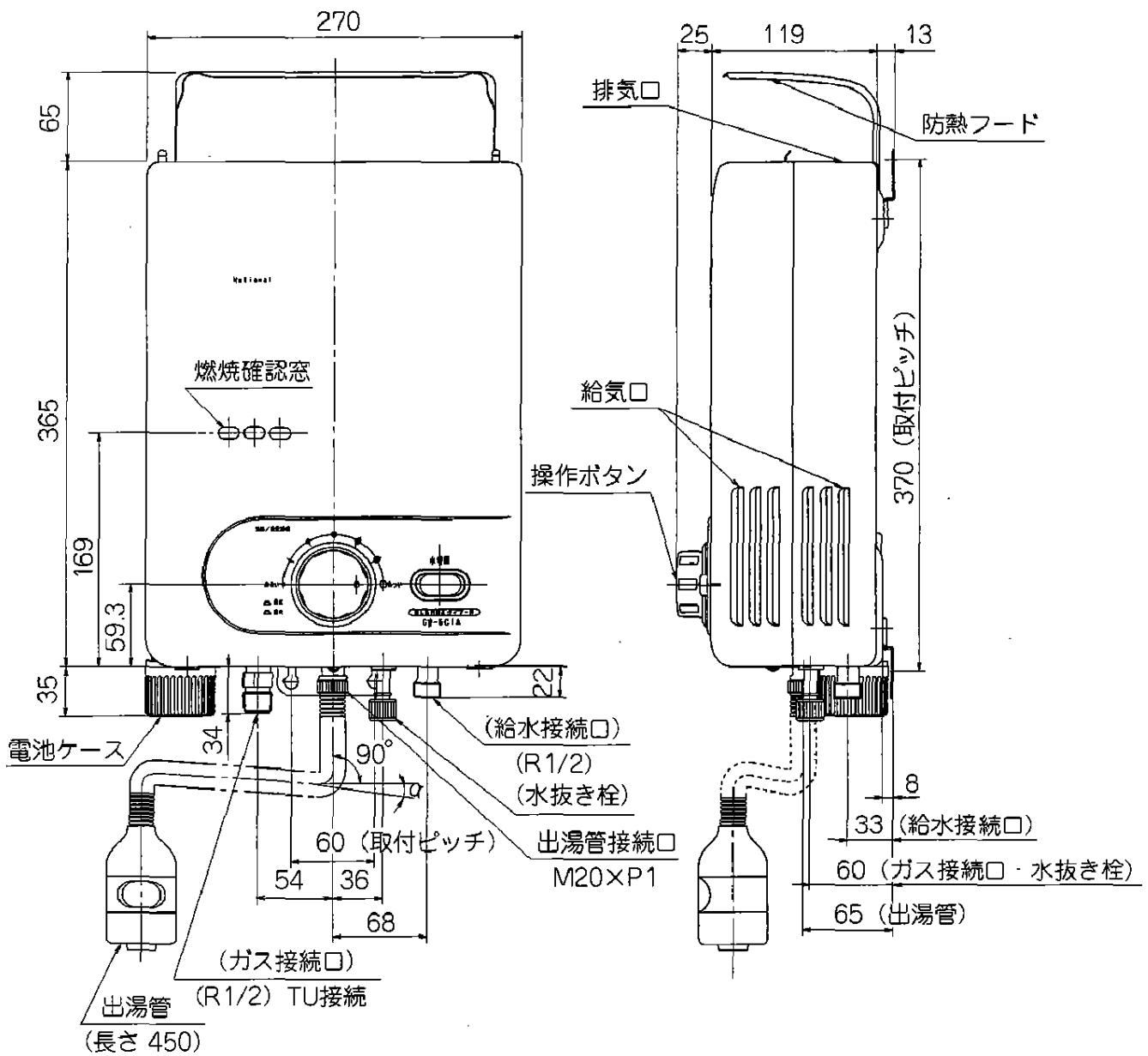
品 名		仕 様	
ガス瞬間湯沸器		GW-5C1A・GW-5C1AH	
松下電器産業株式会社 ガスシステム事業部		作成日付 1998年4月1日	図面 整理No GW052-10
			改定No 2

■器具本体

[単位: mm]

〈正面図〉

〈右側面図〉



※この図面はGW-5C1Aのものです。  
GW-5C1AH (寒冷地仕様) については、出湯管の  
曲がり角度が異なります。

	一般仕様	寒冷地仕様
曲がり角度α	10度	0度

提出先	品名	ガス瞬間湯沸器	品番	GW-5C1A GW-5C1AH
	尺度	1/FREE	外形寸法図	
	作成日付	1997年5月1日	図面整理No	GW052-20
				改定No 1

松下電器産業株式会社  
ガスシステム事業部

※本図面の縮尺サイズは、FAX・コピーのため精度が劣化し、原図  
とは若干誤差がありますのでご注意ください。