

## 2 仕様

## ■GS-30L2

項 目		記 入 内 容	
名 称	品 名	GS-30L2	
	型 式	GS-30L2T	
基 本 仕 様	暖房能力 (kW)	4.07 (3,500kcal/h)	
	暖房のめやす	木造:10畳まで コンクリート:14畳まで	
	外形寸法 (mm)	450×160(187)×449 (幅×奥行×高さ)	
	重量 (kg)	8.5	
	接 続	ガ ス	小口径迅速継手
		電 源	単相 100V 50/60Hz 共用 コード長さ 2.0m
	消 費 電 力	運 転 時	速暖:31/32 強:29/29 弱:23/23
		50/60Hz(W)	通 電 時
	騒音値 (dB(A))	運 転 時	速暖:38/39 強:36/36 弱:24/24
	操 作 方 法		ワンプッシュダイヤルスイッチ
点 火 方 式		連続スパーク式	
運 転	タイマー	残時間シンプルタイマー (デジタル表示)	
	おはよう おやすみ	1時間タイマー	
制 御 仕 様	ガ ス 量 制 御 方 式	8段 比例制御 (速暖・強～弱7段)	
	対 流 フ ァ ン	φ100×L293 クロスフローファン	
	対 流 フ ァ ン モ ー タ (50/60Hz)	コンデンサー型4極単相 速暖:870/950±100 強:810/850±100 弱:510/520±100	
	温 風 吹 出 位 置	機器本体下部 (下吹き出し)	
	風 向 調 節	固定	
	送 風 量 (m <sup>3</sup> /min)	速暖:2.82 強:2.50～弱:1.50	
	風 量 切 替 方 式	ルームサーモ連動 速暖・強～弱 8段	
	室 温 調 節	調整範囲 L (10℃)・16～26℃・H (40℃)	
	送 風 遅 延 装 置	ポストパージT=0.9×(燃焼時間)秒+10秒 但し、150秒以下	
	安 全 装 置 仕 様	立 消 え 安 全 装 置	熱電対式カットオフ値 速暖:12.3 強～弱:12～10mV
不 完 全 燃 焼 防 止 装 置		熱電対式カットオフ値 速暖:12.3 強～弱:12～10mV	
逆 火 安 全 装 置		—	
停 電 時 安 全 装 置		電子回路検出式 >0.1sec	
転 倒 時 安 全 装 置		鋼球式 傾斜スイッチ (50°～70°で作動)	
過 電 流 安 全 装 置		電流ヒューズ 3A	
フ ィ ル タ ー ス イ ッ チ		サーミスター検知方式 75℃±1.5℃	
爆 発 点 火 防 止 装 置		プリパージタイマー 1sec	
過熱防止装置		ハイリミットスイッチ	サーミスター検知方式 85℃±1.5℃
		ヒューズ	温度ヒューズ溶断温度 163℃±3℃
フ ァ ン 回 転 検 出 装 置	—		
チ ャ イ ル ド ロ ッ ク	1ボタン 3sec		

■GS-30L2

項 容 内 目 入 項		仕 目 様 取			
燃 焼 仕 様	ガ ス の 種 類	13A	12A	LPG	
	標 準 イ ン プ ッ ト (kW)	速 暖 燃 焼	4.07 (3,500kcal/h)	3.78 (3,250kcal/h)	3.85 (0.275kg/h)
		強 燃 焼	3.49 (3,000kcal/h)	3.26 (2,800kcal/h)	3.33 (0.238kg/h)
		弱 燃 焼	0.70 (600kcal/h)	0.65 ( 560kcal/h)	0.94 (0.067kg/h)
燃 焼 形 式	ブ ン ゼ ン 2 段 燃 焼				
メ ー ン バ ー ナ の 形 状	ブ ン ゼ ン バ ー ナ				
燃 焼 仕 様	ガ バ ナ 設 定 圧 P2/P1 Pa/kPa (mmH <sub>2</sub> O)	速 暖 燃 焼	1549 ± 59/2.0 (158 ± 6/204)	1922 ± 98/2.8 (196 ± 10/286)	
		強 燃 焼	1147 ± 59/2.0 (117 ± 6/204)	1471 ± 98/2.8 (150 ± 10/286)	
		弱 燃 焼	69 ± 20/2.0 (7 ± 2/204)	127 ± 25/2.8 (13 ± 2.5/286)	
ノ ズ ル 径 (φ mm)	メ ー ン	φ 1.55	φ 1.15		
ダ ン パ 径 ま た は 開 度		φ 15.5	φ 20.0		
電 磁 弁	直 動 単 座 弁 式 DC24V 1 体				
比 例 弁	電 磁 弁 機 能 付 反 発 磁 力 式 圧 力 比 例 弁 (上 向 き)				
シ キ ャ イ 値	速 暖 : 12.3mV 強 / 弱 : 12 ~ 10mV (L 側)				
時 計 表 示	—				
そ の 他	フ ィ ル タ ー 材 質 ・ メ ッ シ ュ	亜 鉛 メ ッ キ 鋼 板 ⊕ 塗 装 #30			
	改 造 可 能 ガ ス 種	5C,6A,L1(6B,6C),LPG			
	電 源 周 波 数 転 換 方 式	50/60Hz 共 用			
	現 金 標 準 価 格				
	納 入 者	松 下 電 器 産 業 株 式 有 限 公 司			

## 5 外形寸法図

[単位:mm]

