



※A（アジャスト）寸法は、最小6～最大20です。
 ※「排水栓」は配管の必要はありません。
 ※転倒防止金具は左右側面後方（2箇所）に取付けできます。
 ※B寸法は、最小20（離隔距離）～最大175です。
 別売の転倒防止金具延長アダプタを使用すると、325まで設置が可能になります。

仕様

型名	HMG-Q477MSO	
型式の呼び	HMG-Q477	
種類	圧力噴霧式・水道直結式・瞬間形・屋外用開放形	
外装材質	ポリエステル系粉体塗装鋼板	
点火方式	高压放電式	
最低作動水量	2.5±0.5L/min	
使用燃料	灯油（JIS1号灯油）	
燃料消費量	最大燃焼時 54.0kW (5.25L/h)	
連続給湯効率	86.5%	
連続給湯出力	46.5kW (40,000kcal/h)	
熱交換器容量	1.0L	
最高使用圧力	1.0MPa (10kgf/cm ²)	
伝熱面積	0.33m ²	
外形寸法	高さ671mm 幅540mm 奥行248mm	
質量（満水時）	31kg (32kg)	
電源電圧及び周波数	100V 50/60Hz	
定格消費電力	点火時110/105W 燃焼時95/90W 待機時2.0W	
排気温度	260℃以下	
騒音レベル	46dB (A)	
ノズル	噴霧量	1.45GPHリターンノズル
	スプレーパターン	エバーロイ社のセミフォロー
	噴霧角度	70°
電流ヒューズ	10A	
送風機ヒューズ	3A	
温度ヒューズ	184℃	
安全装置	対震自動消火装置・燃焼制御装置・停電安全装置	
その他の装置	異常過熱防止装置・凍結予防装置・電流ヒューズ 送風機ヒューズ・温度ヒューズ・過圧逃し弁	
区分名（省エネ法）	A	
エネルギー消費効率	86.5%	
梱包寸法	高さ761mm 幅681mm 奥行358mm (6.5才)	
付属品	送油管、転倒防止金具（フィッシャープラグ 2個、木ねじ 2個） 給水口保温材、出湯口保温材、 取扱説明書（保証書付）、工事説明書 所有者票袋（所有者票・保護シール・取扱説明書別紙）	

別売品

音声リモコン：SRC-477MVC
 簡単リモコン：SRC-477M
 メインリモコン延長コード：RC-2C-8D (8m)、RC-2C-15D (15m)、RC-2C-20D (20m)
 転倒防止金具延長アダプター：KA-S1

品名	水道直圧式 屋外据置 石油給湯機（給湯専用）			型式	HMG-Q477MSO
承認	検図	設計	尺度		図面番号
			1:10		JB3-0670
				単位	mm
サンポット株式会社					