

# ガス焚ボイラー

## 仕様表

型式	SKS-500G	SKS-500WG	SKS-500WDG	SKS-800G	SKS-800WG
用途	給湯又は暖房専用	給湯・暖房専用	給湯・暖房専用	給湯又は暖房専用	給湯・暖房専用
加熱方式	1缶1水路式	1缶2水路式 (缶体暖房、コイル給湯)	1缶2水路式 (缶体給湯、コイル暖房)	1缶1水路式	1缶2水路式 (缶体暖房、コイル給湯)
缶体出力	58kW [50,000Kcal/h]			93kW [80,000Kcal/h]	
暖房出力	58kW [50,000Kcal/h]	58kW [50,000Kcal/h]	コイル暖房 (60-70℃) 21kW [18,000Kcal/h]	93kW [80,000Kcal/h]	93kW [80,000Kcal/h]
給湯出力	58kW [50,000Kcal/h]	コイル給湯 (10-45℃) 55kW [48,000Kcal/h]	58kW [50,000Kcal/h]	93kW [80,000Kcal/h]	コイル給湯 (10-45℃) 89kW [77,000Kcal/h]
最高使用圧力	98kPa (10mAq)			2.49m <sup>2</sup>	
伝熱面積	1.36m <sup>2</sup>			2.49m <sup>2</sup>	
ボイラー効率	90%				
材質	缶体		SUS 444		
	コイル		SUS 304		
缶水容量	66ℓ		56ℓ	155ℓ	136ℓ
コイル容量	-		9.1ℓ	-	16.7ℓ
ボイラー本体質量	58 Kg		68 Kg	118 Kg	134 Kg
運転質量	124 Kg		133 Kg	273 Kg	287 Kg
使用燃料	天然ガス (13A) 供給圧:1.960kPa [200mmAq] 又は LPG供給圧:2.744kPa [280mmAq]				
燃料消費量	天然ガス (13A) : 5.61m <sup>3</sup> /h (Normal) LPG : 2.57m <sup>3</sup> /h (Normal)			天然ガス (13A) : 8.98m <sup>3</sup> /h (Normal) LPG : 4.11m <sup>3</sup> /h (Normal)	
外形寸法	幅386×奥行650×高さ1,137			幅546×奥行853×高さ1,340	
電源	単相 100V 50/60Hz (コンセント接続)				
消費電力	点火時 123/153W 燃焼時 121/151W			点火時 142/189W 燃焼時 148/197W	
安全装置	過熱防止装置、燃焼制御装置、対震自動消火装置				
有効給気口面積	0.09m <sup>2</sup>			0.14m <sup>2</sup>	
給水方式 (※1)	水道直結式又は シスターン式	水道直結式又は シスターン式	水道直結式又は シスターン式	シスターン式	水道直結式又は シスターン式
日水協認証登録番号	A-280	A-281	A-282	-	A-281
標準付属部品	リモコン1個 取扱説明書				

(※1) 水道直結は、減圧弁を使用した方法とし、下記給湯配管に適用され、暖房配管には適用されませんのでご注意ください。

① SKS-500G ② SKS-500WG(コイル側) ③ SKS-500WDG(缶体側) ④ SKS-800WG(コイル側)

## 外形寸法図 (mm)

