

無圧式温水発生機 BH-860L シリーズ

(付表 BH-860L-00)

No.	型式	熱源機の種類	納入仕様書 (図番)	燃料の 種類	定格加熱 能力 <sup>※1</sup>	定格消費 電力 <sup>※1</sup>	定格燃料 消費量 <sup>※1</sup>	性能 確認 区分	認 証 マ ー ク
					熱出力 <sup>※2</sup> (定格出力) <sup>※3</sup>	定格消費 電力 <sup>※2</sup> (設備電力)	定格燃料 消費量 <sup>※2</sup> (定格入力) <sup>※3</sup>		
1	BH-860L (F)	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1D1A-39901 1A1D1A-39911 1A1D1A-39903 1A1D1A-39912	灯油 A 重油	698kW	2. 2kW	759kW	B-2	自 己 適 合 宣 言 書
2	BH-860L (F)	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1D1A-39902 1A1D1A-39904	灯油 A 重油	698kW	2. 6kW	759kW	B-2	
3	BH-860L (F) 2	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1D1A-39905 1A1D1A-39913 1A1D1A-39906 1A1D1A-39914	灯油 A 重油	698kW	2. 6kW	759kW	B-2	

※1 モデル建物法入力支援ツールにおける給湯設備の入力項目を示す。空気調和設備においては、「定格加熱能力」が「定格能力 (暖房)」となる。

※2 温水発生機・温水ボイラ性能表示 (日本暖房機器工業会制定) に規定された性能項目。

※3 () 内は、当社のカタログ、納入仕様書上の記載名称を示す。