

無圧式温水発生機 BH-816CG シリーズ

(付表 BH-816CG-03)

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-816CG(F)	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1D2A-62878-1 1A1D2A-62880-1 1A1D2A-62882-1 1A1D2A-62884-1	ガス	186kW	0.91kW	202kW	B-2	自 己 適 合 宣 言 書
2	BH-816CG(F)2	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1D2A-62879-1 1A1D2A-62881-1 1A1D2A-62883-1 1A1D2A-62885-1	ガス	186kW	1.16kW	202kW	B-2	
3	BH-816CG(F)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1D2A-62894-2 1A1D2A-62896-2	ガス	186kW	0.91kW	202kW	B-2	
4	BH-816CG(F)2-W	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1D2A-62895-2 1A1D2A-62897-2	ガス	186kW	1.16kW	202kW	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ガイドライン（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。