



仕 様		性 能		
型 式	ガス焚無圧式温水機 BH-816G (2回路) (屋外設置型)	定 格 出 力 kW (kcal/h)	186 (160, 000)	
材 質	一般構造用圧延鋼材 SS400/ステンレス鋼材 SUS316	給湯回路	最大出力 (10-60℃) kW	186
保温 / 外装	グラスウール25mm厚/メタルケージング (塗装色: 日塗工 U25-85B)		給湯量 lit/h	3, 200
最高使用圧力	0.98MPa (100mH ₂ O)	圧力損失 kPa (mH ₂ O)	21.6 (2.2)	
制 御 方 式	出湯温度検出によるインバータ制御 (温度設定範囲: 50~85℃)	循環回路	最大出力 (50-70℃) kW	93
安 全 装 置	缶水温度過熱防止、水位検出制御、フィルター目詰まり検出		温水循環量 lit/min	66.7
	逆火検出、フレームロッドによる炎検出、燃焼ファン風圧検出	圧力損失 kPa (mH ₂ O)	33.3 (3.4)	
	各装置異常検出、故障表示	伝 熱 面 積 m ²	2.6	
梱 包 質 量	350kg	缶 水 量 lit	130	
電 源	AC200V 3相 (50Hz、60Hz兼用)	定 格 入 力 kW (kcal/h)	207 (177, 800)	
備 考	排気トップ、リモートコントローラは、オプション	ガス消費流量 mN/h	(13A) 17.9 (12A) 19.7 (LPG) 8.0	
		電 源 容 量 kW	1.2	

※2

※1 循環回路には、電動二方弁は付属されません。

※2 定格入力は、ガス低位発熱量基準で算出しています。

高位発熱量は229kW (12A・13A)、223kW (LPGガス) となります。

既設