



仕 様		性 能	
型 式	ガス焚無圧式温水機 BH-810EG(1回路型、屋内設置型)	定格出力 kW(kcal/h)	116(100,000)
材 質	一般構造用圧延鋼材 SS400/ステンレス鋼材 SUS316	給湯1回路 T334Z	最大出力(10-60℃) kW 116
保温/外装	グラスウール25mm厚/メタルケーシング(塗装色:日塗I E25-85B)		給湯量 lit/h 2,000
最高使用圧力	0.8MPa(82mH ₂ O)		圧力損失 kPa(mH ₂ O) 9.8(1.0)
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1回路 R334Z	最大出力(50-70℃) kW 116
	缶水温度検出による比例制御		温水循環量 lit/min 83.3
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		圧力損失 kPa(mH ₂ O) 49.0(5.0)
	逆火検出、フレイムロッドによる炎検出、燃焼ファン風圧検出	伝熱面積 m ²	2.9
	各装置異常検出、故障表示	缶水量 lit	115
梱包質量/運搬質量	350kg/465kg	定格入力 kW(kcal/h)	126(108,700)
電 源	AC200V3相またはAC200V単相 (50Hz、60Hz兼用)	ガス消費量 m ³ N/h	(13A)11.0 (LPG)4.9
備 考	リモートコントローラはオプション	電源容量 kW	0.7

※1: 定格入力は、ガス低位発熱量基準で算出しています。
高位発熱量では(13A)141kW、(LPG)137kWとなります。

※1