



仕 様		性 能 表							質 量										
ボ イ ラ	名 称	バボイラBM型、低圧暖房用温水ボイラ							製品型式	定格出力	缶容量	放熱器 容 量	相当放熱 面 積 (E.D.R.)	伝 熱 面 積	電気容量	燃料消費量			梱包質量
	材 質	一般構造用圧延鋼材 SS400	kW	lit	kW	m ²	m ²	バーナモータ kW		m ³ N/h						運転質量			
ラ	防 錆	熔融亜鉛メッキ処理	G106	69.8 (60000)	185	60.7	133	2.45	0.1	7.4	6.7	3.0	kg						
	保温/外装	グラスウール25mm厚/メタルケーシング塗装仕上												制御回路 VA	12A	13A	LPG		
バ ー ナ	最高圧力	0.1MPa (試験圧力0.2MPa)	G109	105 (90000)	185	91.0	200	2.45	0.1	11.1	10.1	4.5	kg						
	種類	強制通風式ガスバーナ												制御回路 VA	12A	13A	LPG		
自 動 装 置	使用燃料	都市ガス、LPG	G109	105 (90000)	185	91.0	200	2.45	0.1	11.1	10.1	4.5	kg						
	名 称	全自動操作盤 (マイコン制御)												制御方式	ON-Off制御				
電 源	検出回路	フレームロッドで炎検出、プレッシャースイッチで圧力検出	※バーナ形状が型式により異なりますので、詳細はバーナ図をご参照下さい。																
	制御方式	サーモエレメント、ハイリミッタで温度検出	AC200V 3相 50/60Hz																