

温水ボイラ BM-L100 シリーズ

(付表 BM-L100-00)

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 ^{※1}	定格消費 電力 ^{※1}	定格燃料 消費量 ^{※1}	性能 確認 区分	認証 マーク
					熱出力 ^{※2} (定格出力) ^{※3}	定格消費 電力 ^{※2} (設備電力)	定格燃料 消費量 ^{※2} (定格入力) ^{※3}		
1	BM-L106(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34363-1 0A2N1A-19798-3	灯油	69.8kW	0.55kW	77.6kW	B-2	自己 適合 宣言 書
2	BM-L106(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34363-1 0A2N1A-19798-3	A 重油	69.8kW	0.8kW	77.6kW	B-2	
3	BM-L109(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34363-1 0A2N1A-19798-3	灯油	105kW	0.7kW	116kW	B-2	
4	BM-L109(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34363-1 0A2N1A-19798-3	A 重油	105kW	0.95kW	116kW	B-2	
5	BM-L112(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34364-1 0A2N1A-19798-3	灯油	140kW	0.7kW	155kW	B-2	
6	BM-L112(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34364-1 0A2N1A-19798-3	A 重油	140kW	0.95kW	155kW	B-2	
7	BH-L116(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34364-1 0A2N1A-19798-3	灯油	186kW	0.7kW	207kW	B-2	
8	BH-L116(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34364-1 0A2N1A-19798-3	A 重油	186kW	0.95kW	207kW	B-2	
9	BM-L120(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34365-1 0A2N1A-19799-3	灯油	233kW	0.7kW	258kW	B-2	
10	BM-L120(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34365-1 0A2N1A-19799-3	A 重油	233kW	0.95kW	258kW	B-2	
11	BM-L125(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34365-1 0A2N1A-19799-3	灯油	291kW	1.05kW	330kW	B-2	
12	BM-L125(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34365-1 0A2N1A-19799-3	A 重油	291kW	1.55kW	330kW	B-2	

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 ^{※1}	定格消費 電力 ^{※1}	定格燃料 消費量 ^{※1}	性能 確認 区分	認 証 マ ー ク
					熱出力 ^{※2} (定格出力) ^{※3}	定格消費 電力 ^{※2} (設備電力)	定格燃料 消費量 ^{※2} (定格入力) ^{※3}		
13	BM-L130(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34366-1 0A2N1A-19799-3	灯油	349kW	1.05kW	392kW	B-2	自 己 適 合 宣 言 書
14	BM-L130(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34366-1 0A2N1A-19799-3	A 重油	349kW	1.55kW	392kW	B-2	
15	BM-L137(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34366-1 0A2N1A-19799-3	灯油	430kW	1.3kW	495kW	B-2	
16	BM-L137(X)	温水ボイラ 50/60Hz	1A1B1A-34366-1 0A2N1A-19799-3	A 重油	430kW	1.8kW	495kW	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。