

無圧式温水発生機 BH-L100 シリーズ

(付表 BH-L100-01)

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	BH-L106	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59450 1A1A1A-59456	灯油	69.8kW	0.8kW	77.6kW	B-2	自己 適合 宣言 書
2	BH-L106	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59450 1A1A1A-59456	A 重油	69.8kW	1.05kW	77.6kW	B-2	
3	BH-L106(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59438 1A1A1A-59444 1A1A1A-59462	灯油	69.8kW	1.05kW	77.6kW	B-2	
4	BH-L106(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59438 1A1A1A-59444 1A1A1A-59462	A 重油	69.8kW	1.3kW	77.6kW	B-2	
5	BH-L106(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59506 1A1A1A-59510	灯油	69.8kW	0.8kW	77.6kW	B-2	
6	BH-L106(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59506 1A1A1A-59510	A 重油	69.8kW	1.05kW	77.6kW	B-2	
7	BH-L109	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59450 1A1A1A-59456	灯油	105kW	0.95kW	116kW	B-2	
8	BH-L109	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59450 1A1A1A-59456	A 重油	105kW	1.2kW	116kW	B-2	
9	BH-L109(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59438 1A1A1A-59444 1A1A1A-59462	灯油	105kW	1.2kW	116kW	B-2	
10	BH-L109(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59438 1A1A1A-59444 1A1A1A-59462	A 重油	105kW	1.45kW	116kW	B-2	
11	BH-L109(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59506 1A1A1A-59510	灯油	105kW	0.95kW	116kW	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}		
12	BH-L109(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59506 1A1A1A-59510	A 重油	105kW	1.2kW	116kW	B-2	自己 適合 宣言 書
13	BH-L112	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59451 1A1A1A-59457	灯油	140kW	0.95kW	155kW	B-2	
14	BH-L112	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59451 1A1A1A-59457	A 重油	140kW	1.2kW	155kW	B-2	
15	BH-L112(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2本 50/60Hz	1A1A1A-59439 1A1A1A-59445 1A1A1A-59463	灯油	140kW	1.2kW	155kW	B-2	
16	BH-L112(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2本 50/60Hz	1A1A1A-59439 1A1A1A-59445 1A1A1A-59463	A 重油	140kW	1.45kW	155kW	B-2	
17	BH-L112(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59507 1A1A1A-59511	灯油	140kW	0.95kW	155kW	B-2	
18	BH-L112(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59507 1A1A1A-59511	A 重油	140kW	1.2kW	155kW	B-2	
19	BH-L116	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59451 1A1A1A-59457	灯油	186kW	0.95kW	207kW	B-2	
20	BH-L116	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59451 1A1A1A-59457	A 重油	186kW	1.2kW	207kW	B-2	
21	BH-L116(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2本 50/60Hz	1A1A1A-59439 1A1A1A-59445 1A1A1A-59463	灯油	186kW	1.2kW	207kW	B-2	
22	BH-L116(X)	無圧式温水発生機 ヒータ 2本 50/60Hz	1A1A1A-59439 1A1A1A-59445 1A1A1A-59463	A 重油	186kW	1.45kW	207kW	B-2	
23	BH-L116(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ 1本 50/60Hz	1A1A1A-59507 1A1A1A-59511	灯油	186kW	0.95kW	207kW	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}		
24	BH-L116(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59507 1A1A1A-59511	A 重油	186kW	1.2kW	207kW	B-2	自己 適合 宣言 書
25	BH-L120	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59452 1A1A1A-59458	灯油	233kW	1.1kW	258kW	B-2	
26	BH-L120	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59452 1A1A1A-59458	A 重油	233kW	1.35kW	258kW	B-2	
27	BH-L120(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59440 1A1A1A-59446 1A1A1A-59464	灯油	233kW	1.5kW	258kW	B-2	
28	BH-L120(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59440 1A1A1A-59446 1A1A1A-59464	A 重油	233kW	1.75kW	258kW	B-2	
29	BH-L120(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59508 1A1A1A-59512	灯油	233kW	1.1kW	258kW	B-2	
30	BH-L120(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59508 1A1A1A-59512	A 重油	233kW	1.35kW	258kW	B-2	
31	BH-L125	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59452 1A1A1A-59458	灯油	291kW	1.45kW	330kW	B-2	
32	BH-L125	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59452 1A1A1A-59458	A 重油	291kW	1.95kW	330kW	B-2	
33	BH-L125(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59440 1A1A1A-59446 1A1A1A-59464	灯油	291kW	1.85kW	330kW	B-2	
34	BH-L125(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59440 1A1A1A-59446 1A1A1A-59464	A 重油	291kW	2.35kW	330kW	B-2	
35	BH-L125(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59508 1A1A1A-59512	灯油	291kW	1.45kW	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}		
36	BH-L125(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59508 1A1A1A-59512	A 重油	291kW	1.95kW	330kW	B-2	自己 適 合 宣 言 書
37	BH-L130	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59453 1A1A1A-59459	灯油	349kW	1.45kW	392kW	B-2	
38	BH-L130	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59453 1A1A1A-59459	A 重油	349kW	1.95kW	392kW	B-2	
39	BH-L130(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59441 1A1A1A-59447 1A1A1A-59465	灯油	349kW	1.85kW	392kW	B-2	
40	BH-L130(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59441 1A1A1A-59447 1A1A1A-59465	A 重油	349kW	2.35kW	392kW	B-2	
41	BH-L130(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59509 1A1A1A-59513	灯油	349kW	1.45kW	392kW	B-2	
42	BH-L130(X)-W	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59509 1A1A1A-59513	A 重油	349kW	1.95kW	392kW	B-2	
43	BH-L137	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59453 1A1A1A-59459	灯油	430kW	1.7kW	495kW	B-2	
44	BH-L137	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59453 1A1A1A-59459	A 重油	430kW	2.2kW	495kW	B-2	
45	BH-L137(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59441 1A1A1A-59447 1A1A1A-59465	灯油	430kW	2.1kW	495kW	B-2	
46	BH-L137(X)	無圧式温水発生機 ヒータ2本 50/60Hz	1A1A1A-59441 1A1A1A-59447 1A1A1A-59465	A 重油	430kW	2.6kW	495kW	B-2	
47	BH-L148	無圧式温水発生機 ヒータ1本 50/60Hz	1A1A1A-59454 1A1A1A-59460	灯油 A 重油	558kW	2.2kW	642kW	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}		
48	BH-L148	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59442 1A1A1A-59448	灯油 A 重油	558kW	2.6kW	642kW	B-2	自己 適合 宣言 書
49	BH-L160	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59454 1A1A1A-59460	灯油 A 重油	698kW	2.2kW	821kW	B-2	
50	BH-L160	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59442 1A1A1A-59448	灯油 A 重油	698kW	2.6kW	821kW	B-2	
51	BH-L180	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59455 1A1A1A-59461	灯油 A 重油	930kW	3.25kW	1070kW	B-2	
52	BH-L180	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59443 1A1A1A-59449	灯油 A 重油	930kW	4.0kW	1070kW	B-2	
53	BH-L1100	無圧式温水発生機 ヒータ 1 本 50/60Hz	1A1A1A-59455 1A1A1A-59461	灯油 A 重油	1160kW	4.75kW	1370kW	B-2	
54	BH-L1100	無圧式温水発生機 ヒータ 2 本 50/60Hz	1A1A1A-59443 1A1A1A-59449	灯油 A 重油	1160kW	5.5kW	1370kW	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。