

## J I S Q 1 7 0 5 0 - 1に基づく自己適合宣言書（付属書-2）

株式会社サムソン

「モデル建築法入力支援ツール Ver.2.1.4 入力マニュアル」に規定された、小型貫流ボイラーの性能は以下の通りです。

No.	型式	熱源機の種類	燃料の種類		換算 蒸発量 [kg/h]	ボイラー効率 [%]	定格能力(暖房) <sup>※1</sup>	定格消費電力(暖房) <sup>※1</sup>	定格燃料消費量(暖房) <sup>※1</sup>	性能確認区分	認証マーク
							熱出力(表示) <sup>※2</sup> [kW]	設備電力(表示) <sup>※2</sup> [kW]	燃料消費量(表示) <sup>※2</sup> [kW]		
1	SSB-2500EPL-H	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	2500	96	1567	11.0	1633	B-2	自己適合宣言書
2	SSB-2500EPLX-H	小型貫流ボイラー	油	灯油	2500	96	1567	11.0	1633	B-2	自己適合宣言書
3	SSB-2500EPLX-H	小型貫流ボイラー	油	A重油	2500	96	1567	13.0	1633	B-2	自己適合宣言書
4	SSB-2000EPL-H	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	2000	96	1254	10.1	1306	B-2	自己適合宣言書
5	SSB-2000EPLX-H	小型貫流ボイラー	油	灯油	2000	96	1254	11.0	1306	B-2	自己適合宣言書
6	SSB-2000EPLX-H	小型貫流ボイラー	油	A重油	2000	96	1254	13.0	1306	B-2	自己適合宣言書
7	SSB-2000EL	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	2000	90	1254	11.0	1393	B-2	自己適合宣言書
8	RBO-1500PLN	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	1500	95	940	9.0	990	B-2	自己適合宣言書
9	RBO-1500LN	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	1500	90	940	9.0	1045	B-2	自己適合宣言書
10	RBO-1000PLN	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	1000	95	627	5.0	660	B-2	自己適合宣言書
11	RBO-1000LN	小型貫流ボイラー	油	灯油・A重油	1000	90	627	5.0	697	B-2	自己適合宣言書

※1 モデル建築法入力支援ツールにおける空気調和設備の入力項目を示す。

※2 小型貫流ボイラー性能表示ガイドライン（公益財団法人日本小型貫流ボイラー協会制定）に規定された性能項目を示す。