

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書（付属書-1）

株式会社サムソン

「モデル建築法入力支援ツール Ver.3.0.1 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	ボイラー効率	定格能力(暖房) ^{※1}		定格燃料消費量(暖房) ^{※1}		性能確認区分	認証マーク
							熱出力 ^{※2}	設備電力 ^{※2}	燃料消費量 ^{※2}			
1	SE-3000WPG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	3000kg/h	98%	1881kW	13.4kW	1919kW	B-2	自己適合宣言書	
2	SE-3000WPG-H2	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	3000kg/h	102%	1881kW	13.4kW	1900kW	B-2	自己適合宣言書	
3	SE-2500WPG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	2500kg/h	98%	1567kW	9.8kW	1599kW	B-2	自己適合宣言書	
4	SE-2500WPG-H2	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	2500kg/h	102%	1567kW	9.8kW	1583kW	B-2	自己適合宣言書	
5	SE-2000WPG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	2000kg/h	98%	1254kW	8.9kW	1279kW	B-2	自己適合宣言書	
6	SE-2000WPG-H2	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	2000kg/h	102%	1254kW	8.9kW	1267kW	B-2	自己適合宣言書	
7	SE-2000WPPG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	2000kg/h	100%	1254kW	8.9kW	1254kW	B-2	自己適合宣言書	
8	BB-1500APG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	1500kg/h	97%	940kW	7.9kW	970kW	B-2	自己適合宣言書	
9	BB-1500AG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	1500kg/h	90%	940kW	7.9kW	1045kW	B-2	自己適合宣言書	
10	BB-1000APG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	1000kg/h	97%	627kW	3.9kW	646kW	B-2	自己適合宣言書	
11	BB-1000AG	小型貫流ボイラー	ガス	13A・プロパン・ブタン	1000kg/h	90%	627kW	3.9kW	697kW	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。