

高効率給湯機器・コーデネーションシステム 自己チェックリスト

	要件	添付書類
その他	高効率給湯機器：従来の給湯機器等に対して 30%以上省 CO ₂ 効果が得られるもの。	<input type="checkbox"/> 計算表
その他	コーデネーションシステム：都市ガス、天然ガス、LPG、バイオガス等を燃料とし、エンジン、タービン等により発電するとともに、熱交換を行う機能を有する熱電併給型動力発生装置又は燃料電池であること。	<input type="checkbox"/> カタログ
その他	法定耐用年数を経過するまでの間、J-クレジット制度への登録を行わないこと。	<input type="checkbox"/>
	国が交付する他の補助金の交付を受けていないこと。	<input type="checkbox"/>