

別表第2（第2条関係）

ZEHを構成する設備	要件
空調設備	主たる居室には、エネルギー消費性能計算プログラム（Webプログラム）において計算できる暖房設備及び冷房設備。
給湯設備	<p>次のア～オのいずれかのうち、エネルギー消費量計算プログラム（Webプログラム）において計算できる設備。</p> <p>ア 電気ヒートポンプ給湯機（エコキュート）</p> <p>イ ガス潜熱回収型給湯機（エコジョーズ）</p> <p>ウ 石油潜熱回収型給湯機（エコフィール）</p> <p>エ ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機（ハイブリッド給湯機）</p> <p>オ 太陽熱利用システム</p> <p>カ 燃料電池（エネファーム）</p>
省エネルギー設備	<p>次のいずれかに該当するもの。</p> <p>ア 換気設備（24時間換気に係るもの）</p> <p>イ LED照明設備</p> <p>ウ 蛍光灯照明設備</p>
再生可能エネルギー設備	太陽光発電設備等の再生可能エネルギー設備。
エネルギー計測装置	<p>次のア～ウのいずれも満たすこと</p> <p>ア 一般社団法人エコーネットコンソーシアムが定める「ECHO NET Lite」規格の認証登録番号を取得しているコントローラであること。</p> <p>イ 1台で住宅一棟の全エネルギーを計測できるよう設置すること。</p> <p>ウ 計測されたデータの表示ができること。</p>