

アトリエYMGの取組①

取組のタイトル	一次エネルギー消費量を削減する設計手法の採用
取組の時期	(始期) 平成 26 年 1 月～ 継続中
関連する SDGs の ゴール・ターゲット	 
取組内容	
<p>下記設備の採用により、一次エネルギー消費量を削減する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 給湯・暖房設備 潜熱回収型温水暖房機・追焚機能付き高断熱浴槽等の採用 <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>断熱区画内にヘッダー方式の断熱温水配管・水優先吐水機能の水栓等の採用</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>	

- 換気設備
D C モーターの換気扇等の採用



- 電気設備
L E D 照明・調光制御・人感センサー等の採用



アトリエYMGの取組②

取組のタイトル	地域の気候条件に合わせた設計手法の採用 (高断熱・高気密)
取組の時期	(始期) 平成 26 年 1 月～ 継続中
関連する SDGs の ゴール・ターゲット	 
取組内容	
<p>高気密・高断熱により屋内空間の快適性、居住者の健康増進、エネルギー効率の向上を計る。</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>	

アトリエYMGの取組③

取組のタイトル	地場産材を使った設計手法の採用 (高断熱・高気密)
取組の時期	(始期) 平成 26 年 1 月～ 継続中
関連する SDGs の ゴール・ターゲット	 
取組内容	<p>道産木材の採用により、地元産業の育成・経済への貢献とともに、地域の文化や伝統を尊重したデザインを行う。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"></div>