

1村1自然エネルギー
プロジェクト

平成 28 年 2 月 12 日



団体名 須坂市

職 市長 三木 正夫



須坂市は、信州の自然エネルギー資源を活かした「1村1自然エネルギー プロジェクト」を以下のとおり推進しています。

区分	摘要			
取組の名称	須坂市ふれあい健康センター「湯つ藏んど」温泉熱利用による省エネルギー プロジェクト			
取組の主体	須坂市			
取組の区域	関谷温泉 湯つ藏んど			
取組の構成団体名 (複数の者で構成する場合)	-			
団体設立年月日	年 月 日			
普及する自然 エネルギーの種別等	温泉熱（排湯熱）			
取組の目的	温泉熱を最大限活用することにより、省エネルギー化と温室効果ガスの排出を抑制し、環境負荷の軽減を図る。			
地域関係者との協働 の内容	-			
プロジェクトの部門	①地域づくり、②ソーシャルビジネス、③開発研究、④その他（場作りなど）			
取組（事業）の段階	①構想段階 ②実施段階 ③発展段階			
取組の内容	<p>平成9年に開館した「関谷温泉 湯つ藏んど」のボイラーナなどの中枢設備の更新に合わせ、温泉熱を利用できる高効率のヒートポンプを導入した。</p> <p>県内最大級の日帰り温泉施設として、年間約30万人と多くの方に利用される同施設において温泉熱を有効利用することにより、市民が自然エネルギーに関する理解を深めるとともに、“須坂の特性を活かした環境にやさしくらしづくり”を推進する。</p> <p>【システム概要】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高効率高温型排湯熱源ヒートポンプ2基、貯湯槽(30t)1基、給湯排湯槽(10t)2基、熱源・温水・冷水タンク(3t)各1基、熱交換器7台、高効率ボイラー2台 等 ・ヒートポンプ規模（冷却能力：367.6kW、加熱能力：417.8kW） ・CO₂排出量削減見込量 544t/年（計画値） 			
事務局担当者の連絡先	担当者所属	商業観光課	氏名	横田宏樹
	TEL	026-248-9005	email	syogyokanko@city.suzaka.nagano.jp
ホームページ	http://www.city.suzaka.nagano.jp/enjoy/kankou/yukkulando/kaishukoji/index.php			
備考				

※1) 変更登録申請を行う場合は、変更箇所に下線を引いてください。

※2) 記入欄が不足する場合は、必要に応じて適宜広げて記載してください。

※3) 添付書類として、①組織規約・構成員名簿（市町村不要。）、②具体的な取組内容が分かる資料（スキーム・ホームページ掲載用の写真）、③その他参考資料を添付してください。

