

# 北関東圏で見学できる各種の地中熱利用システム

地中熱システム	地中熱交換器	場所・見学問合せ・担当者
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● クローズドループ方式</li> <li>● 垂直埋設型 (75m×2孔)</li> <li>● 不凍液ブライン循環</li> <li>● 戸建て住宅 (リフォーム)</li> <li>● 冷暖房面積 4室 (85.5㎡)</li> <li>● 冷暖房能力 10kw</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県佐波郡玉村町下之宮</li> <li>● 地水環境コンサル</li> <li>● 電話：0270-64-0216</li> <li>● E-mail：n.wada@ecgg-llc.jp</li> <li>● 和田 信彦</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● クローズドループ方式 (直膨式)</li> <li>● 垂直埋設型 (50m×3孔)</li> <li>● 冷媒直膨式循環</li> <li>● 事務所 (50㎡)</li> <li>● 暖房/冷房能力 9kw/7kw</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県みどり市大間々町</li> <li>● 群馬電機株式会社</li> <li>● 電話：0277-73-2417</li> <li>● E-mail：ueno@gunmadenki.co.jp</li> <li>● 上野 文雄</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● オープンループ方式</li> <li>● 地下水還元型 (7m×2孔)</li> <li>● 事務所 (50㎡)</li> <li>● 暖房/冷房能力 6.3/5.6kw</li> <li>● 同等能力の汎用HP併設</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県館林市北成島町</li> <li>● 関根工業有限会社</li> <li>● 電話：0276-74-7331</li> <li>● E-mail：t-matsuzaki@sekine-yk.co.jp</li> <li>● 松崎 隆</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● オープンループ式 } 併用</li> <li>● クローズドループ式 } 構成</li> <li>● 地下水還元型 (6m×2孔)</li> <li>● 戸建住宅 (120㎡)</li> <li>● 暖房/冷房能力 ・10/10kw</li> <li>● ・5/4kw (直膨式) &lt;HP 2台&gt;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県館林市北成島町</li> <li>● 関根 邦浩 (個人宅)</li> </ul> <p>【見学問合せ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● E-mail：t-matsuzaki@sekine-yk.co.jp</li> <li>● 松崎 隆 (関根工業 (有))</li> <li>● 電話：0276-74-7331</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● クローズドループ方式</li> <li>● 井戸内浸水・温度制御放流型 (6.5m)</li> <li>● 一次側不凍液ブライン循環・二次側冷媒循環</li> <li>● 事務所 (18㎡)</li> <li>● 暖房/冷房能力 5kw/4kw</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県佐波郡玉村町斉田</li> <li>● 玉村町再生可能エネルギー研究会事務所 (㈱プレミアム・エナジー)</li> <li>● 電話：0270-65-9334</li> <li>● E-mail：toshio.suzuki@premium-energy.jp</li> <li>● 鈴木 敏夫</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 地下水循環型クローズドループ方式</li> <li>● 地下水還元型 (揚水井 6m×1孔、還元井 10m×1孔)</li> <li>● 一次:不凍液循環 二次:冷媒循環</li> <li>● 事務所 (18㎡)</li> <li>● 暖房/冷房能力 5kw/4kw</li> <li>● 災害時井戸利用可</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 千葉県野田市横内42-11</li> <li>● 浅野さく泉管工株式会社地水環境部</li> <li>● 電話：04-7125-5511 (代)</li> <li>● E-mail：oketani@asanosakusen.co.jp</li> <li>● 尾毛谷 茂有</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● クローズドループ方式</li> <li>● 垂直埋設型 (50m×2孔)</li> <li>● 不凍液ブライン循環</li> <li>● 軽量鉄骨造事務所</li> <li>● 冷暖房面積 2室 (66㎡)</li> <li>● 冷暖房能力 5kw</li> <li>● 冷温水循環型冷暖房機</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 埼玉県桶川市加納</li> <li>● 株式会社 PEC</li> <li>● 電話：048-727-0111</li> <li>● E-mail：info@pecbor.cc</li> <li>● 遠藤 計・遠藤康之</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● オープンループ方式</li> <li>● 地下水利用 (揚水井 20m×1孔)</li> <li>● 工場の換気冷却 12kw</li> <li>● 樹脂成型機の冷却 (12kw)</li> <li>● 地下水熱交換器介し直接熱利用</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県伊勢崎市市場町 2丁目 1103</li> <li>● 有限会社 創新化成</li> <li>● 富永 正武 (代表者)</li> </ul> <p>【見学問合せ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● E-mail：t-matsuzaki@sekine-yk.co.jp</li> <li>● 松崎 隆 (関根工業 (有))</li> <li>● 電話：0276-74-7331</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● オープンループ方式</li> <li>● 既存井戸活用 (揚水井 60m×1孔)</li> <li>● 園芸用ビニールハウス 540㎡</li> <li>● HP暖房/冷房 28kw/28kw (重油暖房機併用 87.2kw)</li> <li>● 採熱後活用・融雪、冷却、散水</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 群馬県桐生市黒保根町下田沢 3470</li> <li>● (組) ニキフルーレ</li> <li>● 仁木 照夫 (代表者)</li> </ul> <p>【見学問合せ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● E-mail：t-matsuzaki@sekine-yk.co.jp</li> <li>● 松崎 隆 (関根工業 (有))</li> <li>● 電話：0276-74-7331</li> </ul>