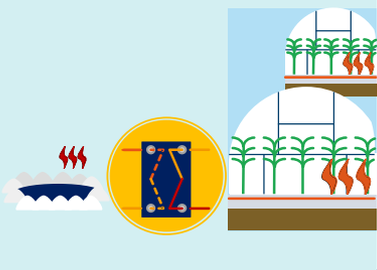


温泉熱メロン栽培



農業利用

熱交換器を使って温泉で温めた循環水（井戸水等）や、温泉そのものをハウス内に流すことで、ハウスを温めることができます



概要

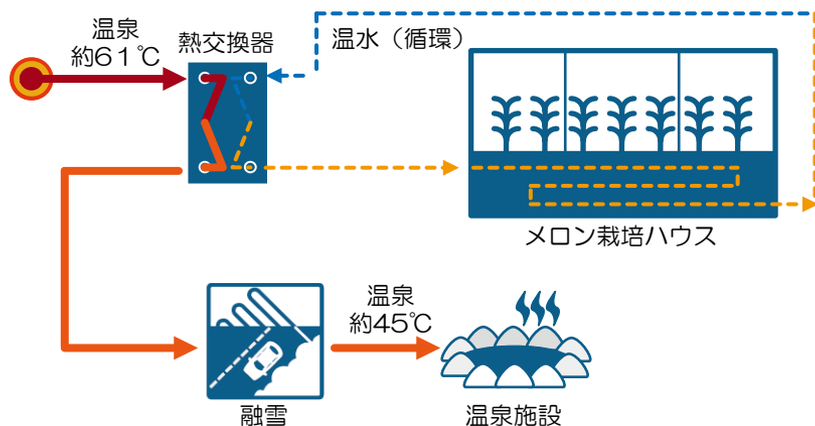
経営している温泉施設の温泉を入浴に適した温度に下げるとしてロードヒーティングを行っていたが、まだ温泉活用の余地があったため、メロン栽培を始める。熱交換器で循環水を温め、室内を13.5℃以上に保っている。

下位等級品の活用法としてメロン酢を開発し販売も行っている。

事業者名	(株)阿部工務店
所在地	青森県つがる市
泉質	ナトリウム-塩化物温泉
温泉温度	61℃
熱利用温度	60℃
稼働開始	2007年



主な温泉熱利用方法のシステム



主な効果

メロン栽培やメロン酢開発による農業活性化



- メロン栽培ための雇用創出
- 下位等級品を活用した6次産業化
- 地域の来訪者増