

水-空気熱交換器

SUPER WA-HEX

特徴

- 1 密閉式 > 補給水量大幅削減
- 2 散水不要 > スケールや腐食無、水道代0、ランニングコストダウン
- 3 空気抜弁標準搭載
- 4 モジュール連結による大容量化可能
- 5 ヒートポンプとの連動
- 6 ファン及びポンプのインバーター搭載による省エネ及び風量・流量コントロール
- 7 循環水に不凍液を使用

用途

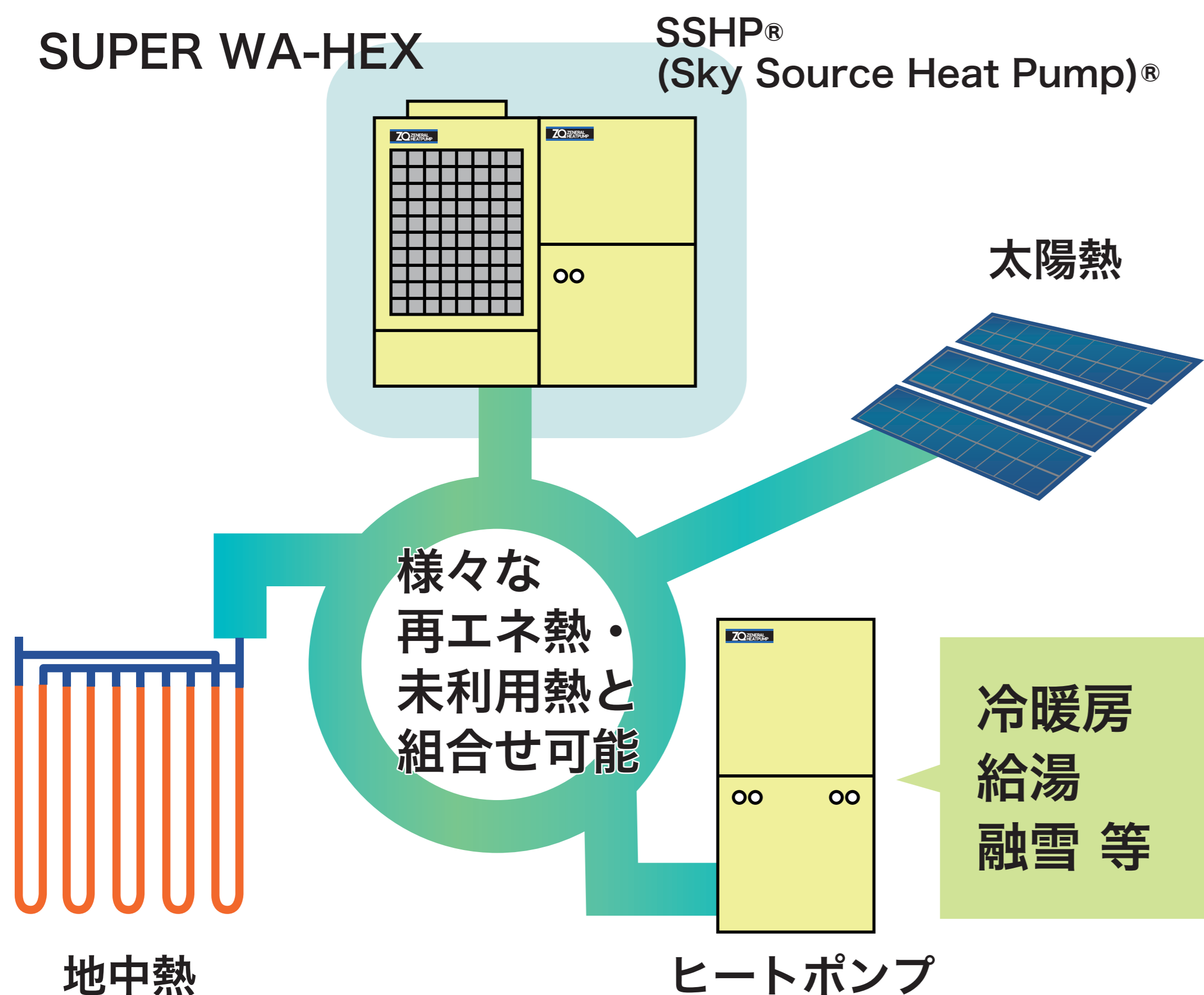
- 1 空気への放熱・空気からの採熱で冷暖房負荷アンバランス調整
> 地中熱などの熱源補助や温度回復 (ボアホール本数低減)
- 2 ダクト接続による、工場や農業ハウスなどでの空調利用



工場・老健・大学施設で

実績あり

導入イメージ



参考仕様

型式	SUPER WA-HEX	
名称	水-空気熱交換器	
電源	三相200V 50/60Hz	
消費電力	kW	0.8
冷却能力※	kW	30.0
送風機	軸流式×2	
外形寸法 (W×D×H)	ミリ	1,000×800×2,200
製品重量/ 運転重量	kg	450/480

※外気温35℃, 循環水45→40℃