



株式会社ソダ工業



利便性の新基準へ。

ヒーターレス熱源装置

heaterless heat source equipment



可搬設計

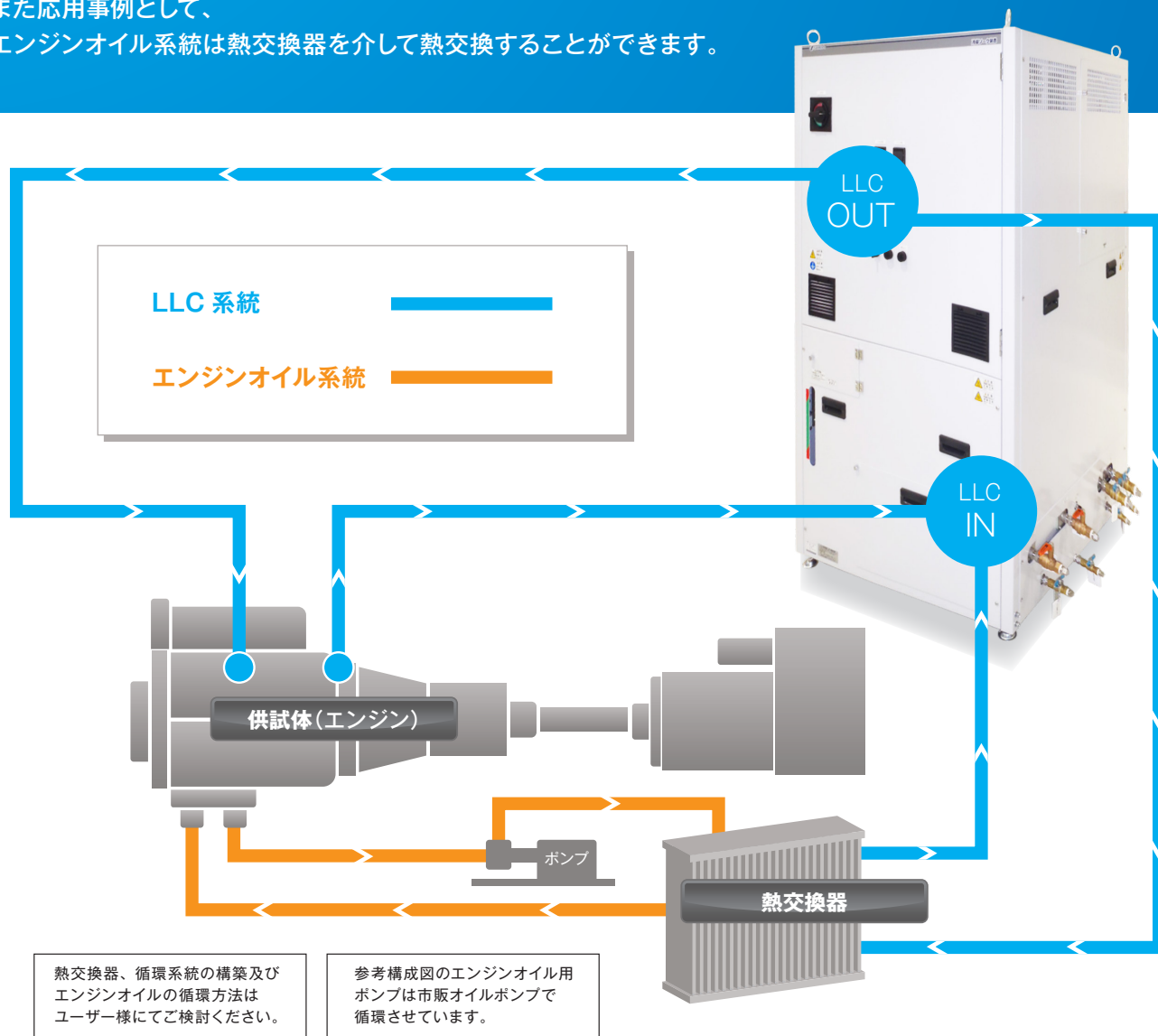
- point 1** ヒーターレスで -35°C ~ $+35^{\circ}\text{C}$ まで温度調整可能
+35°C以上でのご使用をご希望のお客様はお問い合わせ下さい。
- point 2** 電気容量は60AT コンセント方式で電源接続可能
(ブレーカーサイズ)
- point 3** コンセント方式採用により容易な移動運用が可能

運用事例

供試体 (エンジン) 冷却ソーク用設備

エンジン冷却水系統に本装置循環水 (LLC) を送り込み、低温にした実績があります。

また応用事例として、エンジンオイル系統は熱交換器を介して熱交換することができます。



装置仕様

温度調節範囲	-35℃~+35℃
温度制御範囲 (安定時)	(設定温度) ±2℃ ※ただし負荷変動一切無し

装置外観

外形寸法	900W×1100D×1700H
重量	400kg
標準塗装色	マンセル 5PB8/1

ユーティリティ

電源	AC200V 3φ ブレーカーサイズ 60AT
冷却水	40L/min 入口温度 32℃以下、 入口圧力 0.1MPa~0.5MPa