

可搬小型 250W 出力 スターリングエンジン DC12V/24V 出力

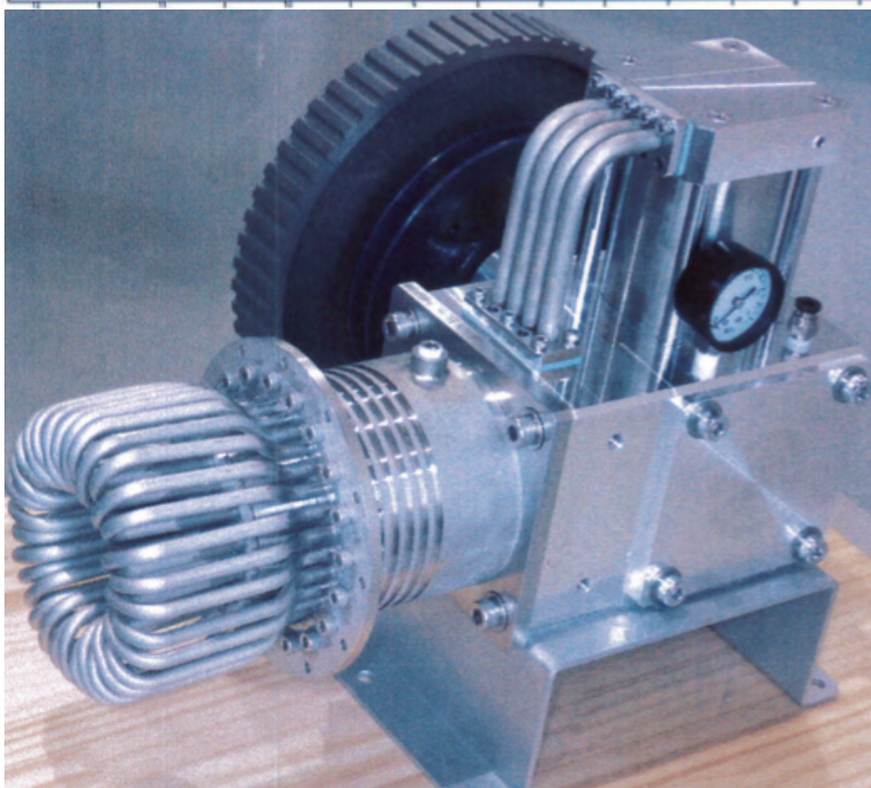
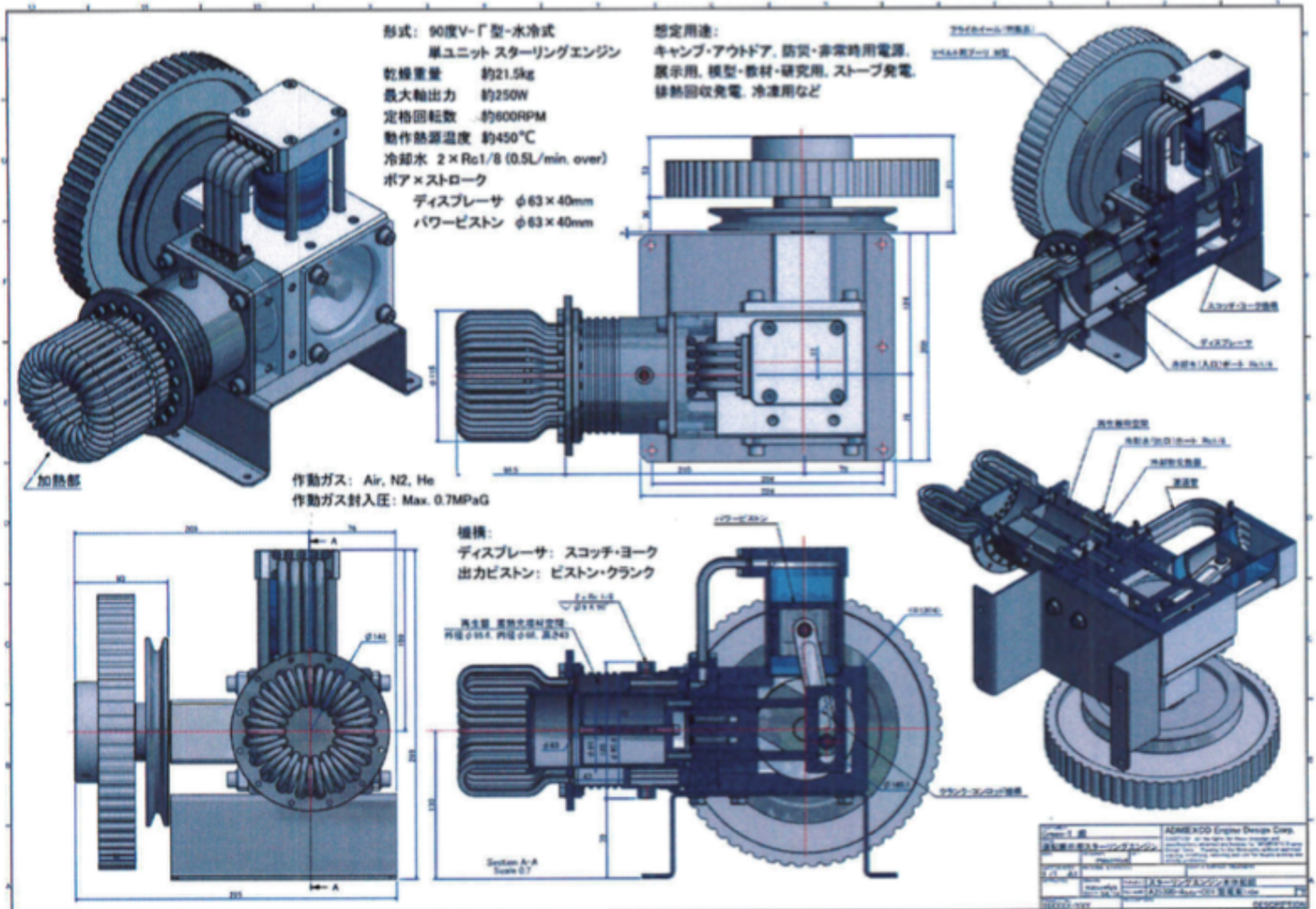


写真1 試作初号機

シンプルな構成で低振動運動が可能な90度ガンマ型スターリングエンジン。左下の熱交換器（加熱部）を熱源に晒し、冷却水ポートに水を与えると、その温度差で出力軸が回転します。

拡張設計（最大10kW）大型の動くオブジェ、温泉などの低温熱源設計にも対応いたします。

また、温泉熱 + バイオマス熱源にも対応いたします。