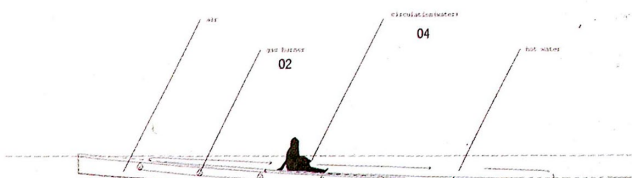


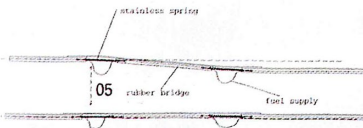
01: コンクートレンズのような形の、水面ぎりぎりに浮かぶガラスの浴槽。



03: 空気の循環。十分な燃料を供給するとともに、湖水への放熱を最小限に保つ。空気はまた、浮力を得るためにも不可欠である。

fuel supply

04: 湖水は二層に分けられ、循環させられることによってほぼ一定の温度が保たれる。



05: 水位の変化や細かなゆらめきに対応するためのディテール。

06: ブリッジは平均水面よりわずかに低く設置され、人は足首をぬらしてアプローチする。水の上を散歩。

07: 暖房？

