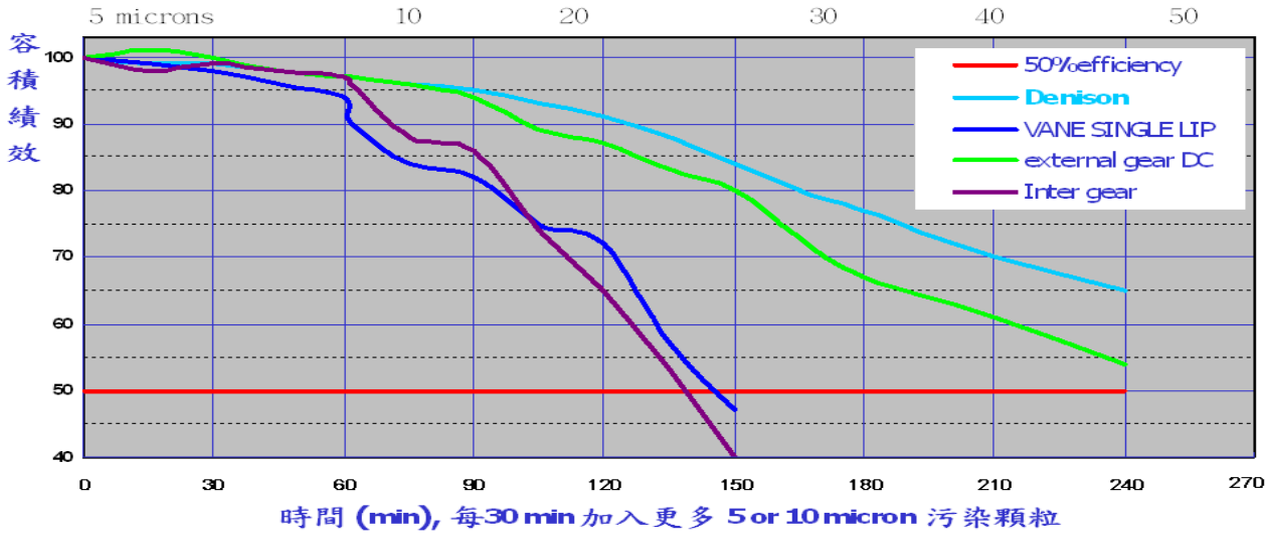


■極強的抗污染能力

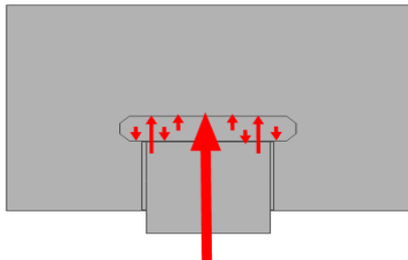
抗污染能力比較



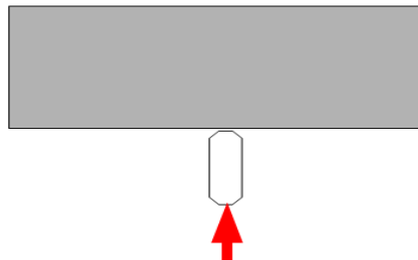
■柱銷式葉片卸荷機構

卸荷機構柱銷受液力的面積僅為葉片的1/15~1/24，極大地減小葉片對定子內曲面的頂力，是一種使用壽命最長的高壓低噪聲葉片泵，其特徵如下：

- ◆ 允許高壓力及高轉速
- ◆ 低噪聲&高效率
- ◆ 允許高頻壓力沖擊
- ◆ 對磨損及壓力具有補償作用。



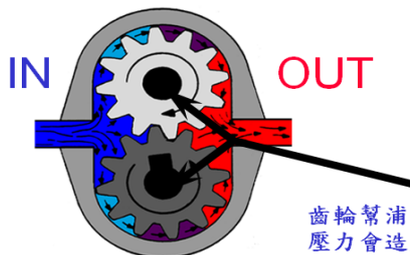
$$\left(\frac{1}{3} \sim \frac{1}{4}\right) \cdot A \cdot p$$



$$\left(\frac{1}{15} \sim \frac{1}{24}\right) \cdot A \cdot p$$

■液壓平衡轉子(無側向液壓負載)

葉片具有全方位的液力平衡，作用于葉片頂部、根部與兩側的液力都相等，適用於頻繁壓力衝擊的工作場合，允許高壓力及高轉速。



齒輪幫浦：無平衡功能，出口壓力側的高壓力會造成較大的側向負載力

