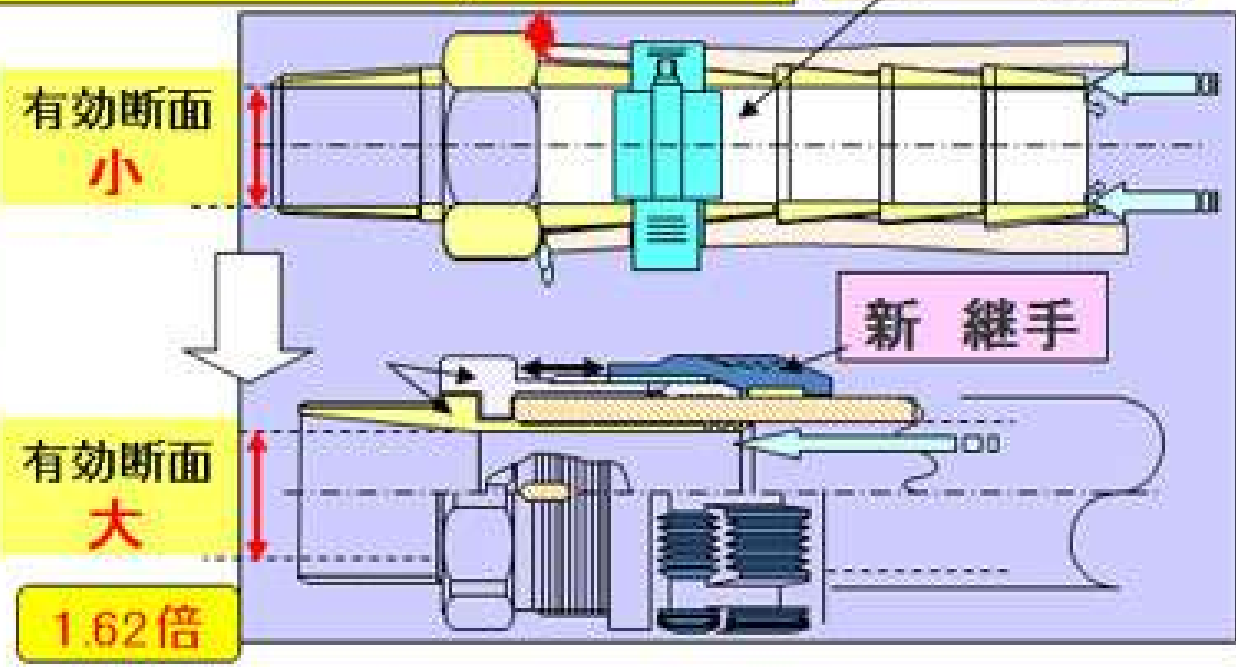


ホース継手を変えるだけで省エネ可能 (タケノコ → 新継手)

タケノコ継手



圧損(流量)が1/2 = ポンプ動力▲50%