

ISO 13709 2nd edition (API 610 11th)

2. Table 8 (P.52) 片持ポンプ(OH)および両持ポンプ(BB)の振動

液膜潤滑の滑り軸受以外の軸受を使用した場合、各周波数(Discrete)の許容振動速度が改正されました。

改正前; $v_f < 0.67 v_u$

改正後; $v_f < 2.0\text{mm/s RMS}$

v_f : 各周波数(Discrete)の振動速度

v_u : 測定したオーバーオール振動速度

この改正によって、 v_u が小さい場合の問題が解消されると思います。

