

# UNTR LRseries リニアロータリー

## ■危険速度（計算値の80%以内）

$$NC = 12.2 \frac{\lambda^2}{L^2} d \times 10^6$$

L：取付間距離（mm）

d：軸径（mm）

λ：取付係数

支持－支持 λ＝3.142

固定－支持 λ＝3.927

固定－固定 λ＝4.730

リニアシャフトの危険速度

