

# HRラバーLX

低硬度のフッ素ゴムは不可能というのが一般的でしたが、最新技術により開発された『HRラバーLX』は、フッ素ゴムとしては画期的な低硬度を実現し、さらに可塑剤を一切含まない新発想により、ブリードの懸念もありません。



性能 Performance

HRラバーLX

## 耐熱性に優れる

他の合成ゴムと比較して耐熱疲労性、熱安定性がずば抜けて高く、250℃の過酷な温度条件下でもゴム弾性体としての機能を十分に満たすことができます。

## 耐化学薬品性に優れる

熱が伴う化学薬品に対してもゴム特性が確保され、また、薬品による変質がありません。

| 標準仕様 | 硬度 (JIS-A) | カラー |
|------|------------|-----|
|      | 45°        | 黒色  |

