

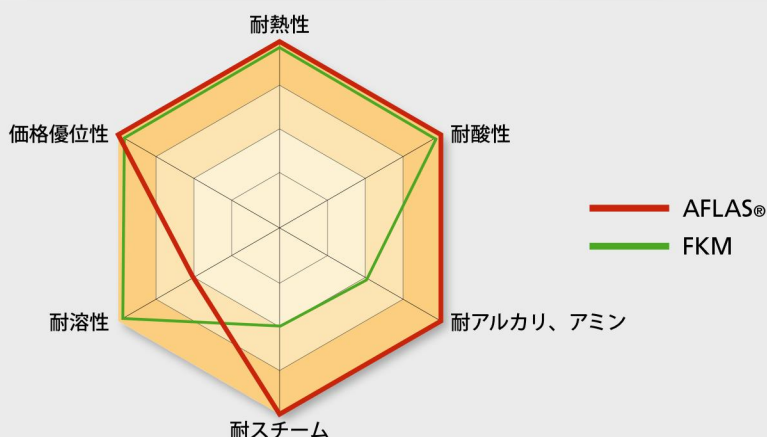
# 高機能フッ素ゴム AFLAS®



## ■ 従来のフッ素ゴムとは異なるフッ素ゴム

AFLAS®はフッ素ゴムが持つ優れた耐熱性、耐薬品性、耐溶剤性、耐スチーム性の特性を備えつつ、従来のフッ素ゴムでは対応できない強アルカリ、アミンへの耐性も備えたフッ素ゴムです。優れた電気絶縁性も有しています。

## ■ FKMとAFLAS®の比較



## ■ AFLAS®の特長

- ・耐薬品性： 耐酸性だけでなく、耐アルカリ性にも優れた耐性
- ・耐熱性： 200℃以上の耐熱性。短時間であれば 250℃も可
- ・耐スチーム性： 耐スチーム性・耐熱水性に極めて優れた耐性
- ・耐オイル性： 機械油への耐性に優れています
- ・電気絶縁性： シリコンゴムやエチレンゴムと同等の電気絶縁性を有してします