



# FUJIKURA COMPOSITES

## 低粘着・低摩擦を有するゴム材料 摺動用HNBR

### 摺動用HNBRとは

摺動用HNBRは摺動部シール用として開発した材料です  
(色相：茶)

#### <特徴>

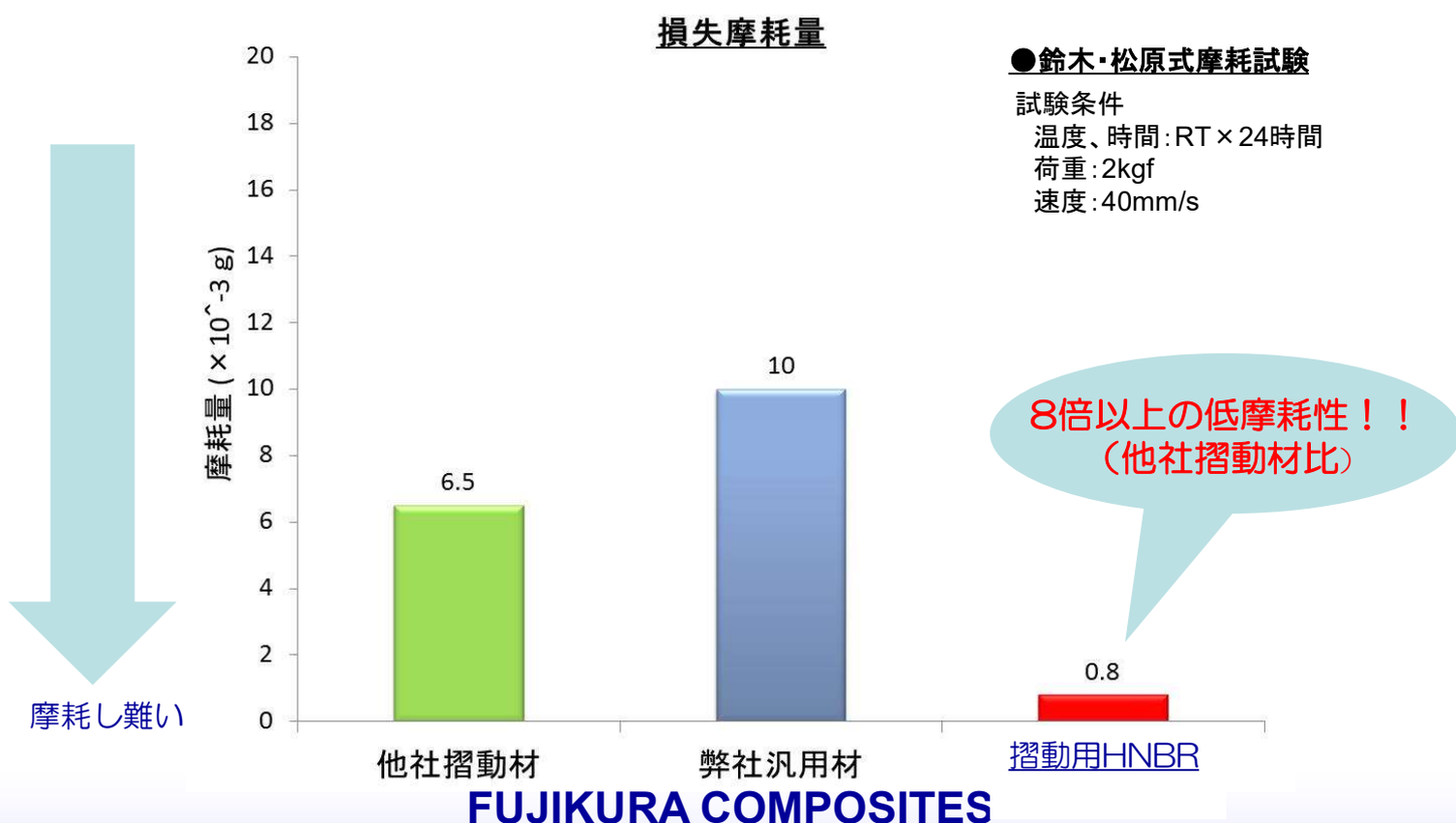
- ◆優れた自己潤滑性を付与
- ◆優れた耐摩耗性を付与
- ◆低粘着・低摩擦を発現

#### <推奨用途>

- ◆各種摺動部シール材  
(ガス・その他)

### 耐摩耗性

摺動用HNBRは極めて優れた耐摩耗性を有します

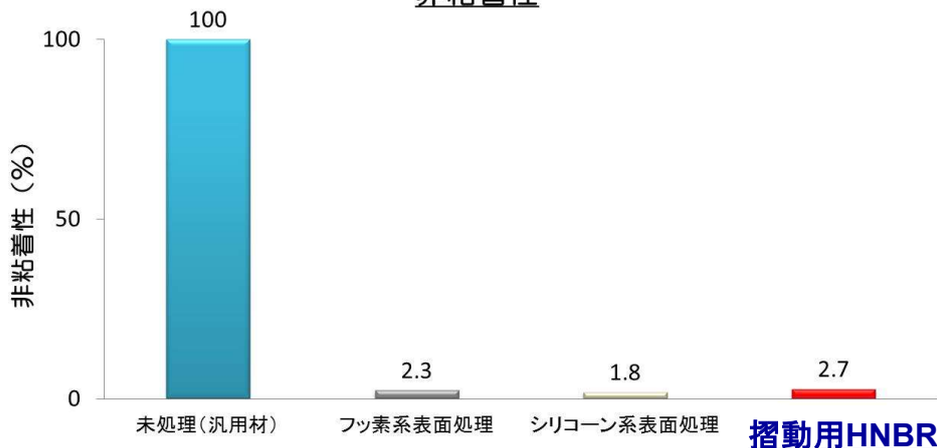




## 非粘着性・摩擦係数

表面処理(フッ素系、シリコン系)を施さなくても優れた非粘着性と摩擦係数を発現！！

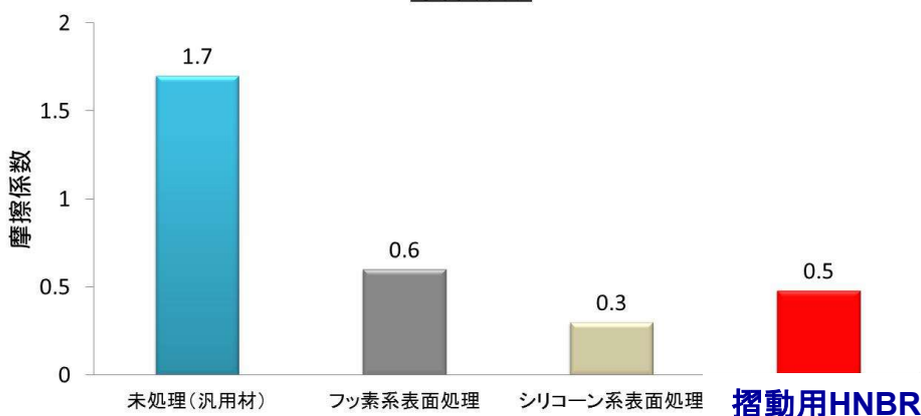
非粘着性



粘着力測定装置



摩擦係数



摩擦係数測定装置



## リング摺動試験



10万回作動させても  
摩耗は見られません

※HNBRの他に、EPDMの摺動材料もあります。詳細はお問い合わせください。

詳細は弊社HPからもお問合せいただけます。QRコードもしくは“藤倉コンポジット”で検索ください。



藤倉コンポジット株式会社  
FUJIKURA COMPOSITES Inc.

工業用品事業部  
〒141-0031 東京都品川区西五反田8-4-13  
五反田JPビルディング 4F  
fujikura\_kouyou@fc.fujikura.co.jp