

NEW!

白色配合 カルレッツ®LS205

特長

- ・白色
- ・優れた耐薬品性と低溶出性を有する
- ・FDA/USP適合材料
- ・耐摩耗性にも優れた材料



用途例

- ・大型タンク用シール
- ・充填ライン用Oリング
- ・ピストンパッキン

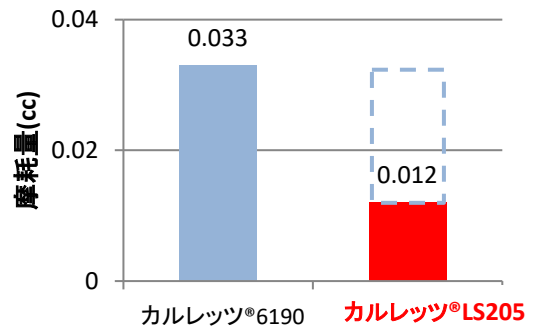


特性

物理的特性	
色	白色
耐熱目安(°C)	225
硬さ(ショアA)	75
100%モジュラス(MPa)	7.57
引張強さ(MPa)	21.11
破断時の伸び(%)	170
圧縮永久歪み(%) *1	21

*1 ASTM D395B
Oリング(AS568-214),204°Cで70時間

摩耗性比較



試験条件(JIS K 6264-2)

試験片への付加力	4.9N
回転速度	60±2rpm
試験回転数	1000
摩耗輪	H-18

カルレッツ®は米国デュポン社の登録商標です。