

耐熱性 & 耐水性

“ミネカ 93”

“ミネカ 93”は、ウレタン材質の欠点である部分をカバーし、優れた耐熱性や耐水性を兼ね備えた特殊樹脂材質です。
またウレタンに匹敵する強度・耐摩耗性を有し、十分な耐荷重性があります。

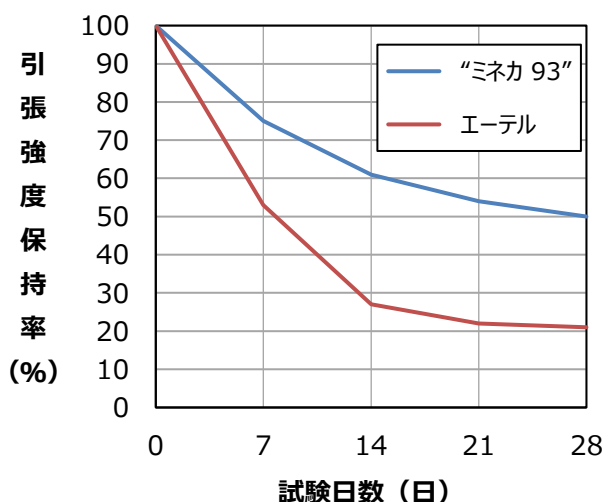
○ゴム材質の物性

材 質		“ミネカ 93”	汎用ウレタン
特 性			
ゴム硬さ	JIS A	93	90
引張強度	MPa	36.2	35.9
切断伸び	%	435	435
引裂強度	kN/m	94.1	92.2
アクリン摩耗	cc	0.03	0.04
※エッジ摩耗	mm	0.8	1.6
耐熱性	℃	140	80

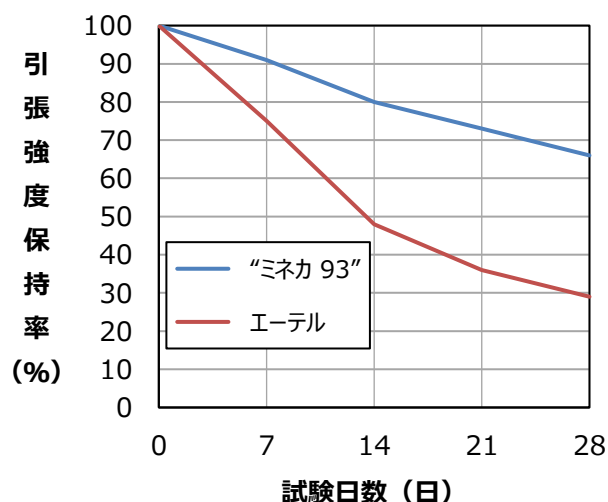
注) 上記値は代表値であり、保証値ではありません。

※自社独自のエッジ摩耗試験方法にて測定したデータを示しております。

○耐熱試験 (120℃×28日)



○耐水試験 (80℃×28日)



注) 上記値は代表値であり、保証値ではありません。

○推奨用途

今までウレタン材質を使用され、熱や加水分解の影響によって満足できなかった箇所での御使用を推奨致します。