



作新工業株式会社

ニューライト抗菌・防カビグレード

NL-SB7



◆ 特 徴

ニューライトが持つ従来の特性（耐摩耗性、耐衝撃性、低摩擦性）に優れた抗菌性能と防カビ性能を付与した銘柄です。また、抗菌効果による防臭効果も期待出来ます。

◆ 用 途

- 食品製造搬送ライン関連
- 洗浄装置、農機具関連
- 畜産関連設備等

● 抗菌試験 (試験条件：JIS Z2801準拠)

	黄色ブドウ球菌			大腸菌		
	生菌数		抗菌活性値	生菌数		抗菌活性値
	接種直後	24時間後		接種直後	24時間後	
NL-W	2.0×10^4	2.4×10^5	0	1.9×10^4	2.0×10^5	0
NL-SB7	2.0×10^4	<100	3.3	1.9×10^4	<100	3.3
他社抗菌グレード品	2.0×10^4	<100	3.3	1.9×10^4	<100	3.3

※抗菌活性値 2.0以上で抗菌効果が認められています。

● カビ抵抗性試験 (試験条件：JIS Z2911準拠)

	7日後	14日後	21日後	28日後	評価	菌の発育
	NL-W	2	2-3	3		
NL-SB7	1	1	1	1	2	10%以下の発育
他社抗菌グレード品	1	1	1	1-2	3	10~30%以下の発育
					4	30~60%以下の発育
					5	60%以上の完全発育

※試験菌（真菌71菌）住宅環境における検出頻度の高い約60菌種を含みます。
 ※NL-SB7は、カビ発生率0%。28日間の結果より、換算すると3~5年に相当します。

川島ベストパートナー展示会

会場 愛知県産業労働センター
ウインクあいち 7階

日時 11/29 水 10:00 ~ 17:00

ご来場の方に
抽選でプレゼント!