



A型インフルエンザウイルス
に対して**99.99%**
以上の**不活化**を確認！

※試験機関 一般財団法人ポーケン品質評価機構



汗臭さ、足の臭い、加齢臭等の原因菌！
嫌なニオイの原因成分において
90%以上の減少効果を確認！

種類	減少率
アンモニア	99.0%
酢酸	98.0%
イソ吉草酸	99.0%
ノネナール	90.0%

※試験機関 一般財団法人日本繊維製品品質技術センター



スギ花粉アレルゲンを
2時間で**99%**減少！
室内・繊維類へ施工することで、
花粉対策の効果があり、
つらい花粉症を軽減できます！

※試験機関 二子二子製薬株式会社 中央研究所



食中毒の主な原因菌・ウイルス
で**91%**以上の減少効果を確認！

種類	減少率
サルモネラ	97.5%
O157	91.7%
カンピロバクター	99.9%
ネコカリシ	93.7%

※試験機関 株式会社食環境衛生研究所

**キノシールドはコロナウイルスだけでなく様々な
悩みを解消することが期待できます！**