



抗ウイルス 籐（ラタン）の防カビ検証

検証目的：抗ウイルス籐の防カビ機能の持続性を標準籐及び他社抗菌籐と比較する

検証開始：2008年10月

検証方法：と、との「籐」片を食パン培地に乗せ、A B 透明容器に入れ暗所でカビを培養する



経過撮影：23ヶ月後（2010年9月）

容器蓋外側（上部）より撮影



約2年経過しても 加工済みの籐片にはカビの発生は殆どないだけでなく、A 容器内の全体のカビ増殖を大幅に抑えている。は未加工であるにも関わらず、カビ付着が少ない。B は、食パン、容器内にカビが著しく発生し内容物が分からない状態である。今検証において、加工済みが容器内にあるだけで、容器内の空間全体のカビ（真菌）を減らす事が出来た。

抗ウイルスラタンを敷く事により籐の持つ調湿機能と合わせ、抗ウイルス・抗菌・消臭・防カビ・抗酸化機能が長期間持続し、屋内の空気を浄化し続けます。

製造販売元

有限会社野々山籐屋
〒470-0612 愛知県愛知郡東郷町春木字新池 3922-600
TEL 0561-38-3603 FAX 0561-38-7274
<http://www.nonoyama-touya.com>