



# npï抗ウイルス紙のご案内

日本製紙株式会社  
印刷用紙営業本部 印刷用紙一部

# mpi抗ウイルス紙



- 「**抗ウイルス**」・「**抗菌**」・「**消臭**」性能を有する印刷用紙を開発・上市
- 技術ポイントとして、機能性金属イオンを担持した新素材変性セルロースを配合
- 当製品は、様々な用途に使用可能

※当製品は医薬品・医療機器などの医療を目的としたものではありません

※すべての印刷・加工方式で抗ウイルス性能を保証するものではありません

# npi抗ウイルス紙



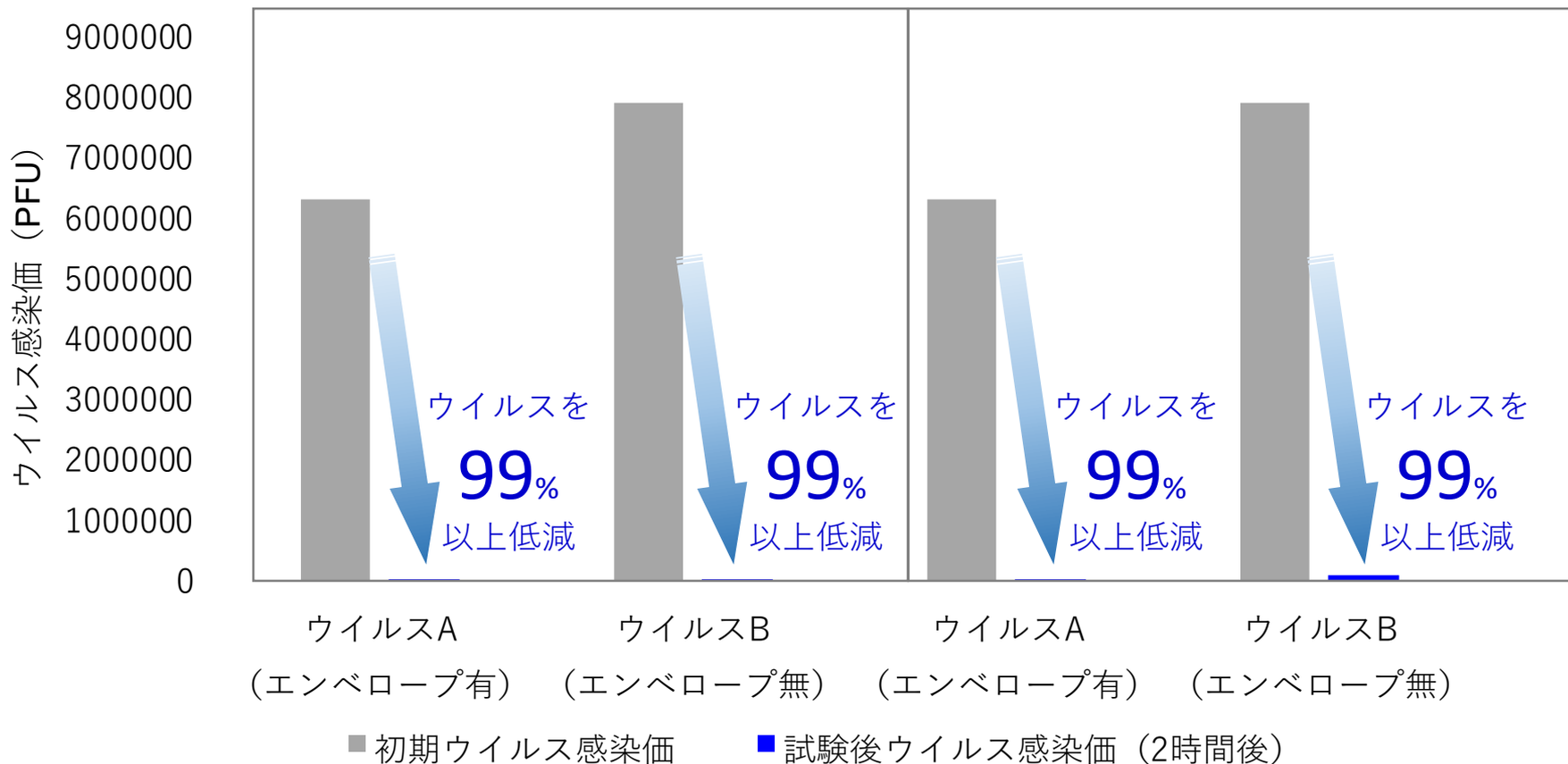
- 製品銘柄 : npi抗ウイルス紙
- 生産工場 : 石巻工場 7号抄紙機
- 坪量 : 80g/m<sup>2</sup>
- 製品形状 : 平判
- 寸法 : ①788 × 1091 < 69 > ②939 × 636 < 47.5 >
- 特徴 : 抗ウイルス性能  
抗菌性能  
消臭性能  
蛍光染料不使用

# 抗ウイルス性能



【白紙】

【印刷製品（印刷部面積率50%）】

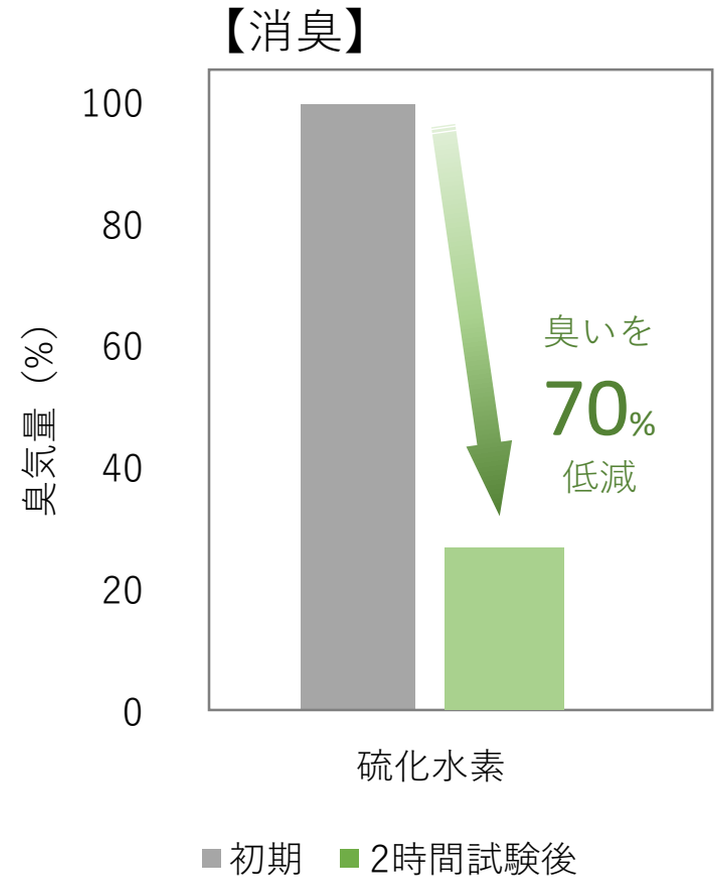
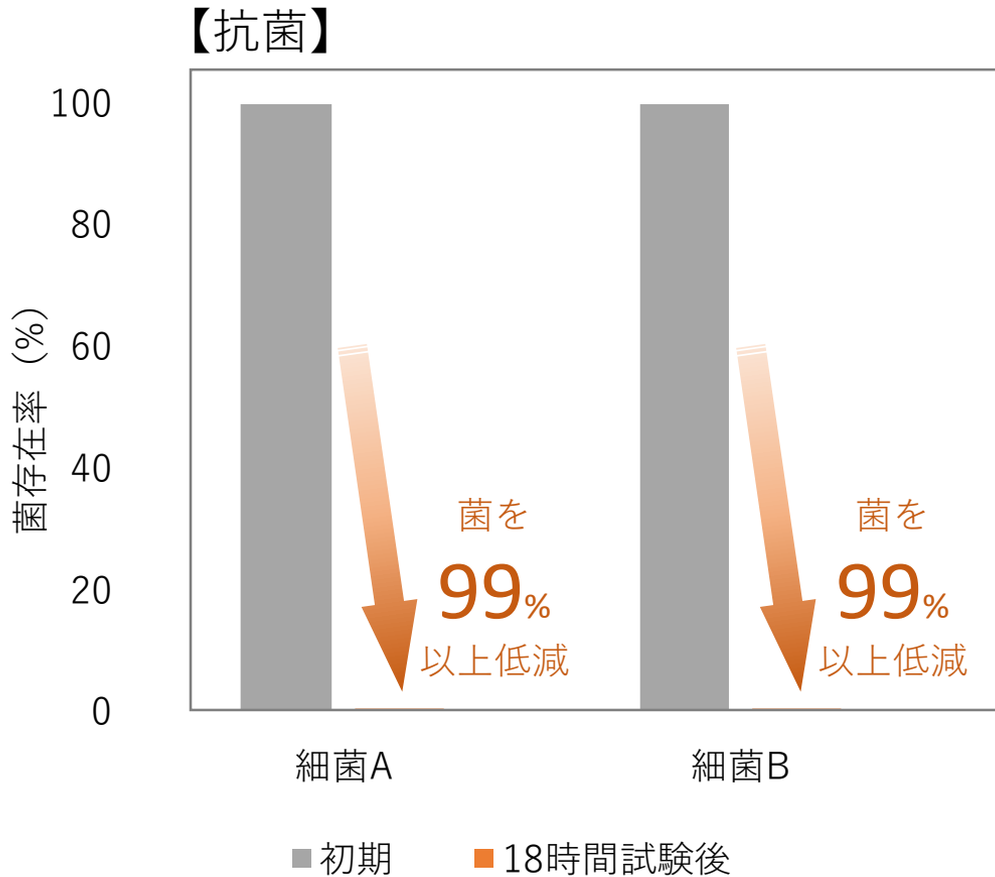


※サンプル : 金属イオン担持変性パルプを配合した紙製品

※試験方法 : 抗ウイルス試験 (JIS L 1922)

※上記データは外部機関測定結果であり保証値ではありません

# 抗菌・消臭性能



※サンプル： 金属イオン担持変性パルプを配合した紙製品（白紙）

※試験方法： 抗菌試験（JIS L 1902 菌液吸収法） 消臭試験（検知管法）

※上記データは外部機関測定結果であり保証値ではありません