

NEW

# 抗菌・抗ウイルス ホワイト封筒

現在発売中の抗菌封筒に、新たに「抗ウイルス機能」が認定されました。

表面加工ではなく、用紙本体に抗菌・抗ウイルス剤を配合していますので、「耐久性」「効果の持続性」に優れ、封筒の内側でも効果を発揮します。社用はもちろん、医療機関や教育機関、宿泊施設、官公庁など安全・衛生面への配慮が必要なあらゆる場面でさらに安心してお使い頂けます。

Ag<sup>+</sup>

新たに「抗ウイルス機能」が認定されました



手渡しだけでなく、多くの人を介する郵送でも安心感をお届けできます。封筒本体に抗菌・抗ウイルス剤を配合し封筒表面だけでなく、内側でも効果を発揮します。

ケースにラベル表示しています



【抗菌・抗ウイルスマーク】

印刷付・なしをご用意しております

▶ Ag+マークをご用意しております

特設ページから詳細情報やチラシダウンロード  
Ag+マークのご利用申請等が行えます



Ag<sup>+</sup> 銀イオンのチカラで  
細菌やウイルスの増殖を抑えます

推奨印刷： オフセット

品番	品名	入数(1ケース)
NX 0348	長3 抗菌・抗ウイルス ホワイト 100 ヨコ貼	1,000枚
NX 0368	// 印刷付	//
KX 0248	角2 抗菌・抗ウイルス ホワイト 100 ヨコ貼	500枚
KX 0268	// 印刷付	//

長3: 120×235+25mm 角2: 240×332+40mm

## 安全・安心の抗菌・抗ウイルス作用

※抗菌・抗ウイルス剤は、繊維、プラスチック、デオドラント製品やトイレの消臭剤など、様々な用途に広く使用されている、安心、安全の成分です。

※銀イオンは、各種病原菌やウイルスの増殖を抑える働きがあります。バクテリア及びインフルエンザウイルスA型に対して効果が認められておりますが、新型コロナウイルスや他のウイルスに対する有効性については、現時点では確認できておりません。本製品に殺菌、除菌効果はございません。(2021年4月現在)

## 菌の繁殖を比較

< 一般財団法人 ポーケン品質評価機構による試験 >



植菌時



24 時間  
経過後



抗菌・抗ウイルス  
ホワイト



未加工紙

抗菌・抗ウイルス ホワイト封筒用紙を使用して、ご希望の仕様で別製封筒も承ります。  
詳しくは当社営業までお問い合わせください。