

NEW

抗菌・抗ウイルス 紙製クリアファイル A4

Ag+抗菌・抗ウイルス剤配合

医療関連や公共施設など安心してお使い頂けます



診察券や受付票の
窓口提出用に



予防接種などの
問診・受付に



顧客別にその場で
プリントしてお渡し



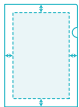
資料の閲覧や
共有などに



科目やセミナーごとに
印刷内容を変更

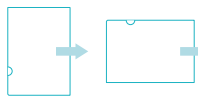
レーザープリンターのご使用例

【印刷範囲の目安】



紙端から
25mm内側

【印刷方向】

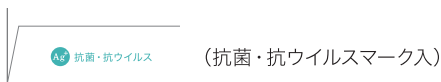


手差しトレイ・厚紙設定
などで印刷してください

※ B4サイズが印刷できるレーザープリンターをお使いください



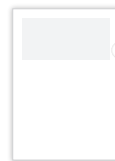
- 用紙本体にAg+抗菌・抗ウイルス剤を配合し表面だけでなく内側でも効果を発揮します
- 紙資源としてリサイクルできます(中の書類ごとシュレッダーもできます)
- 軽オフで印刷できます(透かし部分へはレーザー印刷)
- 底面は丈夫な折り返し製袋です



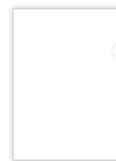
(抗菌・抗ウイルスマーク入)

Ag+

抗菌・抗ウイルス ホワイト ラインアップ



1/4透かし



透かしなし

品番	品名
NEW HW 1310	抗菌・抗ウイルス 紙製クリアファイル A4 ホワイト (1/4透かし) 100枚ケース
NEW HW 1390	抗菌・抗ウイルス 紙製ファイル A4 ホワイト //

サイズ:220×310mm 1ケース:100枚入 紙厚:104.7g/m²

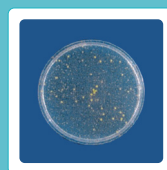
安全・安心の抗菌・抗ウイルス作用

※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、安全・安心の成分です。

※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8月現在)

抗菌・抗ウイルスの働きを比較

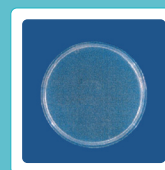
<一般財団法人 ボーケン品質評価機構による試験>



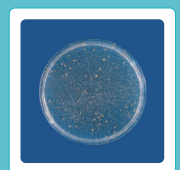
植菌時



24時間
経過後



抗菌・抗ウイルス
紙製クリアファイル



未加工紙

【抗ウイルス性試験 ISO21702:2019】 試料:インフルエンザウイルス A 型
抗ウイルス活性値:2.4

- ・透かし部分を強く折り曲げると白くなり、割れたり破れる場合があります。
- ・ブランドロゴをモチーフにした透かしなど、ご希望のオリジナル仕様を 3,000 枚より承ります。詳しくは当社営業までお声掛けください。