

ユニパック® GP 抗菌・抗ウイルス

抗菌・抗ウイルス剤*配合のチャック付きポリエチレン袋です。開け閉めしやすいGPチャックと中身の出し入れがしやすいヨコ長形状です。手袋したままでも開閉できます。*NBCメッシュテック社の特許技術“抗菌・抗ウイルス剤”配合(一価銅化合物)



抗菌・
抗ウイルス



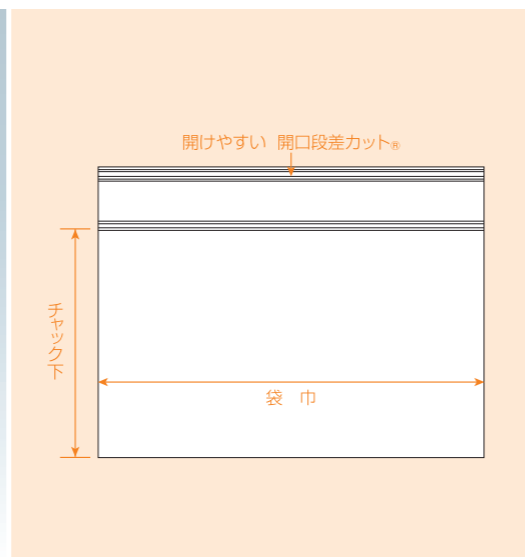
容器包装
識別マーク
PE



SIAA
ISO 22196
抗菌加工
無機抗菌剤・練込
本体(チャック部分を除く)
JP0123181A0001S



SIAA
ISO 21702
抗ウイルス加工
製品上の特定ウイルスの数を減少させます
無機系・練込
本体(チャック部分を除く)
JP0613181X0001C



ユニパック® GP 抗菌・抗ウイルス 規格表

基材構成: PE 単層 40μm 仕様: サイド溶断シール、天開き、底折返し、開口段差カット®、1色印刷

品番	製品サイズ(mm) チャック下×袋巾×厚み	1ケース入数 (枚)	1袋入数 (枚)	概算重量 (g/枚)	外袋 JANコード
KG-4	ヨコ長(フィルム色:乳白) 140×200×0.04	1,000	50	3.58	4909767 174077
KH-4	ヨコ長(フィルム色:乳白) 170×240×0.04	900	50	4.85	4909767 174084

一価銅化合物をフィルムに配合したことにより、一定期間抗菌・抗ウイルス効果が持続します。
SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。
SIAAマークはISO 21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。
! 注意事項 抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。SIAAの安全性基準に適合しています

抗菌・抗ウイルス 用途例

- 日用雑貨品**
各種コスメ、アメニティグッズ、スマートフォン 等
- 衛生用品**
マスク、ガーゼ 等
- 繊維製品**
ハンカチ、ハンドタオル 等
- 紙・書類**
紙幣、カード 等



手袋したままでも
開封可能です。



外袋セット写真

※ご採用にあたりましては、当社製品のサンプルを用いて充填実用テストを行い、お客様にて十分なご評価をいただきますようお願い致します。製品の仕様は、諸般の事情により予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。