

銀イオンのチカラで細菌・ウイルスと戦う!!
感染予防対策に!!

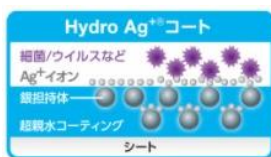
SUGGESTION
from **Onishi**

抗菌・抗ウイルスシート

切って
貼るだけ!!
カンタン♪



菌・ウイルスの増殖を抑制



菌・ウイルスの増殖を抑制する働きのある銀イオンがシート表面から放出されることで、増殖を抑制し衛生的な状態を保ちます。
※商品により、異なる抗菌機能シートを使用しております。

スイッチ、ボタンなど、よく使う場所に最適



ディスプレイ画面



デスクなど



ドアノブ



蛇口など

スイッチ、ボタンなどに最適な曲面用四角型カットタイプと液晶画面、タッチパネル、デスクなどに最適な平面用タイプをご用意。

光線透過率約91%



光線透過率91%の透明タイプで下地の色を隠さず、生活に溶け込み、違和感なくご使用いただけます。

その他特徴

糊残りなくはがせる



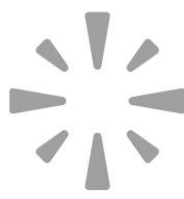
吸着面のシリコン素材により、シートをはがしても糊あとなどを残しません。

指紋残りを軽減



指紋汚れが目立ちにくい指紋軽減加工を施しています。
※平面用のみ

エラーレス加工



時間の経過とともに気泡が目立たなくなるエラーレス加工を施しています。
※平面用のみ

曲面に密着



柔らかく薄いシートが局面にピタッと密着し、ビンなど筒状の面でも浮くことなく貼り付けられます。
※曲面用のみ

平面用



曲面用



抗菌能力の特殊抗菌技術HYDRO AG+®



シート表面に抗菌能力の高い富士フィルム特殊抗菌技術HYDRO AG+®コーティングを施しています。
※Hydro Ag+®は富士フィルム株式会社の登録商標です。

菌・ウイルスの増殖を抑制



菌・ウイルスの増殖を抑制する働きのある銀イオンがシート表面から放出されることで、増殖を抑制し衛生的な状態を保ちます。

型番	定価	仕様
IPM-AVSAGA42	¥5,040	2枚・A4サイズ(210×297mm)
IPM-AVSAGA66	¥4,700	6枚・A6サイズ(105×148mm)
IPM-AVSAGR1000	¥8,940	1本・フリーカット(300×1000mm)

【材質】

抗菌・抗ウイルスシート:PET / 貼り付け面:シリコン

【セット内容】

抗菌・抗ウイルスシート(サイズ・枚数は各商品の仕様欄をご確認ください)、取扱説明書

※仕様は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

【ご利用いただける箇所】

液晶画面、タッチパネル、デスク、鏡、窓、ガラス、金属やプラスチック製のスイッチボタン、平面な面やボトル・瓶などの曲面。
※はがす際に塗装を傷つける恐れがありますので、目立たない場所でテストしてから貼り付けてください。

【ご利用いただけない箇所】

紙や木材、凹凸のある面やざらざらした面など。

※壁、壁紙、障子、ふすま、漆喰、木材、革、ゴム、布などは、はがす際に対象面を傷つける恐れがあります。

型番	定価	仕様
IPM-AVSSA42	¥5,040	2枚・A4サイズ(210×297mm)
IPM-AVSSA66	¥4,700	6枚・A6サイズ(105×148mm)
IPM-AVSSR1000	¥8,940	1本・フリーカット(300×1000mm)
IPM-AVSSC424	¥3,180	24枚(8面×3シート) シールサイズ:直径40mm(丸型) シートサイズ:95×185mm
IPM-AVSSS424	¥3,180	24枚(8面×3シート) シールサイズ:40×40mm(四角型) シートサイズ:90×170mm