

水彩紙 / スケッチブック用

保存袋

水彩紙を湿気から守る!

水彩紙
スケッチブック

F8

まで入ります。

RENEWAL

大切な水彩紙

なぜひ
「風邪引き」させたこと
ありませんか？

湿気を通しにくい (防湿性)

酸素を通しにくい (酸素バリア性)

光を通さない (遮光性)

■リニューアル内容：高密封ダブルジッパー / ハイバリアタイプのアルミ蒸着 / サイズアップ

*商品イメージ



仕様：内寸約 440mm x 570mm (マチなし) 税込価格 715 円 (本体価格 650 円)

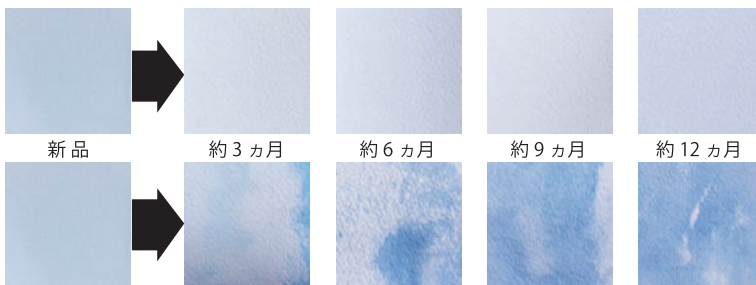
この保存袋は、アルミを含めた複数の素材を使用した袋で、上部に開閉用のチャックを付属するものです。酸素と水蒸気をほとんど通さないアルミ蒸着袋のため、防湿性が高く、極めて優れたバリア性を持つのが特徴。湿気や光といった外部環境の影響を避けたい商品の梱包に向いています。当社実験^(※)により、一般的な PE 袋や蒸着袋の中で、最も防湿性に優れていることを実証済。

※日本産業規格 JIS Z0222「防湿包装容器の透湿度試験」に準じた方法(温度 40±1℃において、包装容器の外部を相対湿度 90±2% にして、容器内部の空気を乾燥状態に保ったとき、この容器内に浸入する水蒸気の重量 (g) を 30 日間に換算した値をその包装容器の透湿度と定める。)を基に、袋内で紙のサイズ不良が発生するかどうか、該当品の性能を図るために応用して実施。

クサカベ保存袋入り
(アルミ蒸着袋)

※当社実験結果 (相当期間)

袋なし



※ラングトンプレステージ水彩紙使用

紙が風邪を引くとは？

水彩紙には、色材の発色を生かすためにサイジング (サイズ剤 / にじみ止め) という糊剤のようなものが施されています。これが、長期間外気に触れたり、特に高湿度の環境に保管していると劣化します。サイジングが効かなくなると、絵具が染み込んで、まだら模様や波模様などのムラになってしまいます。一度こうなると、乾燥させたり放置しても元の状態には戻りません。

紙が風邪を引いた状態



使い方を必ず守ってください。

- スケッチブックに含まれる水分をしっかりと乾燥させてから入れる
- チャック部分のホコリや汚れを取り除く
- 中の空気を抜きながら、チャックを端からしっかり閉める
- 長期保存には乾燥剤をスケッチブック背中に貼って入れるとさらに効果的 (複数冊入れる場合、背中合わせにする)



4 933317 992002



KUSAKABE

株式会社クサカベ

〒351-0014 埼玉県朝霞市膝折町 3-3-8

TEL.048-465-6661

<https://www.kusakabe-enogu.co.jp>