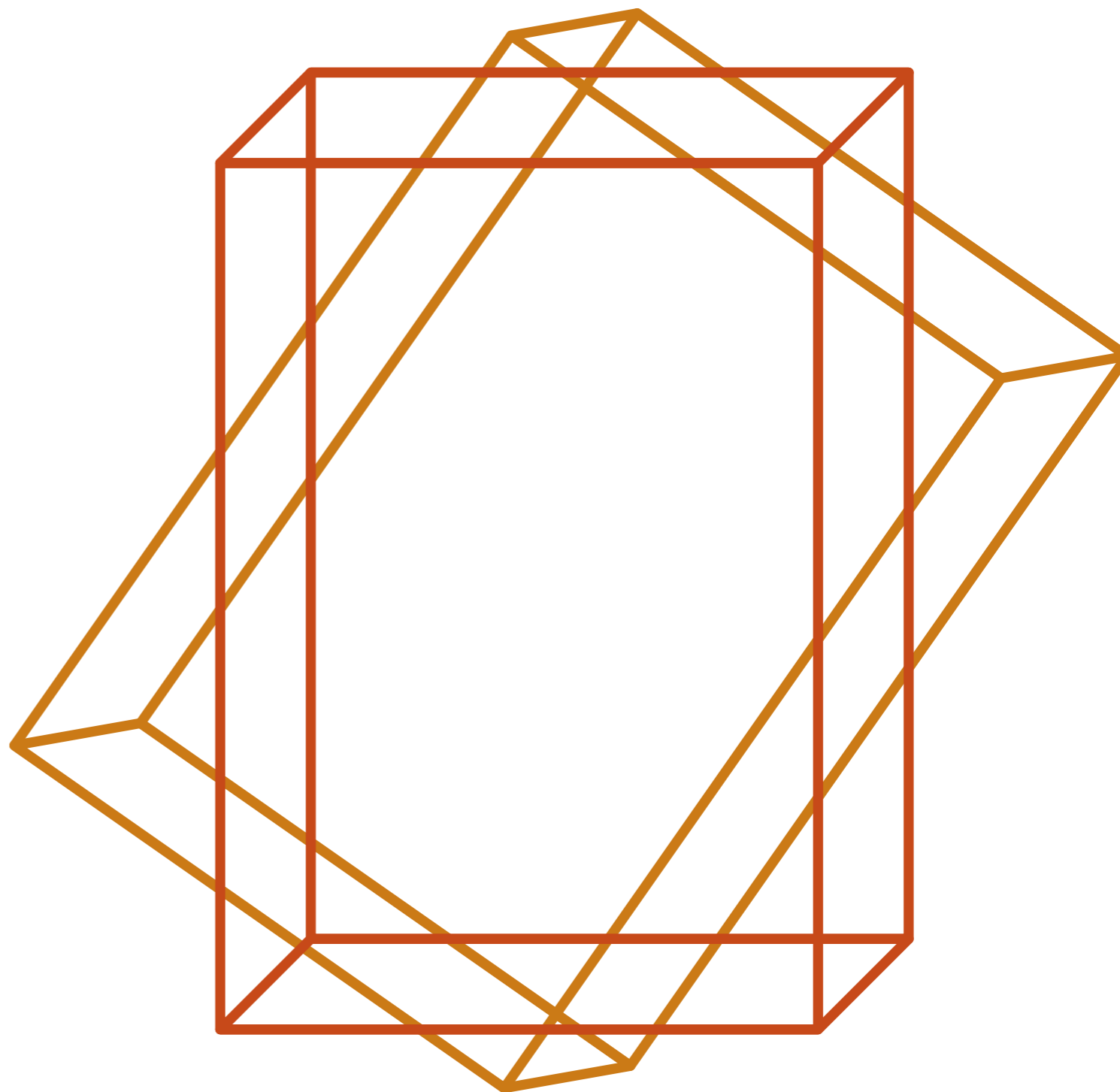


資料をなにに入れますか？
アーカイバル容器カタログ



製造・販売

取り扱い

 株式会社 資料保存器材[®]
〒113-0021 東京都文京区本駒込2-27-16 富士前ビル
Telephone 03-5976-5461 Facsimile 03-5976-5462
E-mail: mail@hozon.co.jp URL: http://www.hozon.co.jp



 株式会社 資料保存器材[®]
Archival Conservation & Enclosures Co., Ltd.

保存能力に優れた新機能をご案内します。ほとんどのアーカイバル容器のオプションとして適用できます。

新機能 撥水性と防汚性に優れた「プルーフ」を開発しました。

保存容器に不活性フィルムをコートすることで、高い撥水性をもたせることができました(比較実験結果)。万が一の水害が発生した場合でも、収納した大事な資料を濡れから守ることができます。さらに防汚性にも優れており、埃や汚れを簡単にふき取ることが可能になりました。使用材料は他の容器と同様、すべてPAT(ISO 18916)をクリアしています。

●価格＝通常単価の3割増

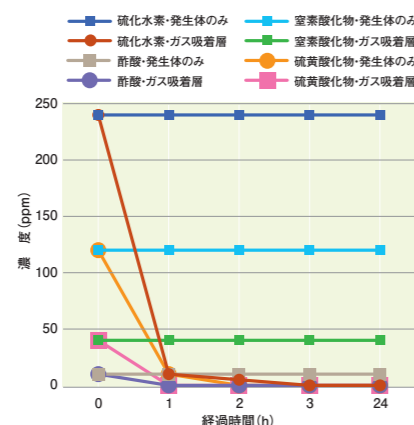
新機能 「新きりなみ」に桐箱と同等の保存能力をもたせました。

プルーフを適用した保存容器に汚染ガス吸着機能と調湿機能を持つボードを組み込みました。桐箱と同等の卓越した調湿機能をもっています(相対湿度データ)。また、外気からの汚染ガス、資料本体から出る酸性ガスをいち早く吸着することで、資料の劣化を防ぎ、最大限の保存能力を発揮します。この新しい機能を併せもつボードもPAT(ISO 18916)をクリアしています。

●価格＝通常単価の5割増

新きりなみが吸着する物質

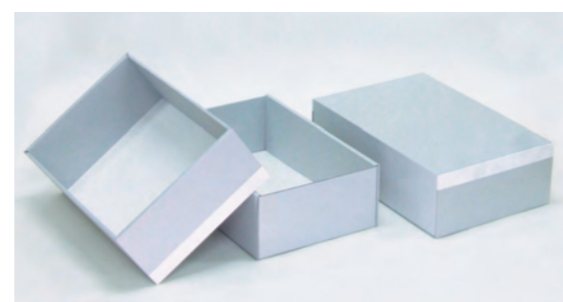
硫黄酸化物(SO _x)	硫化水素	オゾン
二酸化硫黄	蟻酸	メタン
窒素酸化物(NO _x)	酢酸	アンモニア
二酸化窒素	硫酸	タバコ臭
過酸化水素	ホルムアルデヒド	カビ臭



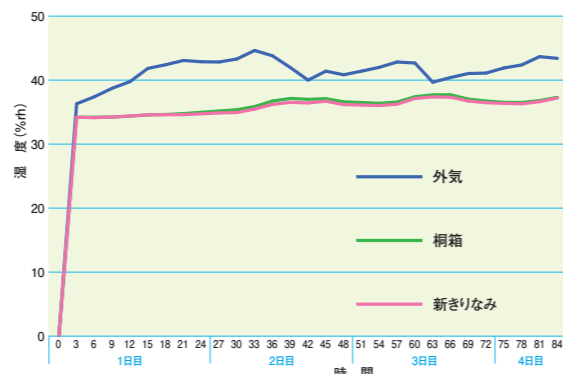
▲ガス吸着性能試験データ。



▲比較実験結果。不活性フィルムをコートしたもの(左)、従来のもの(右)、それぞれ水滴を落として20分間放置。



▲撥水、防汚、調湿、汚染ガス吸着機能を付与した新きりなみ。



▲桐箱と新きりなみの相対湿度データ。

アーカイバル容器とは長期間保存し活用していく資料をできるかぎり良い状態で維持するための「いれもの」です。

■ 大切な資料を劣化させません。

伝統的な保存容器である桐箱は優れた調湿機能をもっていますが、昔のように質の良いものを作ることが難しくなっています。また、普通の段ボールは再生材料を使っているために酸が発生しやすく、収納した資料を汚染します。当社のアーカイバル容器は、資料を劣化させる外気中の汚染物質をシャットアウトするのはもちろん、資料そのものから発生する酸性ガスを吸収したり、湿度変化が資料に与えるショックを緩和する効果をもっています。

■ 最良の保存のために厳選した素材を使っています。

アーカイバル容器の主材料となる段ボールや厚紙は、純粋なケミカル・パルプを原料に、弱アルカリ(pH7.5~8.5)になるように調整しています。組み立てのための接着剤や部品も長期保存に適した材料を使用しています。また、アルカリに敏感な資料のための無酸・無アルカリ・無サイズのボードや、汚染ガスを吸着する素材も開発され、さまざまなニーズにお応えできます。

■ 使いやすさにこだわったオリジナル・デザインです。

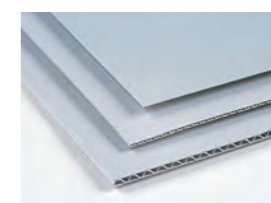
ニュートラル・グレーのボードに、独特の風合いをもつ不活性不織布を組み合わせた清潔なデザインは当社のオリジナル。機能性の高い各部品には意匠登録済みのものもあります。

■ 厳格なPAT(ISO 18916)をパスしました。

ISO(国際標準化機構)のPAT(Photographic Activity Test)は各種の材料が、酸や金属イオンに敏感な写真資料に与える影響を調べる試験です。この試験にパスすることは、写真以外の資料を保存する材料としても優れていることを意味します。当社の製品は各種の材料、組み合わせ(紙+接着剤など)でPATをパスしています。



▲比較実験結果。密閉ガラスびんにそれぞれ普通の段ボール(左)とアーカイバルボード(右)を入れ、銀箔をつるして4か月間放置。左は硫化水素により変色した銀箔、右は変化のない銀箔。



▲アーカイバルボード



▲ガス吸着性をもつ機能性素材



▲不活性不織布テープ



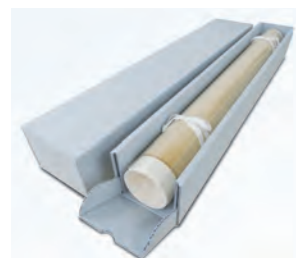
▲ワンタッチの留め具

PAT PHOTOGRAPHIC ACTIVITY TEST ISO 18916 - RESEARCH REPORT	
JOB: 2406	DATE: 24-May-2017
PREPARED FOR: Syrio Hozon Kzai Co., Ltd - Kaname Shimada 2-27-16-201 Honkomagome, Bunkyo-ku, 113-0021, Tokyo, Japan	
MATERIAL: Archival Board-BHMA	
CONTROL: Whatman No. 1 filter paper	
SILVER IMAGE INTERACTION	RESULT: PASS
Density change of control: -1.10	
Upper pass/fail limit: -0.88	
Density change of material: -1.07	
Lower pass/fail limit: -1.32	
Density change caused by material must be equal to density change caused by control ±20%.	
GELATIN STAINING	RESULT: PASS
Density change of control: 0.11	
Stain limit: 0.16	
Density change of material: 0.09	
Staining caused by material must be less than the stain caused by control ±20%.	
MOTTILING OF IMAGE INTERACTION DETECTOR	RESULT: PASS
Visual assessment of uniform action	
OPERATOR: Andrea Venosa	PERFORMANCE: PASS
MUST PASS ALL CRITERIA TO PASS PAT	
Note: When selecting enclosures, the PAT should be used in conjunction with ISO 18916.	
This certificate is valid for this specific lot of product until any date and for subsequent lots until 24-May-2018	
This certificate is VOID upon any change in product formulation, manufacture, or manufacturer supplier.	

▲米国IPIのPATの試験結果

収納例

巻子用台差し箱



▲側面の1辺が開閉式で安全な取り出しが可能。

組み立て式棚はめ込み箱



▲既存の棚がそのままアーカイバル容器に。

つづら式保存箱



▲側板が外せて立体物も出し入れが容易。

トレイ付棚はめ込み箱



▲堅牢なトレイがついて資料の分類に便利。

アーカイバル容器の扱いについて

長期保存のためには保存環境も大事です。

資料の保存に画期的な効果をもたらすアーカイバル容器ですが、魔法の「いれもの」というわけではありません。高温多湿の中に放置すれば虫やカビが発生します。資料を長期間、良い状態で保存するには、その「いれもの」を保管する場所の温度・湿度などの環境を安定させることが必要です。伝統的な目通し・風通しをおすすめします。

最適な保存環境をオーダーメイドでおつくりします。

株式会社資料保存器材はそれぞれの資料の保存ニーズに合わせたアーカイバル容器を1点から製作します。

○表示価格はすべて消費税10%込みとなっております。

アーカイバル容器

スリムフォルダー/スリムボックス

厚み0.45mmの板紙製の薄型タウ式保存箱。資料の厚みが4～19mmはスリムフォルダを、20mm以上はスリムボックスをお薦めします。



大きさ	厚み	単価
B5まで	4～40mm	1,045円
B4まで	4～60mm	1,815円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

タウ式保存箱

ヒネリ留め具付きのタウ箱。スリムボックスよりも堅牢な構造のため、貴重書や重量のある資料用に向いています。



大きさ	厚み	単価
B5まで	13～100mm	2,013円
B4まで	13～100mm	2,200円
A3まで	13～100mm	2,640円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

組み立て式シェルボックス

シェル(二枚貝)のように蓋と身が繋がった組み立て式の箱です。TMフルート*を使用します。



大きさ	厚み	単価
B5まで	50mmまで	1,760円
A4まで	50mmまで	1,760円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

巻子用台差し箱

巻子本などの巻いた資料の収納用に。側面の1辺が開閉式になっており、資料の取り出しに便利です。オプションで軸受をお付けします。



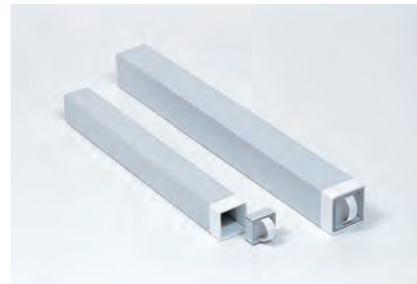
長さ(内寸)	単価	軸受付き単価
300mmまで	4,070円	5,170円
500mmまで	4,620円	5,940円
800mmまで	5,280円	7,260円

○高さ120mmまで

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

筒箱

一枚物の資料を丸めて収納。角形なので積み重ねが容易です。



内寸	参考価格
径 80mm 長さ 800mm	5,720円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

アーカイバル・バインダー

チラシ、原稿用紙などの1枚物の資料や、パンフレット等の散逸しやすい資料群の整理に最適です。シェルボックス型で縦置き平置きどちらにも対応できます。リフィルは不活性ポリプロピレン製を使用。オプションとして両面使用に最適なノンバッファ間紙をご用意しました。



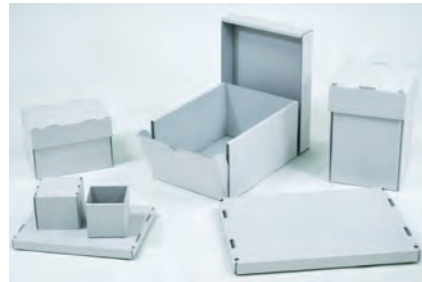
バインダー1箱にリフィル50枚を収納できます。

A4用(外寸)	単価
300×355×57mm	2,530円
リフィル(50枚)	2,420円
リフィル間紙(50枚入)	2,024円

B4用(外寸)	単価
350×420×57mm	2,860円
リフィル(50枚)	3,080円
リフィル間紙(50枚入)	2,288円

組み立て式台差し箱・被せ箱

身と蓋からなる組み立て式の汎用箱。厚み100mm未満の箱はTMフルート*で、100mm以上はBフルートで製作します。



大きさ	厚み	単価
B5まで	20～99mm	2,420円
B4まで	20～99mm	2,750円
B5まで	100～150mm	3,520円
B4まで	100～180mm	4,290円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

台差し箱・被せ箱

比較的大きなサイズの資料や、重量のある資料用の堅牢な完成箱です。収納用途に合わせて色々なオプション加工ができます。



大きさ	厚み	参考価格
A1用	50mm	8,690円
B1用	150mm	12,320円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

ファイルボックスR

バインダーや封筒の収納に。取っ手はプラスチック製で持ちやすく、ホコリやゴミの入らない構造です。仕切り板2枚付。組み立て式です。



大きさ	内寸	入り数	単価
角0用(B4)	235×398×302mm	5個入	14,850円
角2用(A4)	265×342×260mm	10個入	26,400円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

つづら式保存箱

上蓋、側板、底蓋の3つに分離。側板は簡単に外せるので、収納したものを安全に取り出せます。立体的な構造をもつあらゆる文化財に。



内寸	参考価格
幅 300mm 高さ 550mm 奥行き 230mm	11,660円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

差し込み箱

額装された絵画などに最適。縦置き・横置き兼用タイプです。開閉はヒネリ留め具で。



内寸	参考価格
465×390×50mm	5,390円
1313×980×50mm	15,620円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

組み立て式棚はめ込み箱

棚の寸法に合わせてはめ込む保存箱です。前面の蓋が開閉し、資料の取り出しが容易です。開閉はヒネリ留め具で。実用新案登録第3161638号。

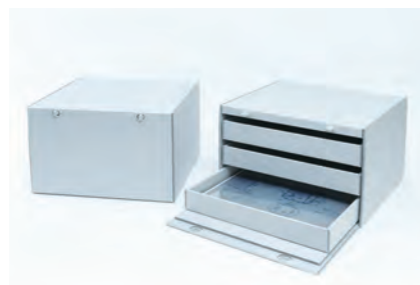


外寸	参考価格
幅 400mm 高さ 280mm 奥行き 232mm	4,730円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

トレイ付棚はめ込み箱

棚はめ込み箱に堅牢なトレイを付けました。開閉はヒネリ留め具で。



外寸(3段トレイ)	参考価格
幅 585mm 高さ 252mm 奥行き 430mm	23,980円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

仕切り付棚はめ込み箱

棚はめ込み箱に仕切りが付きました。薄い資料の収納向。組み立て式です。



大きさ	外寸	参考価格
B5用	280×237×315mm	5,082円
A4用	280×267×365mm	5,687円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

3Fフォルダー(無酸・無アルカリ・無サイズ)

2つ折りのフォルダー。特にアルカリやサイズ剤に敏感な一枚物の資料向け。1枚ずつ資料を挟み、台差し箱などに入れてご使用ください。版画・素描・ポスター・チラシ・生原稿などに。



大きさ	単価(20枚入)
A4用	4,358円
B4用	5,500円
A3用	8,800円

タウフォルダー

版画、素描などの一枚物に。資料に触れるタウは酸もアルカリも含まないノンバッファ紙です。



大きさ(内寸)	参考価格
B3まで	6,380円
A2～B2	7,700円
A1～B1	12,100円

上記以外のサイズは別途お見積もりします。

Print File(米)社製 写真資料収納リフィル

写真プリント/ネガ・ポジフィルム用リフィル。A4バインダーに収納できます。



サイズ・価格についてはお問い合わせください。

※ ボードの厚みについて



弊社製品に使用するコルゲートボードは、厚み2mmのTMフルート(写真左)と厚み3mmのBフルート(写真右)があります。サイズや資料の重量など用途によって使い分けております。

ガラス乾板保存箱

国際規格 ISO18916：2000に準拠

縦置き型(組み立て式)

仕切り付きの組み立て箱。TMフルート*を使用するので、外寸が大きくなり省スペースです。乾板は無酸・無アルカリの専用フォルダーに包みます。



サイズ	部屋数	収納枚数	単 価
4×5インチ	3	30	1,760円
5×7インチ	2	20	1,760円

上記以外のサイズは別途お見積もります。

ガラス乾板フォルダー

定型の無酸・無アルカリの専用フォルダー。乾板保存箱とセットで販売します。1セット10枚です。手札・6×8・8×10・10×12インチは1枚単位で販売します。



乾板の大きさ	枚 数	単 価
4×5インチ	10	990円
5×7インチ	10	1,210円
手 札	1	187円
6×8インチ	1	319円
8×10インチ	1	440円
10×12インチ	1	451円

上記以外のサイズは別途お見積もります。

乾板用シンク

割れや画像の剥離が起きている乾板用。乾板サイズに合わせたシンクに平置きして箱に収納します。乾板は無酸・無アルカリの専用フォルダーに包みます。



別途お見積もります。

保存用品

アーカイバル・クリアホルダー

ポスターや図面、地図など一枚物の資料に。ポリエステルフィルム製の透明ホルダーに間紙と汚染ガス吸着シートを挟み込んでおり、資料の利用と長期保存に適した製品です。



◀L字の開口部で資料の挿入が容易。

大きさ	ホルダー寸法	単価(20枚入り)
A1用	614×861mm	44,880円
A2用	440×614mm	27,720円
A3用	315×442mm	15,400円
A4用	220×317mm	7,920円

A1サイズには厚みのある間紙を使用しています。

AFエンベロープ

弱アルカリ性の封筒です。写真用には酸もアルカリも含まないノンパフアー紙を使用しています。

大きさ	単価(50枚入り)
角型0号(B4用)	5,225円
角型1号(写真4つ切り用)	5,225円
角型2号(A4用)	4,675円
角型3号(B5用)	3,575円
角型6号(A5用)	2,750円

中性ラベル

保存容器専用の中性ラベル用紙です。資料そのものへの貼り付けはお勧めしません。印刷は黒の顔料インクを使用したインクジェット式プリンタをお勧めします。



大きさ	単価(50枚入り)
A4用	5,775円

上記以外のサイズは別途お見積もります。

汚染ガス吸着シート GasQ ガスキュウ®

空気中の有害ガスや資料から発生するVOCsを吸着除去するガス吸着シートです。薄く軽い不織布シートのため加工がしやすく、資料を包んだり保存容器や棚、展示ケース内に敷いたり幅広く利用できます。



寸 法		単 価
幅 1,100mm×50M	ロール	34,100円
1,100×800mm	100枚入	49,500円

新薄葉紙 Qlumin くるみん™

紙の表面がなめらかで、抗菌性とガス吸着性を備えた全く新しい薄葉紙です。紙資料にかぎらず、デリケートな美術工芸品や考古資料、木製品、金属製品などの保存に最適です。



寸 法		単 価
幅 1,100mm×200M	ロール	14,300円
800×1,100mm	500枚入	28,600円
150mm×100M	ロール	3,300円

カードホルダー R

出納番号や書誌事項を記入したカードを入れるホルダー。お好みの場所へ簡単に取り付けられるように、裏側にアーカイバル品質の両面テープを付けました。



外 寸	数	単 価
70×107mm(名刺大)	1セット(50枚入)	6,600円

ドライクリーニング・ボックス

カビや汚れが付着した資料のためのドライクリーニング・ボックスです。脱臭・集塵フィルター付空気清浄機がついており、開口部から奥に向かって風が流れている為、作業者が粉塵を吸い込むことなく安全に作業ができます。本体ボックス表面はブルーフ加工されており汚れの拭き取りも楽にできます。



外 寸	単 価
幅 620× 奥 530× 天地 460mm	57,200円

組み立て式で未使用時にはコンパクトに折り畳んで収納できます。

無酸素パック モルデナイベ Moldenbye®

酸素を遮断できる3連スライド・チャック式ガスバリア袋と適正量の脱酸素剤エージレスで無酸素による殺虫・防カビ処理が簡単・安全・確実にできる包装資材です。サイズが大きい博物資料、絵画、美術工芸品、テキスタイルなどの殺虫や保管用に大型ガスバリア袋もご用意しました。ガスバリア袋・エージレスセットのみの購入も可能です。実用新案登録第3175200号。



ガスバリア袋+エージレスセット

入 数	単 価	サイズ
100セット	152,900円	外寸：600×300×500mm 内寸：430×280×400mm
50セット	87,450円	外寸：600×300×500mm 内寸：430×280×400mm
10セット	28,600円	外寸：600×300×500mm 内寸：430×280×400mm

大型ガスバリア袋+エージレスセット

入 数	単 価	サイズ
5セット	58,300円	外寸：1,140×1,320mm 内寸：1,110×1,280mm
10セット	71,500円	外寸：380×1,400mm 内寸：310×1,360mm
10セット	46,200円	外寸：440×944mm 内寸：430×929mm

○本製品のお見積もり・ご購入は弊社販売代理店窓口までお問い合わせください。詳しくは弊社ホームページの代理店情報一覧をご覧ください。

アーカイバル容器オプション

取っ手

被せ箱や棚はめ込み箱に。

●価格=352円(2個1組)



綿布団

ドレープ性(肌添性)とクッション性(柔軟性)に優れています。綿と表面の不織布は不活性の100%ポリエステル。



大きさ	参考価格
450×450mm	4,400円

その他

ラベル作製・貼付

書籍のタイトルや請求番号などを、中性ラベルに印刷して箱に貼付します。



スロット加工(差し込み箱)

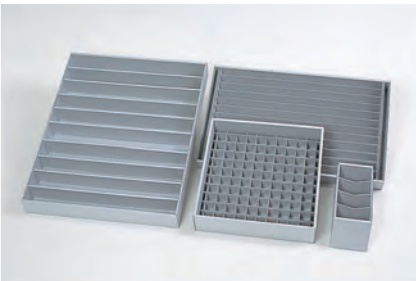
屏風や絵画などの描画面が箱の内側に接触せずに収納できるスロット加工。出し入れもスムーズにできます。



仕切り

用途に合わせた仕切りをお付けします。

●価格=通常単価の2割増から



採寸・収納作業

書籍や模型・彫像など様々な資料を、形状に応じて弊社スタッフが1点ずつ採寸します。最適な容器の提案、収納作業まで責任を持って承ります。

