

ERECTA



ERECTA for Laboratory

研究施設に最適な収納・保管～搬送製品



プロフェッショナルニーズに お応えするエレクターシェルフ

専門メーカーならではの こだわりで研究施設をサポート

- 豊富な棚板種類、サイズバリエーション。業界最大級のラインナップを誇ります。
- 機能性・作業性を向上させる多種多様なオプションパーツをご用意しています。
- 特寸・特注対応が可能。保管物やスペースに合わせた最適な製品をご提供します。



▶ 研究施設に適した8タイプのシェルフ

ワイヤーシェルフ

耐荷重に優れ、通気性にも優れたメッシュタイプ。



クローム

スーパーエレクター・シェルフ

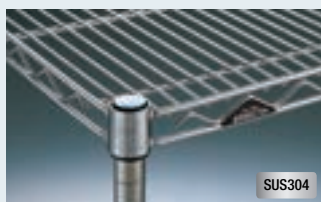
優れた耐荷重と堅牢性を誇るエレクターシェルフの定番。幅広い用途でお使いいただけます。



クローム

サイドアップエレクター・シェルフ

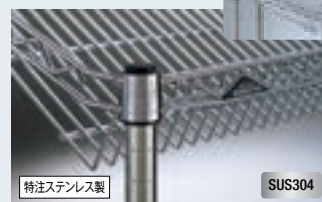
こぼれ止め加工を施したシェルフ。薬瓶などのガラス製品の保管に最適。



SUS304

ステンレスエレクター・シェルフ

耐錆・耐薬品性に優れたSUS304製。恒温室でも安心してお使いいただけます。



特注ステンレス製

SUS304

スラントッドエレクター・シェルフ

傾斜角30°、深さ100mmの傾斜棚。洗浄した実験器具の乾燥に最適。

ソリッドシェルフ

作業台としての利用にも適したステンレス製の平板タイプ。



SUS430

430ソリッドエレクター・シェルフ

実験室内の細かな物品の保管に最適。作業台にも適した堅牢な設計です。



SUS304

304ソリッドエレクター・シェルフ

優れた耐錆・耐薬品性で、温度や湿度管理の厳しい現場、恒温室などにも対応。



SUS304

304パンチングソリッドエレクター・シェルフ

耐錆・耐薬品性に加え、通気性に優れたパンチング構造でクリーンルームにも最適。

アジャスタブルシェルフ

棚間隔の調整が容易なレバー式。



MICROBAN

スーパーアジャスタブルシール3

ステンレスをしのぐ耐食性、耐薬品性。マイクロバン抗菌仕様でさらに安心。棚間調整も簡単に行えます。

オプションパーツ 用途に応じて様々なパーツを追加できます。

※取り付け可能なシェルフについてはお問い合わせください。

転倒防止 パーツ

シェルフの転倒を防止したり、シェルフを固定するための安全対策が行えます。



セーフティボール



壁面固定金具



三角フットプレート

落下防止 パーツ

シェルフに載せている物品の落下を防ぐパーツをご用意しています。



バックレージ・サイドレージ

メッシュパネル



可倒式レージ

便利な パーツ

物品の区分けや、仕分け、管理などに便利なパーツも多数をご用意しています。



ディバイダー

ピンマーカー



カーテン

クローム

クロームめっき 抗菌クリアコーティング仕様

スチール素材に3重めっき処理を施したうえに、体に無害で持続性に優れた無機系の抗菌アクリル樹脂コーティングをプラス。腐食、油に強く安心です。

SUS430

SUS304

ステンレス製品について

ステンレスとは鉄にニッケルやクロムを添加することでできる素材です。エレクターシェルフでは、SUS430とSUS304の2種類をご用意。SUS430ステンレスは、鉄に18%クロムを加えることで化学反応を起こし、肉眼では見えない皮膜を形成。傷・酸化を防ぎます。また、SUS304ステンレスは18%のクロムと8%のニッケル(18-8ステンレス)を加えることで更なる耐錆性を誇ります。

MICROBAN

マイクロバン抗菌加工について

棚板マットだけでなくフレームやボールにも製造過程で抗菌剤を含有しているため、抗菌加工が剥がれることなく、いつまでも衛生的にお使いいただけます。



マイクロバン使用



マイクロバン不使用

※詳しくは、エレクター総合カタログをご請求ください。

研究施設の様々なシーンで、作業の効率化を実現いたします。

実験機器や備品の保管に



機器などの保管に最適なエレクターシェルフ

エレクターシェルフなら収納する器具や備品に合わせて、棚板の間隔をフレキシブルに変更することが可能です。耐荷重に優れているので、重たい実験装置を載せても安心です。



異なるシェルフの組み合わせで作業を効率的に

スーパーエレクターシェルフ、SUS304ソリッドエレクターシェルフと異なるシェルフの組み合わせにより、上段は収納棚、下段は作業台として、空間を有効に利用できます。



こぼれ止め加工で安心なシェルフ

棚板四方にレッジ(こぼれ止め)加工を施したサイドアップエレクターシェルフ。薬瓶などの収納に最適です。



レッジを付けて落下を防止

物品の落下を防ぐレッジなど、シェルフに後付け可能なオプションも豊富にご用意しています。

実験台やシンク上のスペースを有効活用



実験台上のスペースを有効に活用可能なエレクターシェルフ

実験台上の空間もスーパーエレクターシェルフなら後付けで設置が可能。豊富なサイズバリエーションから作業環境に最適なシェルフをお選びいただけます。



デッドスペースになりがちなシンク上のスペースを有効活用

水周りもSUS304製のステンレスエレクターシェルフなら安心。洗浄後の実験器具の保管棚としても活用できます。

作業に便利なエレクター製品



カラーラウンドカート

取り回し性に優れたコンパクトカート。ドラフトチャンパー周りでの使用に便利です。



スクープ

耐久性に優れた透明ポリカーボネイト製のスクープ。氷をすくうのに最適な形状です。



ハイヒートスクレーパー

耐熱性・耐薬品性に優れます。ヘラ部分がシリコンゴム素材で器具を傷つけません。



ステップスツール

高い場所にあるものを取るのに便利なスツール。軽量で頑丈。

特殊な環境での収納効率・作業効率のアップに



培養室での使用も安心

SUS304製のステンレスエレクターシェルフは、耐錆・耐食性に優れ、さらにメッシュ構造なので通気性にも優れます。湿度の高い場所での使用に適しています。



冷凍・冷蔵庫にも設置可能なトップトラックシステム

トップトラックシステムの棚板をステンレスエレクターシェルフ、キャスターを耐寒グリッド仕様に変更。特殊な環境でも高効率な収納が可能です。



恒温室の安全対策に

床や壁に棚を固定できない恒温室でも、こぼれ止めを付けたり、シェルフ同士を連結するオプションパーツの使用で安全対策が施せます。



きのこや野菜の栽培に

スーパーアジャスタブル・シール3は、ステンレスをしのぐ耐食性を持ち、さらに抗菌仕様。植物の栽培にも安心してお使いいただけます。棚間隔の調整も簡単です。



冷凍・冷蔵庫の運搬作業に

耐寒性に優れたフェノール車と、耐錆性・耐食性に優れたSUS304製のステンレスエレクターシェルフを採用した寒冷作業カート。搬送作業を効率的に行えます。



ドラフトチャンパーの作業を効率化

ラボラトリーカートの棚板は全て平板シェルフを使用しているため、簡易的な補助実験台としても利用が可能です。重たい実験装置の積載も安心な耐荷重200kg(1台)。



洗浄室での使用に最適なカート

オートクレープカートは、-10℃~150℃と幅広い温度に対応し、キャスター以外は金属製のパーツで構成。直接オートクレープへの使用が可能です。



薬剤などの厳重なセキュリティ管理に

エレクターシェルフをメッシュパネルで囲んだセキュリティカート。透視管理とセキュリティ管理を両立させることが可能です。フロアの空調を妨げないため、恒温室でも使用が可能です。

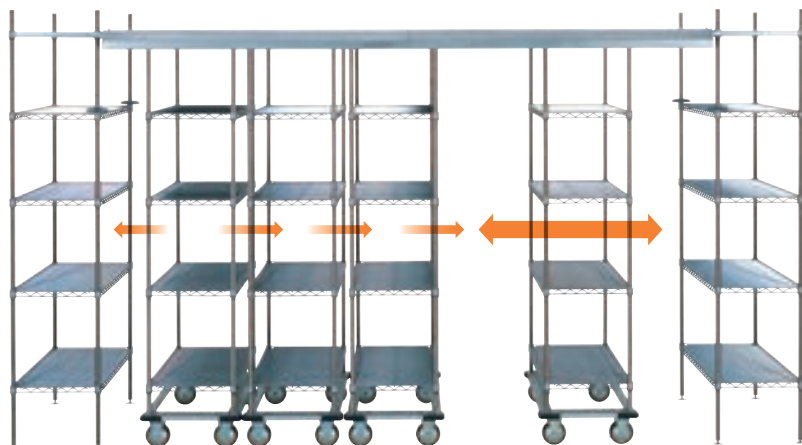
エレクターシェルフを さらに高収納・高効率にするシステム

トップトラックシステム

ドーリー（台車）とレール等を設置するだけで、通常のエレクターシェルフを可動式の棚にするシステム。基礎工事不要で、収納効率が大幅に向上します。

レイアウト変更や拡張も自在で、収納効率だけでなく優れた視認性によって作業効率もアップします。

棚板もワイヤーシェルフ、ソリッドシェルフ、抗菌樹脂シェルフ、アジャスタブルシェルフとすべてのバリエーションに対応。特殊な環境においても設置が可能です。

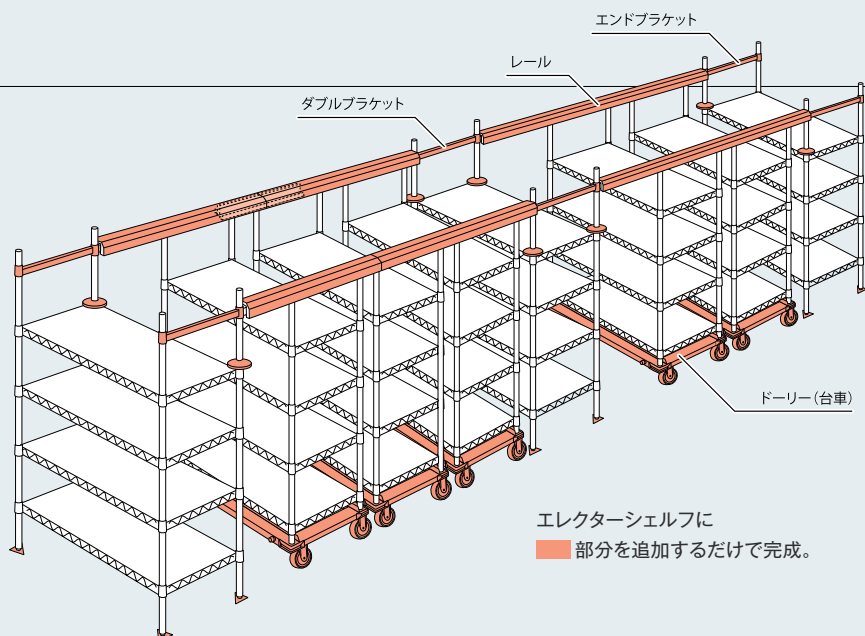


基礎工事不要

設置や解体は専門業者を必要としません。また、基礎工事を必要としないため、用途が変わった場合でも、ユニットの拡張やレイアウト変更も容易に行えます。



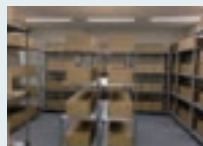
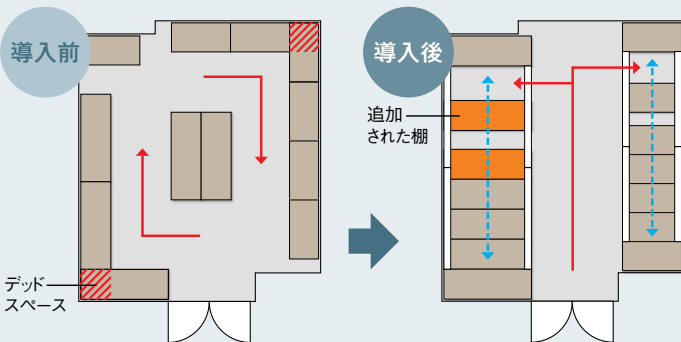
詳しくはWEBへ
動画配信中



エレクターシェルフに
部分を追加するだけで完成。

優れた視認性と作業性

デッドスペースを解消し、収納効率が大幅にUP。作業スペースも確保できるため、限られたスペースを有効活用した高効率な収納・保管～搬送作業が行えます。



シェルフの安定性が向上

縦方向・横方向ともにレールでシェルフを支えているので、転倒を防ぐ効果もあり、安全性に優れています。



※詳しくは、トップトラックパンフレットをご請求ください。

シェルフの特寸サイズ、特別仕様にも対応します。

ワイヤーシェルフの専門メーカーとして、これまでの実績とノウハウをフルに活用し、用途やスペースに応じて最適な形状のシェルフを製作いたします。



シェルフ以外のステンレス製品のオーダーメイドも可能です。

ご希望のサイズ・仕様にてオリジナルのステンレス製品を製作いたします。
永年のノウハウ、確かな技術、豊かな発想で、研究のバックアップをいたします。



ステンレスキャビネット



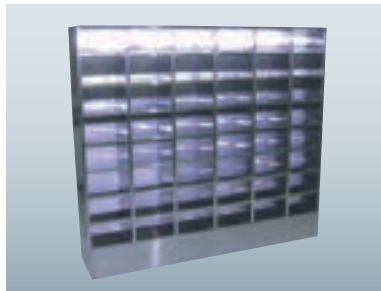
ステンレspanピングテーブルR天板



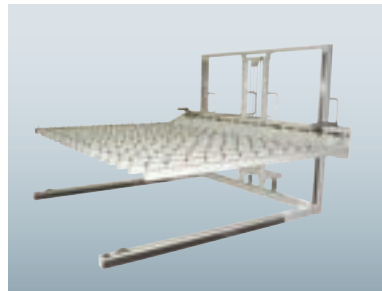
ステンレス台車



ステンレスベンチ



ステンレスシューズラック



基板搬送リフター

エレクター総合カタログ

エレクターシェルフをはじめとした収納・保管製品や搬送カート、ゴミ処理用品などさまざまな製品が掲載された総合カタログをご用意しています。



環境に配慮したグリーン購入法適合商品にはこのマークが表示されています。



地球に優しい植物油インキを使用しております。この植物油インキマークは印刷インキ工業連合会認定マークです。

エレクター製品のご使用にあたり ○ご使用前に必ず取扱説明書をお読みのうえ、正しくお使いください。○製品の色は印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。○製品の寸法等、詳細につきましては図面をご請求のうえ、ご確認ください。○製品に万一不良品があった場合や発送ミスがあった場合には、取扱店または弊社営業担当者までご連絡ください。 **カタログの記載について** ○製品改良のための仕様の一部変更や、価格改定を予告なく行う場合があります。○消費税、運賃、搬入組み立て費用は含まれておりません。○本カタログは業務用につき、価格表示は全て本体価格(消費税別)となっております。○本カタログ掲載内容及び価格は、2020年12月現在のものです。

エレクター株式会社

<https://www.erecta.co.jp>



Webサイトへ
アクセスできます

お取り扱い店

本社:〒153-0051 東京都目黒区上目黒2-1-1 中目黒GT タワー 14F TEL.03-6742-0355(代)
札幌:TEL.011-804-8557 / 仙台:TEL.022-209-5101 / 名古屋:TEL.052-855-3943
大阪:TEL.06-6258-5855 / 広島:TEL.082-506-1653 / 福岡:TEL.092-736-7461