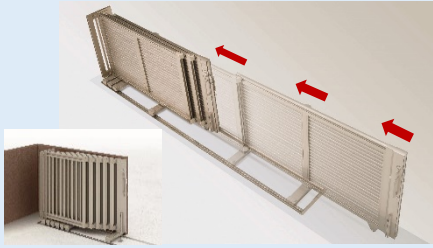




機能性に加えて、豊富な
デザインやサイズバリエー
ションをご用意しています。

設計者様の声

開口部の扉にこれだけ選択肢があると
プランに応じた選択ができるので有難い。



収納部に余裕がない場所に

スタックライン

本体を重ね合わせて収納できるので、収納幅は開口幅の約1/3です。



防犯性が必要な施設に

ユニットラインGT

最大3mの高さや上部の忍び返しや剣先で防犯効果を高めます。



土間に勾配のある場所に

ポーターライン

本体を吊元で保持し、浮かせたまま開閉する構造なので、開口に勾配があっても設置できます。



人の出入りが多い場所に

ユニットラインGA

引戸の先端に子扉を取り付け、人の出入りに配慮。子扉の床面にはレールがないのでバリアフリーにも



開口をレール無しにしたい場所に

スクーターライン

本体を吊元で保持し、キャスターだけで開閉する機構なので、開口部のレール設置が不要です。



収納幅が確保できない場所に

開き戸

開口部の左右に収納幅をとれない場所には、最大開口8mの開き戸があります。

「これはいいね!」と思ったらさっそく検索! (下記ボタンをクリック)

デジタル
カタログ



施工事例
写真

