

SIRIUS スライドドア シリウス

冷蔵用スライド扉に、 油圧クローザー構造の自閉式をプラス

従来の『手動式』『電動式』に加えて、新たに『自閉式』冷蔵用スライド扉をラインアップ。手動で扉を開くと、油圧クローザーで自動的に閉じるため、閉め忘れを防ぎ、節電・省エネ対策に有効です。人の出入り・開閉頻度の多い冷蔵庫や低温作業室におすすめします。



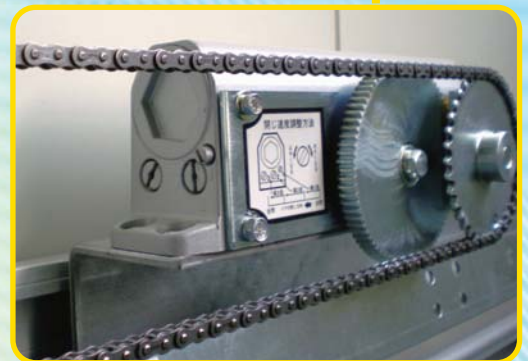
自閉式シリウススライドドア

最低
使用温度
±0°C

油圧クローザーによる自閉構造



油圧クローザー本体



油圧クローザーによる自閉式。

手動で扉を開くと、油圧クローザーで自動的に閉じる自閉式。価格も電動式に比べてリーズナブルです。

手動式からの変更も可能。

手動式スライド扉にクローザー機能を追加することで、自閉式に変更できます。(レールカバーは上部に135mm高くなります。)

節電・省エネにも効果的。

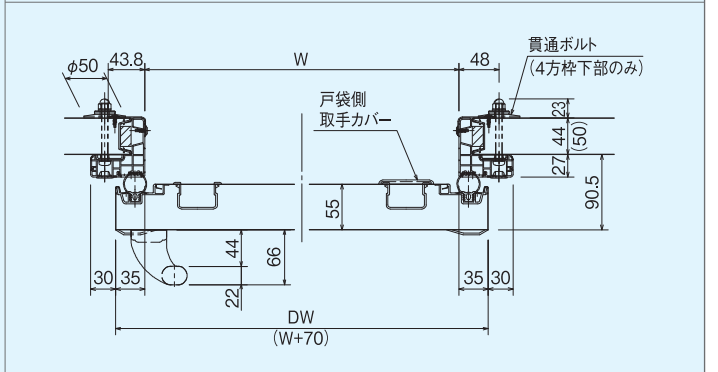
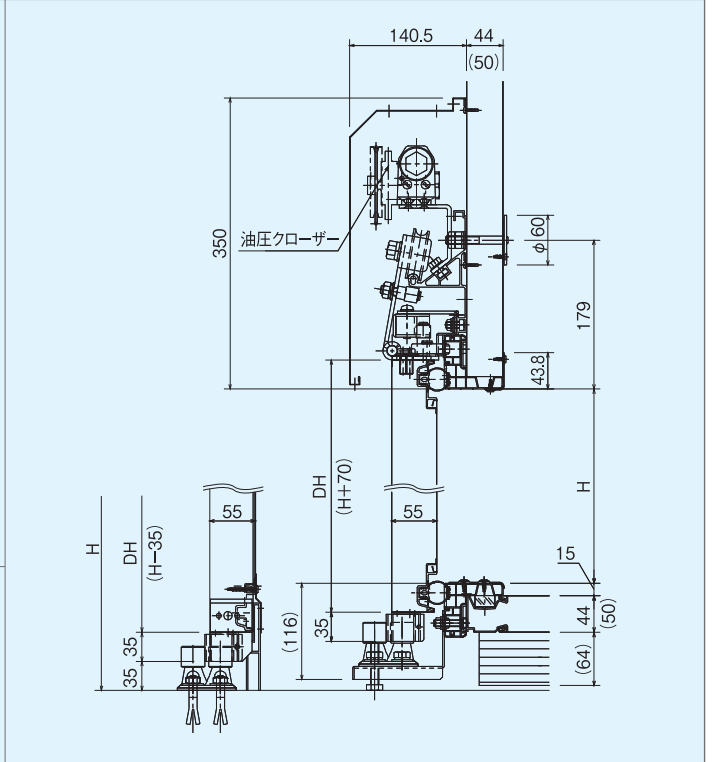
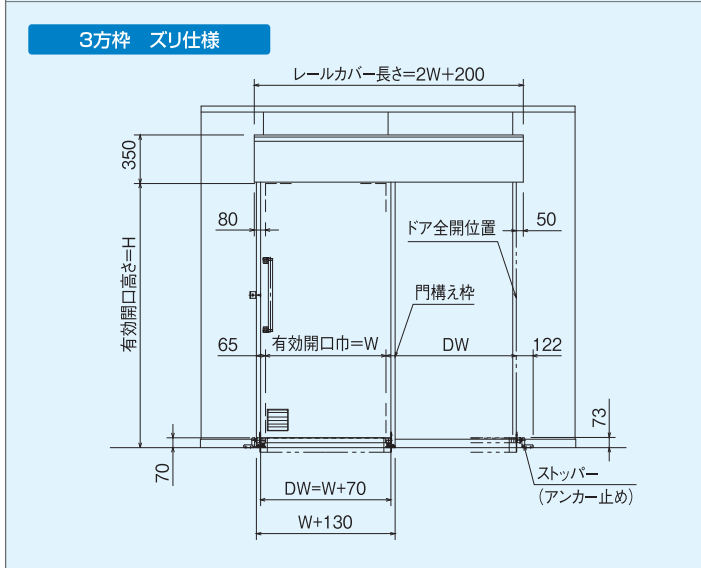
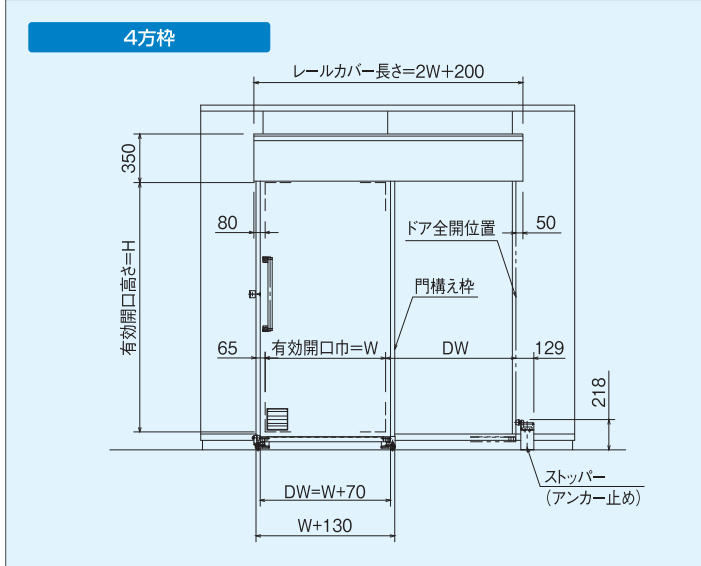
スライド扉の閉め忘れを防ぐので、節電にも貢献。油圧クローザーは電気を使用しない省エネタイプです。

レールカバーは2タイプ。

「標準レールカバー」の他に、埃だまり防止の上面傾斜付き「一体型HACCPレールカバー」もあります。

シリウススライドドア ディテール

● 断面図は施錠金具を省略しています。(単位: mm)



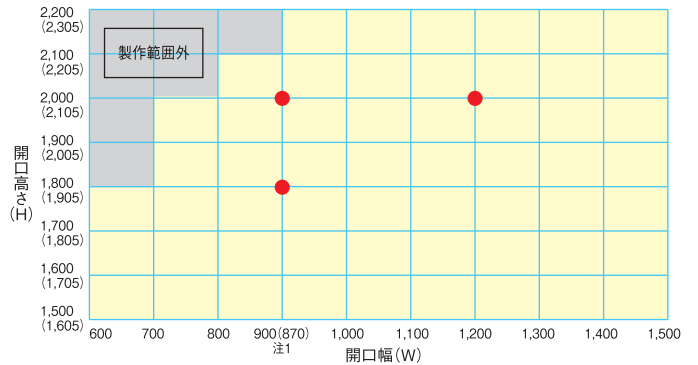
◆スペック

対応型式	A型	D型
扉厚	55mm	
最低使用温度	±0℃	
表面材	カラーアルミ、カラー鋼板、ステンレス	
入口枠	PVC開口枠 + アルミアングル	
扉下枠	立ち上がり 15mm/ズリ	
ヒーター	-	
開閉方式	自閉式	

施錠金具(非常脱出装置付き)は標準装備です。
開口枠用結露防止ヒーター(8W/m)はオプションとなります。

◆製作範囲(開口寸法)

●: 標準寸法



注1. 900Wの実開口巾は870Wとなります。
注2. 開口高さの()内寸法はスリ仕様扉
注3. 1,700H未満はマンドアとしては不向きですので、極力避けてください。

●お求めは、信用とアフターサービスのゆきといた本店で……

FSP株式会社 <http://fs-panel.co.jp/fsp/>

□営業本部

企画部 〒111-0052 東京都台東区柳橋2-17-4

□営業拠点

東北営業所 ☎(022)726-3761 中四国営業所 ☎(082)942-0547
 首都圏営業一課 ☎(03)5835-2895 四国出張所 ☎(087)815-6120
 首都圏営業二課 ☎(03)5835-2895 九州営業所 ☎(092)432-0170
 中部営業所 ☎(052)582-8833 東部営業課 ☎(03)5835-2890
 近畿営業課 ☎(06)6477-7051 西部営業課 ☎(06)6477-7052

●このカタログに掲載しております製品については、改善のため外観・仕様の一部を予告なく変更することがあります。

●製品の写真の色は印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。

●弊社へのお問い合わせについて

お客様からいただきました個人情報は、お客様への回答に使用させていただき、他の目的には使用いたしません。

●このカタログの内容は2015年6月現在のものです。

宣伝物注文番号 **FSP-620**