

# 拉門 SLIDING DOOR

[標準型]

SR (彈簧系統)

SL (斜坡系統)



工廠



超市



診所



醫院



診所



殘疾人廁所

日本製造

卓越的功能  
順暢的交通  
卓越的耐用性

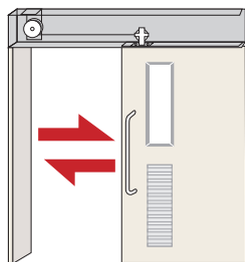
SR

門厚度 39 mm



### 易於安裝的標準型號

- 安裝簡單 外部型。
- 它只能安裝在現有開口部分的導軌上。
- 標準設計，可匹配各種場景。
- 它通過彈簧力水平緩慢而安全地移動。



#### 【彈簧系統】

門的前部有一個不斷載入的彈簧，並通過彈簧的拉力自動關閉。門的底部與地板平行，因此可確保其安全性。

標準尺寸 (單推拉門)

DW×DH	有效開口寬度	寬度	高度	剩餘	重疊	窗
850×2005	700×2000	810	2000	110	40	340×640
950×2005	800×2000	910	2000	110	40	640×640
1250×2005	1100×2000	1210	2000	110	40	940×640
1350×2005	1200×2000	1310	2000	110	40	940×640
1450×2005	1300×2000	1410	2000	110	40	940×640
1550×2005	1400×2000	1510	2000	110	40	940×640
1650×2005	1500×2000	1610	2000	110	40	940×640

單扇推拉門的最大有效開口尺寸：W1500×H2500

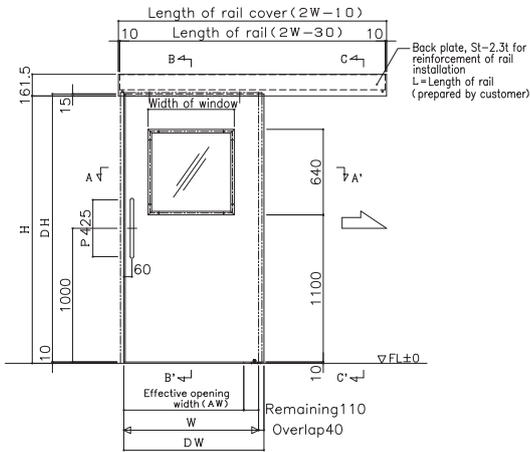
(mm) 標準尺寸 (雙推拉門)

DW×DH	有效開口寬度	寬度	高度	剩餘	重疊	窗
850×2005	1400×2000	1620	2000	110×2	40×2	340×640
950×2005	1600×2000	1820	2000	110×2	40×2	640×640
1250×2005	2200×2000	2420	2000	110×2	40×2	940×640
1350×2005	2400×2000	2620	2000	110×2	40×2	940×640
1450×2005	2600×2000	2820	2000	110×2	40×2	940×640
1550×2005	2800×2000	3020	2000	110×2	40×2	940×640
1650×2005	3000×2000	3220	2000	110×2	40×2	940×640

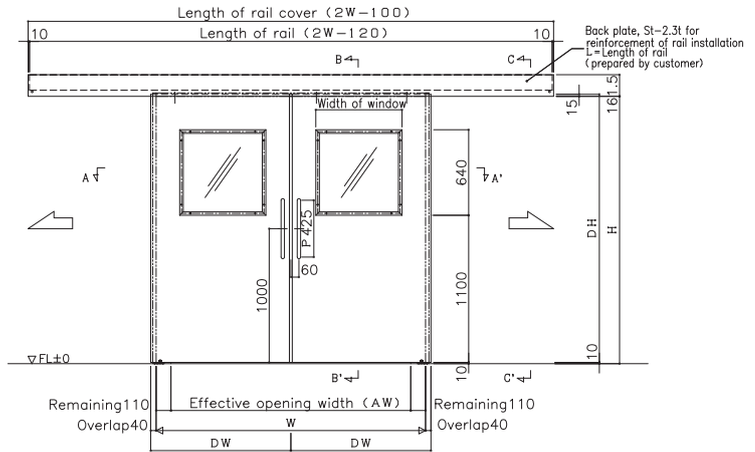
雙推拉門的最大有效開口尺寸：W3000×H2500

# Installation

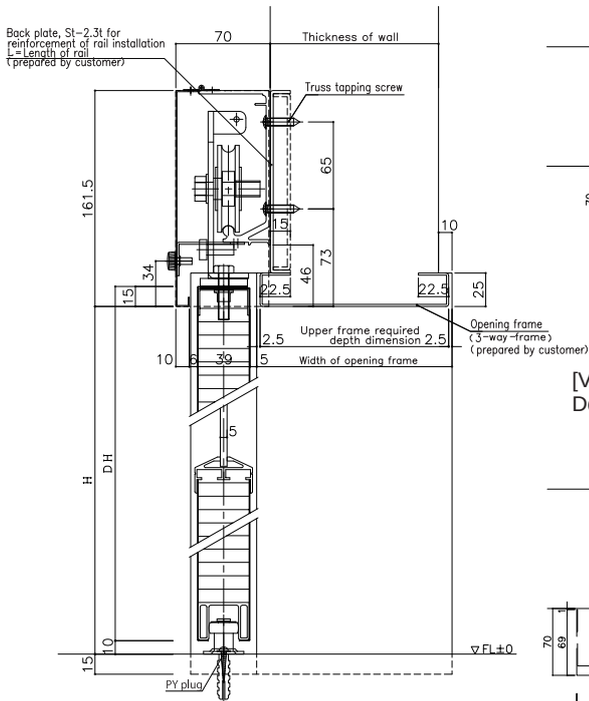
[Front elevation of basic installation]  
Single door



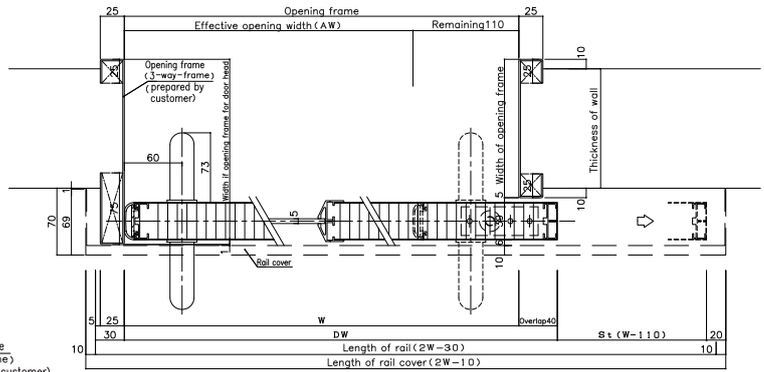
[Front elevation of basic installation]  
Double door



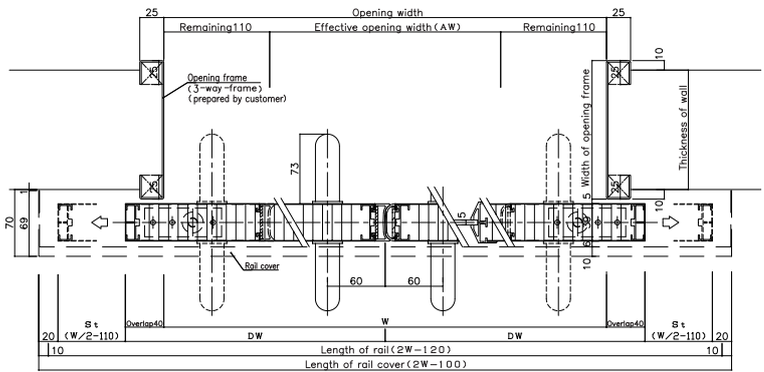
[Cross section]  
Single door / Double door



[Vertical section]  
Single door



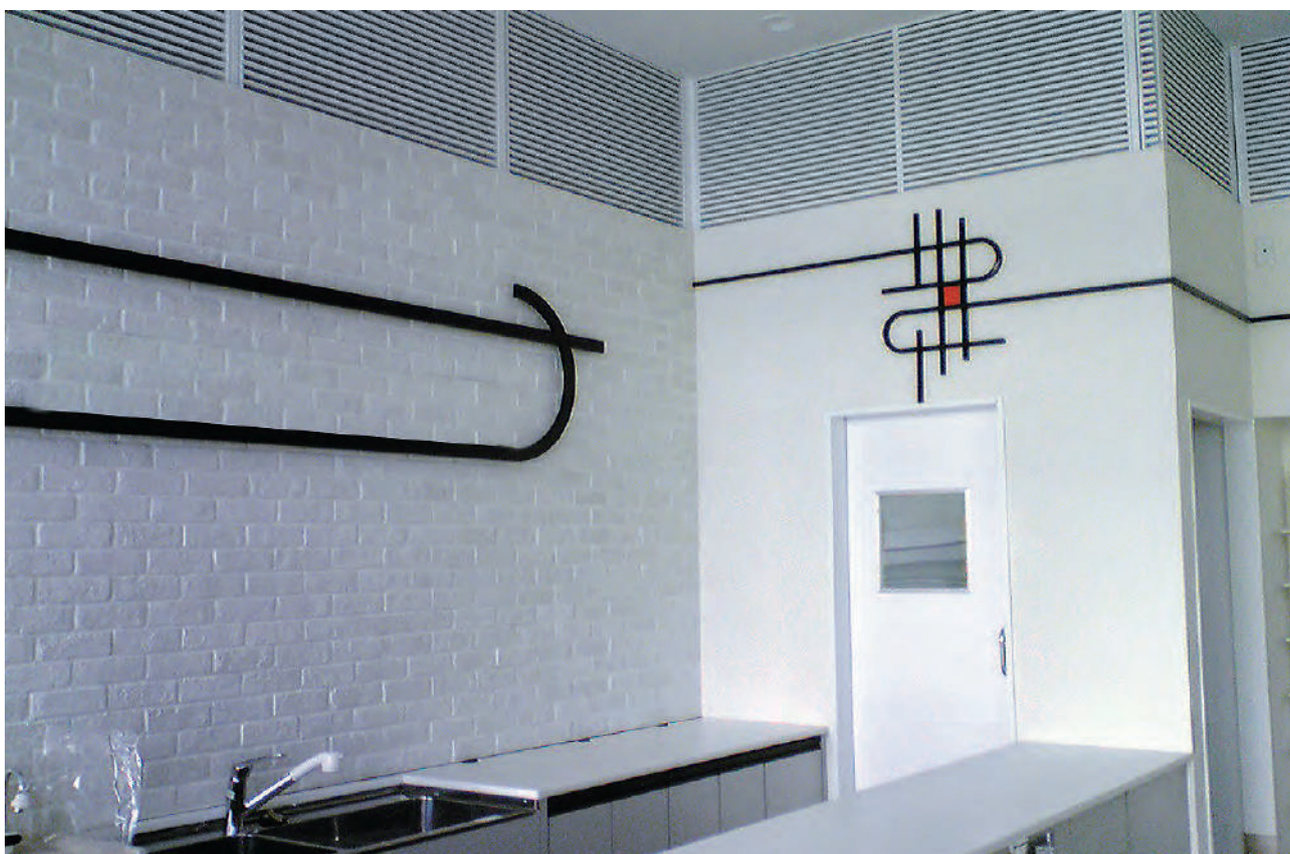
[Vertical section]  
Double door



\* Reinforcing back plate st-2.3t for rail installing substrate and the opening frame (three-way frame) are to be prepared by customer.

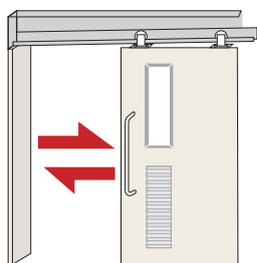
SL

門厚度 28 mm



### 結構簡單，易於維護的薄型輕薄型

- 作為簡單的隔板，易於使用薄而輕的門。
- 門厚僅為 29mm，可安裝在狹小空間內。
- 門上部的導軌向下傾斜，結構簡單，使門靠自身重量關閉。
- 具有操作自然、穩定性的特點。



#### 【斜坡系統】

可以處理傾斜的軌道系統，其中門上部的軌道向下傾斜，以便門由於其自身重量而關閉。它是一種薄而輕的類型，厚度為 28 毫米。

標準尺寸 (單推拉門)

DW×DH	有效開口寬度	寬度	高度	剩餘	重疊	窗
685 × 2000	525 × 2000	635	2000	110	50	340 × 640
885 × 2000	725 × 2000	835	2000	110	50	340 × 640
985 × 2000	825 × 2000	935	2000	110	50	640 × 640
1285 × 2000	1125 × 2000	1235	2000	110	50	940 × 640

單扇推拉門的最大有效開口尺寸：W1500×H2500

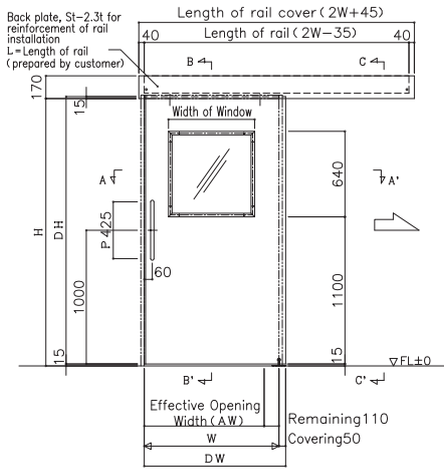
(mm) 標準尺寸 (雙推拉門)

DW×DH	有效開口寬度	寬度	高度	剩餘	重疊	窗
685 × 2000	1050 × 2000	1270	2000	110	50	340 × 640
885 × 2000	1450 × 2000	1670	2000	110	50	340 × 640
985 × 2000	1650 × 2000	1840	2000	110	50	640 × 640
1285 × 2000	2250 × 2000	2470	2000	110	50	940 × 640

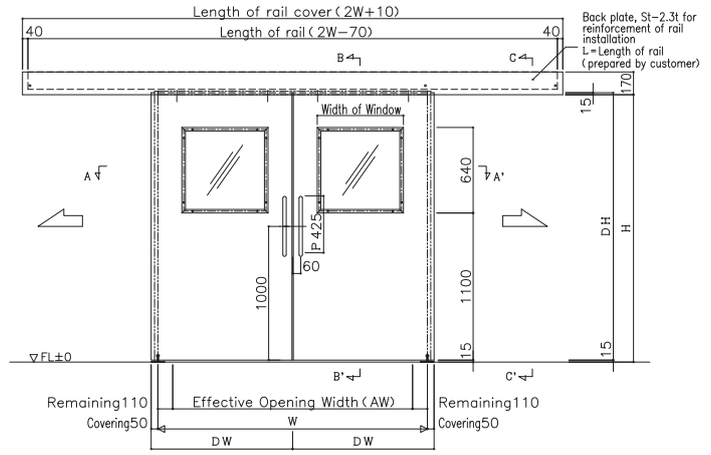
雙推拉門的最大有效開口尺寸：W3000×H2500

Installation

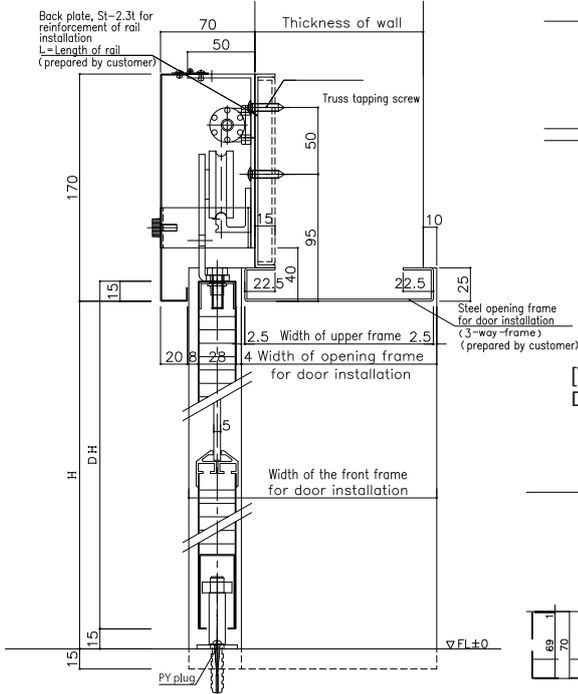
[Front elevation of basic installation]  
Single door



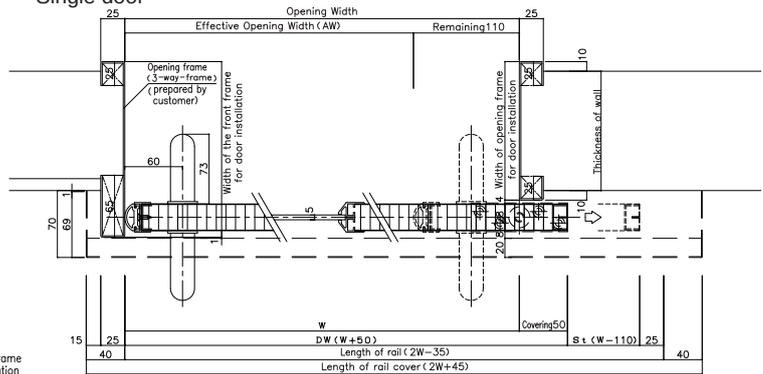
[Front elevation of basic installation]  
Double door



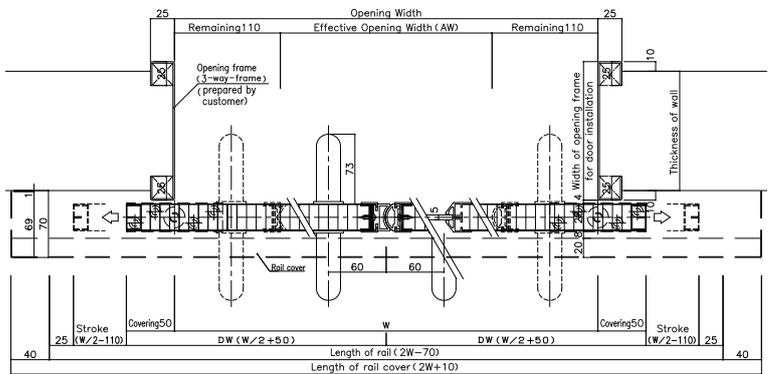
[Cross section]  
Single door / Double door



[Vertical section]  
Single door



[Vertical section]  
Double door



\* Reinforcing back plate st-2.3t for rail installing substrate and the opening frame (three-way frame) are to be prepared by customer.

## 自動關閉機構，無需使用電力，特別注重便利性和安全性。

自動關閉門，能夠消除關閉的需要。它改善了人流和工作效率，減少了老年人和輪椅使用者的負擔。為確保安全，門也設計為緩慢關閉，在工廠、超市、便利店、醫院、診所、學校和公共設施等場所廣泛活躍。

### ■輕盈而平靜地打開和關閉\*

只需輕輕拉動即可打開。由於三點支撐機構帶有特殊的軸承連接皮帶輪和導軌，因此它可以平靜地關閉而不會發出嘎嘎聲。

\*開啟操作力：約5.4牛頓（在有效開口為1200mm的情況下）

### ■方便的自動關閉功能

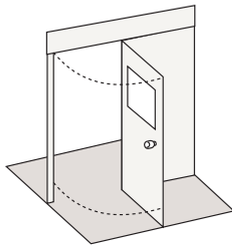
不使用電機，通過彈簧系統和斜坡系統兩種類型的系統後，它會自動緩慢而平靜地關閉。

### ■平坦的地板，不堅固耐用

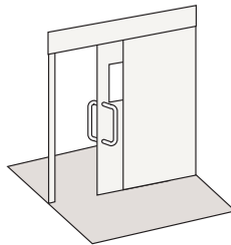
它不需要地板上的導軌或凹槽，因為門懸掛在頂部。它不會阻礙手推車、輪椅或床的通行，也不會在凹槽中積聚灰塵和污垢，因此很衛生。

### ■有效利用空間

與鉸鏈門不同，它們不僅提供更多的可用空間，拉門還可以有效地利用空間。



鉸鏈門



拉門

### ■通過空氣制動器調節速度

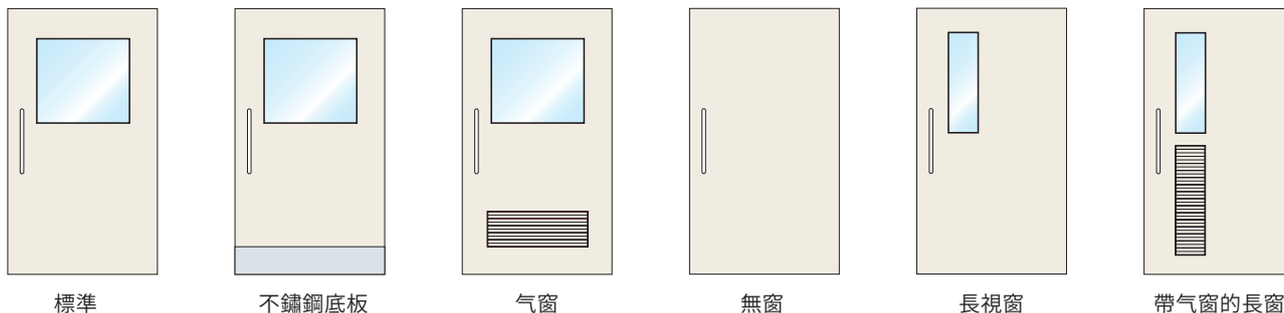
空氣制動器在門關閉之前運行，它允許門緩慢靜止。



### ■保持打開機制

打開門時，可以通過將其推入門尾側來保持完全打開的狀態。

## 豐富的變化



可以購買用於自動門的門板本身，但不包括其發動機。

## 表面材料

您可以從多種表面材料中進行選擇，包括鋁板、不鏽鋼板和彩鋼板。



## 選項



### 氣窗 (丘形)

它允許通風，同時提供隱私和充分切斷光線。



### 不鏽鋼踢腳板

它可以安裝以保護門的表面。



### 亞克力窗 (煙熏)

它提供隱私，但允許輪廓和光線通過。



### 鎖定指示燈

這是 Uniflow 的原始設計，其中通過放大的字符和窗口增強了可見性。



### 門頭膠墊 A

它設計為直接接觸門框，因此無需安裝門擋框。



### 嵌入式手柄

請隨時與我們聯繫以獲取其他類型的拉動。



### HACCP 覆蓋

上部向下傾斜，因此不會積聚灰塵，並且具有易於清潔的形狀。

## 用於自動關閉拉門的閉門器

不使用電力，通過後自動緩慢而安靜地關閉。它提高了員工的效率，因為可以減少關閉的需要。  
(閉門器也可以單獨購買)



## 尤宜福羅的其他產品



### 自由門

手指輕觸即可打開，並利用自身重量自行關閉。它非常耐用且易於維護。它是我們的長期暢銷產品，因為它的功能使其成為每個場景的完美應用並響應用戶的各種需求。



### 管式高速捲簾門 SMOOTHER

“SMOOTHER”適用於接受外風的店鋪服務入口或工廠內部進貨入口。



### 無管式高速捲簾門 JETTER

“JETTER”具有幕簾自動回收和反向上升功能。建議在門內使用，適用於人員進出頻繁的場所。



### 條形窗簾

將其安裝在工廠或商店或物流設施的入口處作為隔板可防止外部空氣進入並減少能量損失。具有優良的防風、防塵、防蟲、隔音和節能效果。

**UNIFLOW** 尤宜福羅

Uniflow International Pte. Ltd  
81, Ubi Avenue 4, #07-07 UB. One, Singapore 408830  
TEL:+65-6536-3239

URL <https://www.uniflow.co.jp/en/>