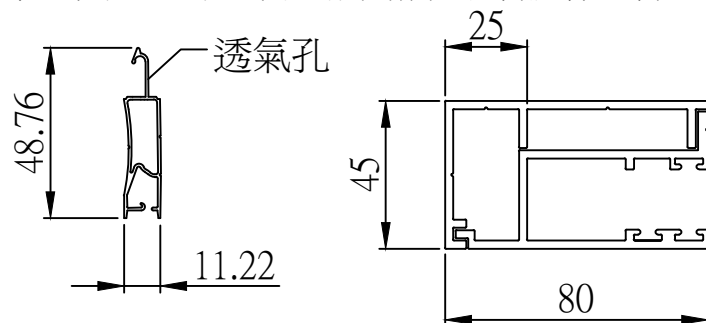


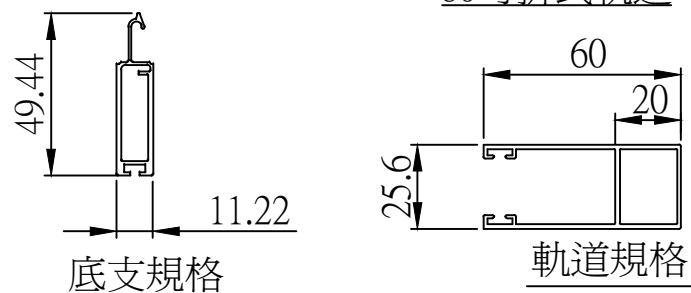
施工說明

- 一. 捲窗於上下行進間 應動作自如
- 二. 窗於上下行進至定點 應能自動停止
- 三. 捲窗於上下行進間 可於任何位置 隨意停止
- 四. 捲窗於行進中遇到障礙 應自動停止或上升
- 五. 捲窗馬達內設溫度保護開關 過熱時自動斷電 保護馬達
- 六. 捲窗馬達使用無碳刷式馬達 減少噪音 增加使用壽命
- 七. 電源及配管工程 業主應指定水電包商預埋至 預定位置
- 八. 本產品須獨立用電 不得與其它電器設備 共用一組電源
- 九. 本工程完工 承包商應附出廠證明書及保固書



窗片規格

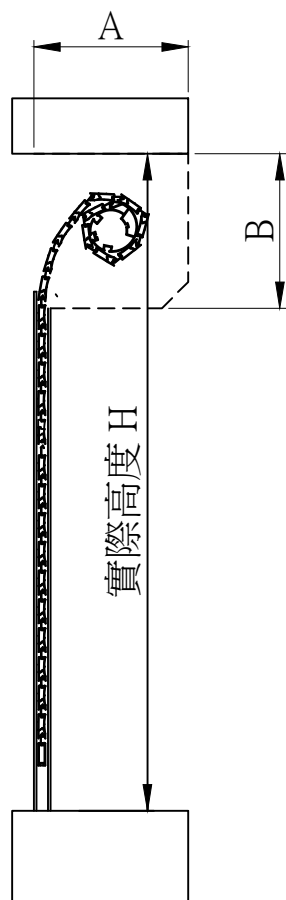
80可拆式軌道



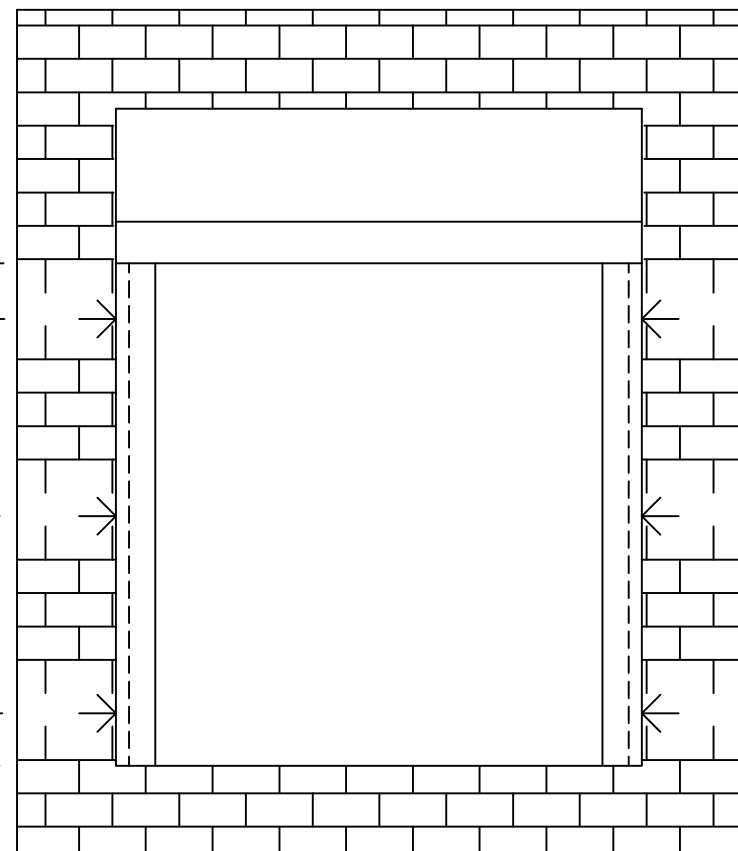
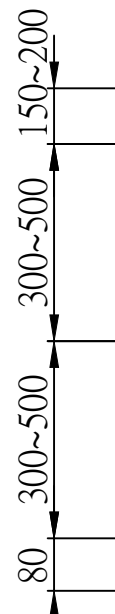
底支規格

軌道規格

室內
或
室外



實際高度 H



捲箱位置

室內或室外

捲箱規格表:

實際高度 H	捲箱規格 AxB
1700以下	260 x 260
1701以上~ 2300以下	260 x 260
2301以上~ 3300以下	310 x 310

安進捲門
股份有限公司

總公司 (桃園廠) 桃園縣觀音鄉經建三路52號
電話 03-4160668 傳真專線 03-4160700

傳動系統
控制系統

電動
遙控 單控 總控

日期
製圖

97 03 13
沈憲明

單位
圖號

mm
RD-A003