

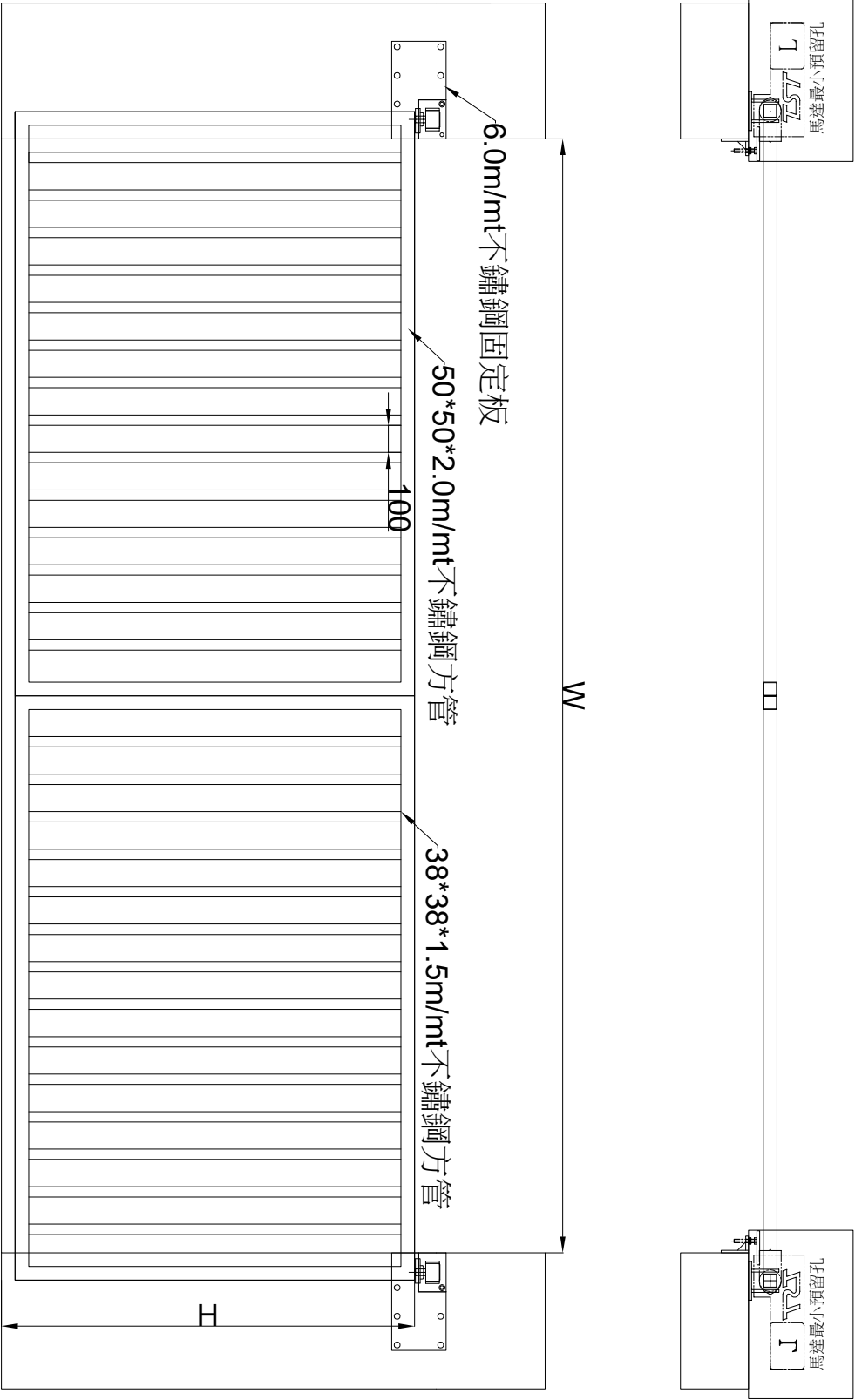
施工說明

- 1. 本工程採用大方牌電動門，為確保品質，承製廠商須為通過 SO-9001:2015 品質驗證之正規廠商，製作前須繪製詳細施工圖，經設計單位核可後方可施工，不合格者不可按裝。
- 2. 大門傳動系統採用桿結構傳動動地絞鍊
- 3. 停電或故障時，取下離合螺絲，便可用手推動作
- 4. 大門行進中受阻力(約末端 5kg)即停止動作，且在設定時間內自動斷電
- 5. 除特殊標明者外，均以公釐為單位
- 6. 電器控制箱內的無熔絲開關、電磁開閉器，時間控制器，及配電盤等配件
- 7. 驗收後製造廠商應附上廠證明及一年保固書
- 8. 本工程為責任施工，所有應備之配件，不論圖示與否，製造商應具備，並依工地工程師之指示裝設
- 9. 電動機之位置、高程、基礎之固定設施及完成該大門所需之配件均由得標廠商於施工前提出詳細施工資料經設計單位核可後施工
- 10. 本工程電源管線及開關管線由土建標水電承包商負責預埋配管，惟大門承商之安裝需與土建標配合。
- 11. 本大門材質除特殊說明外均採用不鏽鋼 304 製品，組合完成後焊接部分應該磨平，表面經烤漆處理，表面須經 160 度之高溫烤漆處理(烤漆顏色另定)，承造廠商須具承製本大門長度之循環式烤漆爐設備，不得以一般噴漆自然風乾方式代替，以確保油漆之硬度及光澤

編號	門型	材質	表面處理	W	H	錠數	電源	遙控器 (1:2)	備註
D1	電動扇型大門	不鏽鋼	粉體烤漆	4100	1520	1	1ø220V	✓	

註:實際製作尺寸依現場丈量為準。

單位:mm



修正	REVISION	日期	DATE	核准	APPROVED BY	繪圖	DRAWN BY	設計	DESIGNED BY	比例	SCALE	工程名稱:	大方牌商標	圖號	DRAWING NO.	張數	SHEET NO.	業務	JOB NO.
												電動扇型大門標準設計圖							