



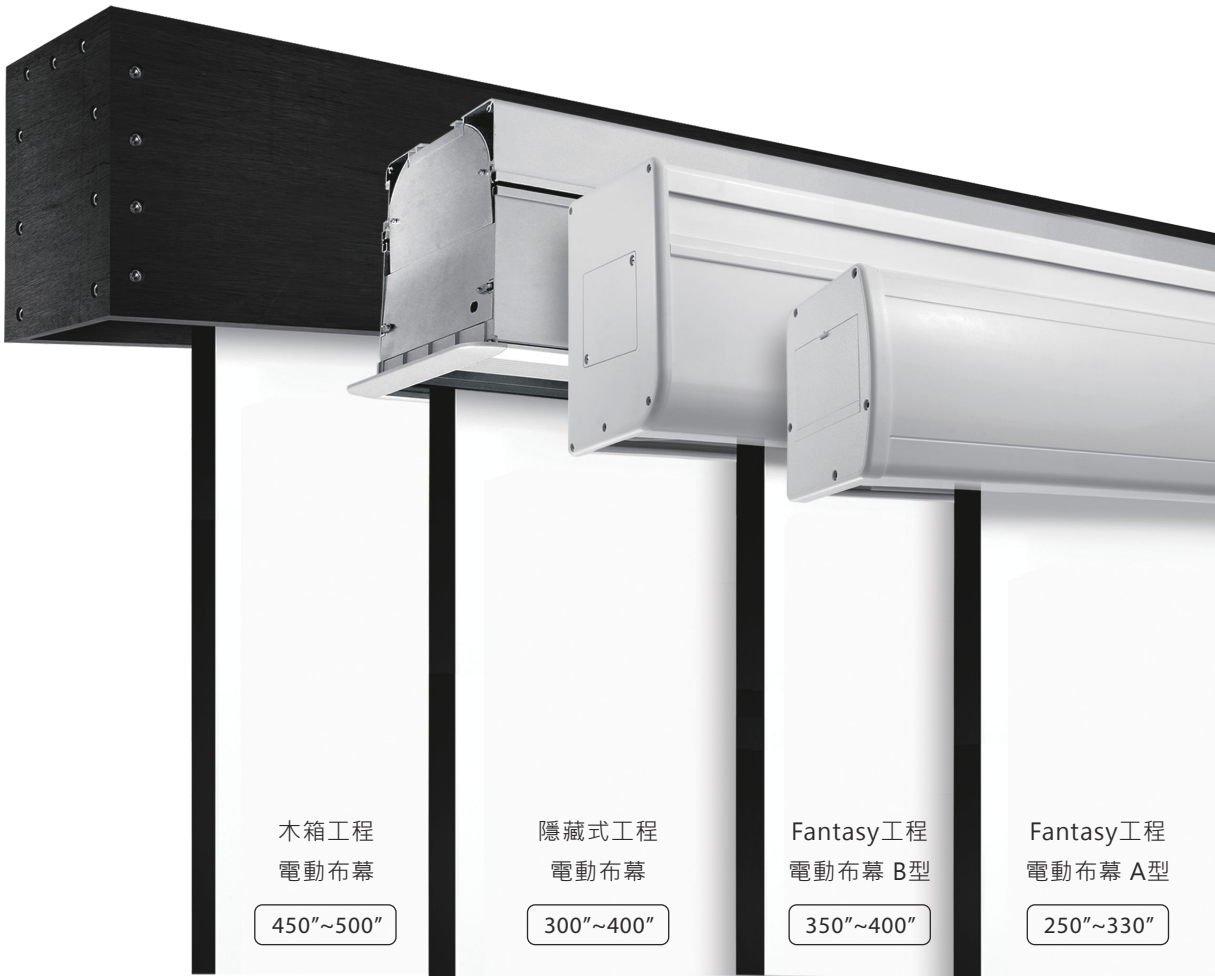
**Grandview**  
[www.rgbvision.com.tw](http://www.rgbvision.com.tw)

# 02 Large-Stage 大型工程電動布幕

## 氣勢磅礴的視覺體驗

大型工程布幕，廣泛應用於豪華飯店宴會廳、大型會議中心及多功能影劇院等場所。與傳統的繃緊結構固定式大型銀幕不同，需要電動回捲的工程銀幕因成像面積巨大，表面張力難以克服，幕面難以達到自然平整，故其製作對原材料選型及製作工藝的要求相當嚴格。





木箱工程  
電動布幕

450"~500"

隱藏式工程  
電動布幕

300"~400"

Fantasy工程  
電動布幕 B型


350"~400"

Fantasy工程  
電動布幕 A型

250"~330"

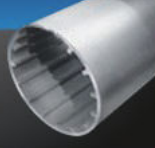
**大扭力管狀電機**

- \* 運行順暢平穩
- \* 精確定位
- \* 低噪音 (< 60dB)
- \* 持久耐用




**特大口徑鋁合金轉管**

- \* 自重輕，强度高
- \* 長期保持堅固筆直
- \* 轉管水平彎度<0.05%



**電機快速更換裝置**

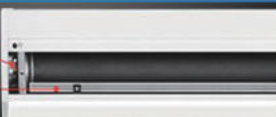
側蓋板      電機托架



**布幕調節桿**

電機定位裝置

幕布平整調節桿



## 革命性改變

### 大扭力管狀電機

採用法國SOMFY 80Nm大扭力管狀電機，定位精確，運行順暢。

### 超大口徑高強度鋁合金轉管

大口徑、高強度的鋁合金轉管能有效保證堅固筆直，其水平彎度小於0.05%，有效減少了大型轉管在懸空迴轉時發生的輕微自重變形。

### 複合多層結構漫反射幕布

複合多層結構漫反射德國進口幕布，5米幅寬內無接縫；超過5米寬幕面經高頻週波無介質拼接技術處理後，拼接牢固，在放映動態圖像時無可視接縫。

### 馬達會速更換模式

側蓋設計為維修活口，無需拆卸外殼，不必拆卸幕布及轉管，即可更換馬達。

### 幕布調節桿

可有效避免幕布出現“V”型波紋。

## 控制方式

### 線控開關控制

標準控制方式，穩定性高無需另行安裝。



### 外置無線遙控 (選購件)

有效控制範圍大於25m。



## Fantasy工程電動螢幕

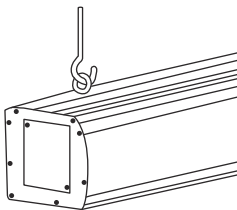
250"~400"

- 採用輕質高強度鋁合金外殼
- 148mm大口徑高強度轉管

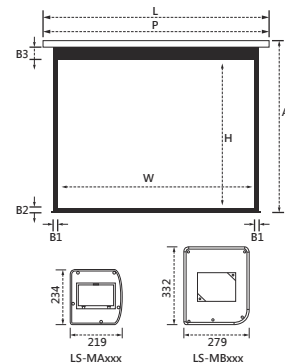
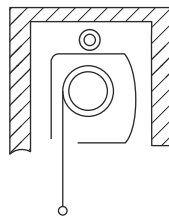


### 安裝方式

#### 懸吊式安裝



#### 內隱蔽式安裝



比例	型號	對角尺寸 (英寸)	外殼規格	投影畫面 寬Wx高H	布幕 展開總高A	上黑邊B3	產品尺寸 寬Lx高Hx深W	淨重/毛重 (gk)	功率	吊裝間距 P
4:3	LS-MA250	250	MA	5,080×3,810	4,727	600	5,470×234×219	125/160	270W	5,000
	LS-MA300	300	MA	6,000×4,500	5,414	600	6,390×234×219	155/195	270W	6,000
	LS-MA300	350	MB	7,112×5,334	6,347	600	7,537×332×279	265/310	270W	7,447
	LS-MB400	400	MB	8,128×6,096	7,109	600	8,147×332×279	300/360	350W	8,463
16:9	LS-MA250W	250	MA	5,535×3,112	4,027	600	5,925×234×219	137/170	270W	5,500
	LS-MA300W	300	MA	6,641×3,736	4,650	600	7,031×234×219	170/220	270W	6,500
	LS-MA350W	350	MB	7,748×4,358	5,371	600	8,173×332×279	280/335	350W	8,083

備註：

1. 未標註尺寸單位均為毫米mm。
2. 工程銀幕產品殼體上端需預留200mm安裝空間，電機端面（殼體左側）需預留300mm維修空間。
3. 基於產品持續改良，部分參數可能有適當更改。

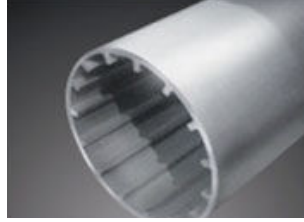
## 木箱工程電動布幕

450"~500"

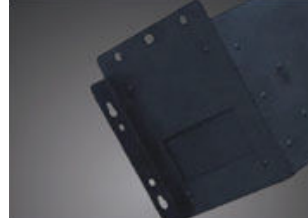
- 金屬支架配合高強度雙層粘合木製外箱，採用貫穿螺絲緊固，令產品懸掛安裝更安全
- 250mm大口徑高強度轉管



木製外箱



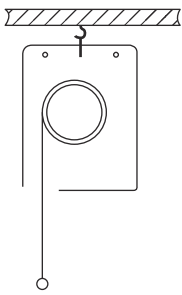
特大口徑捲管



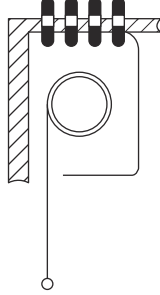
高強度雙層黏合木製外箱

## 安裝方式

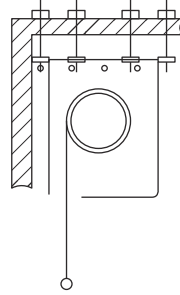
懸吊式安裝



頂裝式安裝



懸吊式連接安裝



比例	型號	對角尺寸 (英寸)	投影畫面 寬Wx高H	布幕 展開總高A	上黑邊B3	產品尺寸 寬Lx高Hx深W	淨重/毛重 (gk)	功率	吊裝間距 P
4:3	LS-M450	450	9,145×6,860	8,035	600	9,585×495×386	415	350W	9,585
	LS-M500	500	10,000×7,500	8,675	600	10,440×495×386	465	450W	10,440
	LS-M400W	400	8,855×4,981	6,156	600	9,295×495×386	400	450W	9,295
16:9	LS-M450W	450	10,000×5,625	6,800	600	10,440×495×386	450	450W	10,440
	LS-M500W	500	11,070×6,226	7,401	600	11,510×495×386	500	450W	11,510

## 備註：

1. 未標註尺寸單位均為毫米mm。
2. 工程銀幕產品殼體上端需預留200mm安裝空間，電機端面（殼體左側）需預留300mm維修空間。
3. 基於產品持續改良，部分參數可能有適當更改。

