



阿瑞斯系列/4K線拉式超平面電動銀幕

白色PVC
White PVC

玻纖夾網
Glass Fabric

黑色PVC
Black PVC

增益 Gain	可視角 Viewing Angle	阻燃性 Resistance	防潮防霉 Mildew Proof	可清洗 Clean	耐候性 Weather Ability	可恢復性 Restorability
1.1	160°	M1	✓	✓A.B	-20°C-60C	X

* 用線拉技術使銀幕布面超平，對影像，電腦資料或圖表等可達最清晰及線性不失真的最佳效果。

* 採用高解析度，高亮度，高伸展性的光學布幕，以確保高亮度，高畫質及不失真的影像。

* 採用超大，超重幕面整平裝置（平衡桿），以確保畫面之平整度。

* 外殼：白色，以高強度鋁合金金屬成形，具抗酸鹼、耐候性佳，非常適合台灣這種悶熱且潮濕的氣候。布軸則是採用高硬度鋁管，長久使用也不需擔心銀幕變形。銀幕下軸的平衡配重桿，採用可調整銀幕左右張力線而設計，加上布幕左右的張力環與布幕採一體剪裁，大大的提升於銀幕在投影觀賞時的平整性。

* 增益值：1.1 Gain。

* 觀賞角度：180度。（90±°L/R）

- * 馬達機構：
1. 採軸心管狀式馬達，並通過CE認證。
 2. 具抑噪防震裝置，運轉平穩安靜。
 3. 具過熱保護設計，溫度過高或超過負荷時，自動切除電源。
 4. 銀幕升降具自動停止裝置，並具備上下限位功能。

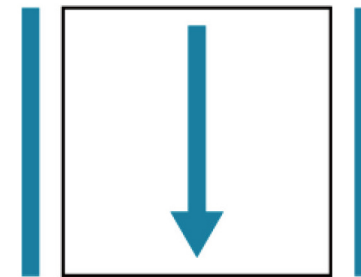
規格表 | ARES (工程)

投影幕	型號	可視範圍 (影像尺寸) 寬*高(公分)	成品尺寸 寬*深*高 (公分)
X外殼			
250"(4:3)	AX-250(4:3)	508 x 381	557 x 16 x 20
250"(16:9)	AX-250(16:9)	554 x 312	603 x 16 x 20
250"(16:10)	AX-250(16:10)	538 x 336	587 x 16 x 20
300"(4:3)	AX-300(4:3)	610 x 457	659 x 23 x 28
300"(16:9)	AX-300(16:9)	664 x 374	713 x 23 x 28
300"(16:10)	AX-300(16:10)	645 x 403	694 x 23 x 28
350"(4:3)	AX-350(4:3)	711 x 533	760 x 23 x 28
350"(16:9)	AX-350(16:9)	775 x 436	824 x 23 x 28
350"(16:10)	AX-350(16:10)	753 x 471	802 x 23 x 28
400"(4:3)	AX-400(4:3)	813 x 610	862 x 30 x 36
400"(16:9)	AX-400(16:9)	886 x 498	935 x 30 x 36
400"(16:10)	AX-400(16:10)	860 x 538	909 x 30 x 36
420"(4:3)	AX-420(4:3)	853 x 640	903 x 30 x 40
420"(16:9)	AX-420(16:9)	930 x 523	980 x 30 x 40
420"(16:10)	AX-420(16:10)	905 x 565	955 x 30 x 40

4K線拉幕原理

Non-tensioned screens are only supported vertically, potentially causing waves or ripples in the projected image.

一般的屏幕僅靠垂直支撐，可能會在投影圖像時出現波浪或波紋



Tensioned screens are supported both vertically and horizontally, creating a uniformly flat projected image.

垂直和水平同時支撐的張力幕，可使投影圖像均勻平坦

