

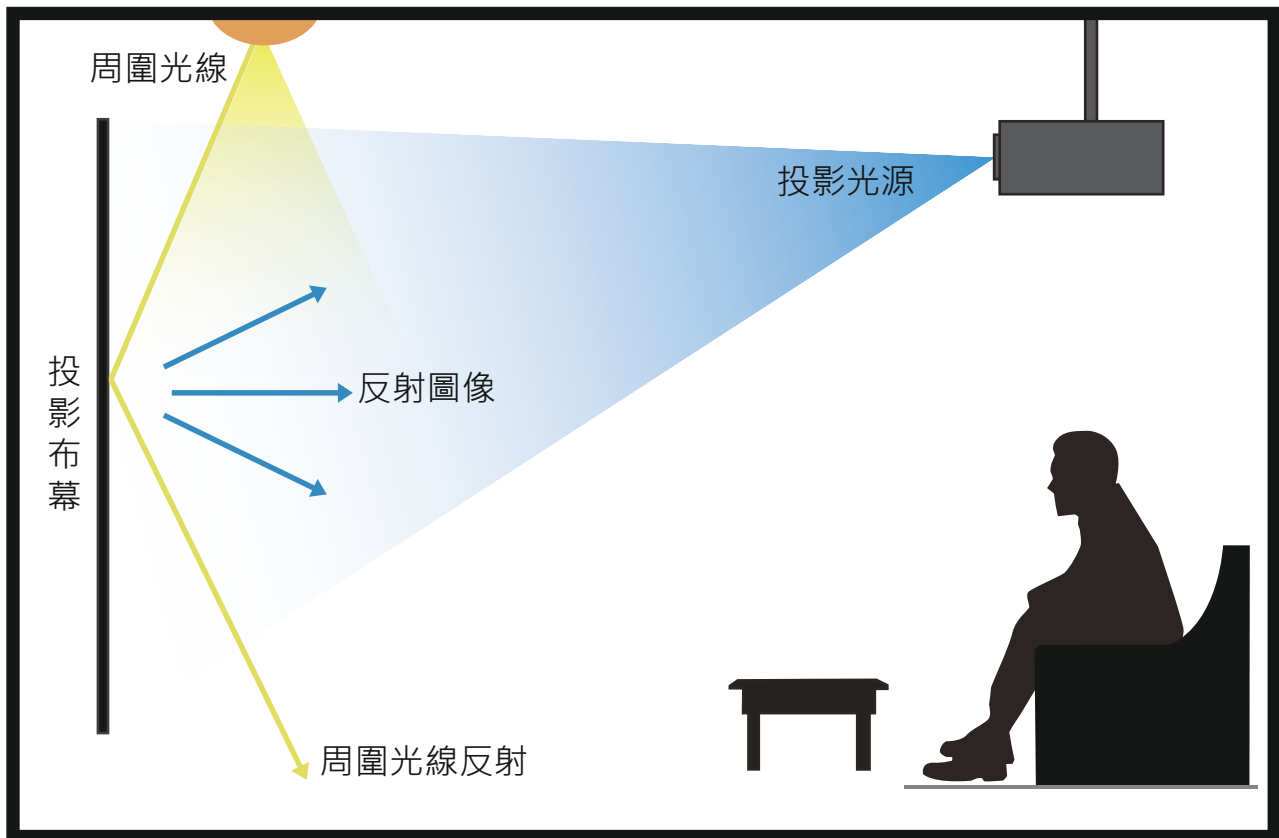
Grandview

# ALR中長焦 4K抗光固定幕(DY7/DY4)

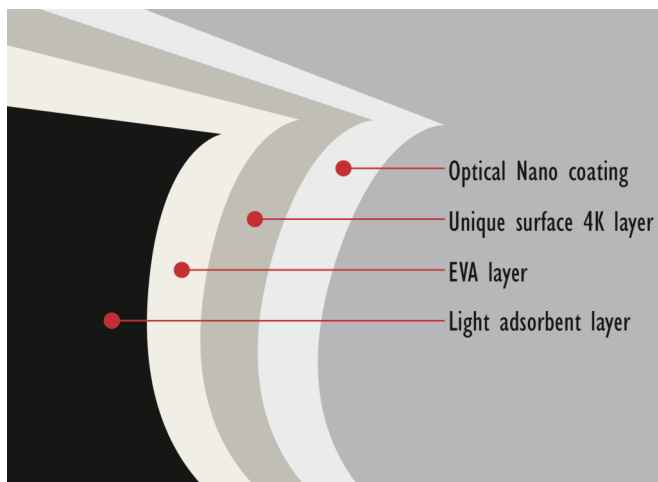




針對一般中長焦投影機而設計，可以吸收上方的環境光源，適用於明亮客廳環境使用。



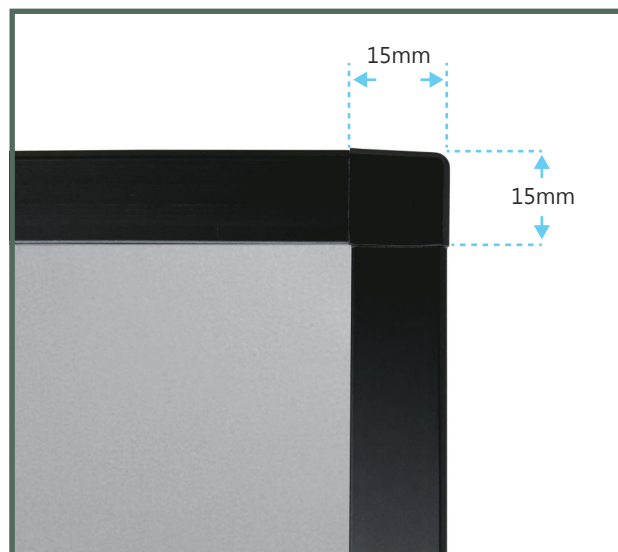
## 4層複合結構



具有一定強度而且收縮率較低，可以對抗極大的溫差變化（-20度~60度），在較為極端的環境中仍維持平整。

## 窄邊框15mm

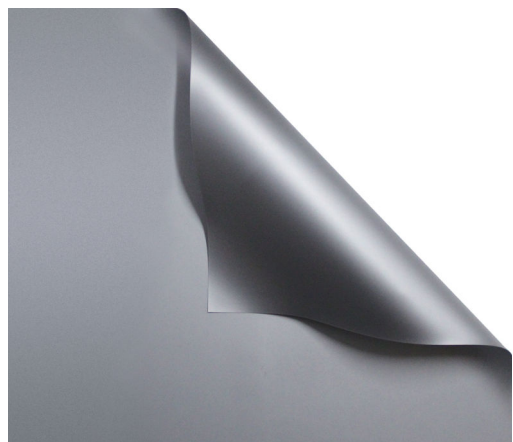
相比其他同尺寸銀幕包裝的長度短45%，體積減少43%，客戶在運輸過程中更為方便。



## 一絲不苟的背面設計

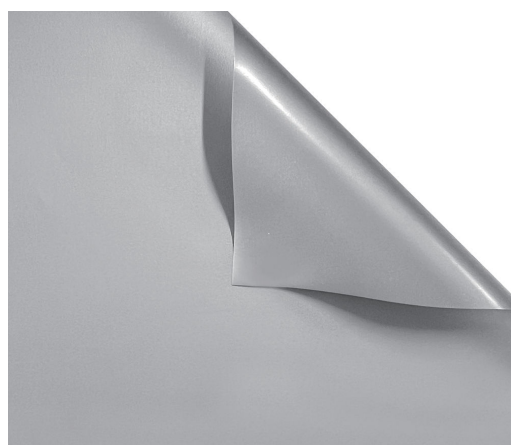


## 布幕特性



DY4抗光幕採用準奈米級光學塗料，使用流延技術（stretch film technology）均勻附合在EVA的表面。光學反射塗料有效控制入射光的反射角和反射量。其目的是把環境光，如燈光和陽光反射到非觀看的範圍。環境光線下具備出色表現力，有效呈現投影畫面對比度，還原投影真實色彩，令圖像細節更佳豐富。

DY4 雅絢幕	視角	亮度增益	防火	防霉	防潮	分辨率	中長焦投影機	抗光度	色彩還原
------------	----	------	----	----	----	-----	--------	-----	------



採用奈米等級金屬塗料，使用流延技術（casting）均勻複合於EVA的表面。塗料可以有效控制入射光的反射角和反射量。其目的是把環境光源，如燈光和陽光反射到不在觀看的範圍，並且擁有高對比度，可提昇暗部的層次。

適合明亮客廳或是會議室使用，仍保有滿意的效果。

DY7 中長焦抗光幕	視角	亮度增益	防火	防霉	防潮	分辨率	中長焦投影機	抗光度	色彩還原
---------------	----	------	----	----	----	-----	--------	-----	------

## 產品規格

尺寸比例	型號	投影幕對角線	投影畫面(WxH)	總高A	總寬L	DY4	DY7
16:9	PE-Y92(16:9)	92"	2037 x 1146	1176	2067	V	V
	PE-Y100(16:9)	100"	2214 x 1245	1275	2244	V	V
	PE-Y106(16:9)	106"	2347 x 1320	1350	2377	V	V
	PE-Y112(16:9)	112"	2479 x 1395	1425	2509	V	V
	PE-Y120(16:9)	120"	2657 x 1494	1524	2687	V	V
	PE-Y133(16:9)	133"	2944 x 1656	1686	2974	V	V
	PE-Y150(16:9)	150"	3320 x 1868	1898	3351	V	V

單位mm

平面示意圖

