



120"(16:9)

可視區尺寸 2657 x 1494

(可視區+16)=主框架尺寸 2673 x 1510

(主框架+6.4)=修飾框尺寸 2679.4 x 1516.4

(可視區+112)=銀幕製作尺寸 2769 x 1606 (4邊切角45度/107)

雞眼孔數量 (22 + 31) x 2 = 106

長邊2支，短邊2支，45度切角組成1個銀幕主框

外加修飾框，長邊2支，短邊2支，45度切角組成1個銀幕

安裝架 x 2

L型角撐 x 4

M5x20平頭壓花螺絲 x 2

M5x8螺絲 x 16

M5x15螺絲 x 8

和詮科技股份有限公司

第三等角視圖

一般表面粗度

比例：依圖紙尺寸標示

去除所有毛邊及倒角0.5C

單位 mm

圖號 I-F-ND-149

日期 2016-08-01

版次 V4.0

繪圖 蔡宗榮

核定 游國華

圖名

120"(16:9)-窄邊框-超短焦銀幕尺寸圖