

$$\text{葉片數量公式} = \frac{X}{15} - 1$$

$$19\text{邊尺寸公式} = \text{BASE SIZE} - 30$$

如圖面計250 - 30 = 內頸足220 (已包含風咀背小五金件突出位置)

MODEL NO : ALD-R+AX

ANSI/ASHRAE 70-2006 STANDARD "Method Of Testing The Performance Of Air Outlets And Air Inlets"

建議天花開吼: 風咀面減20MM

**CYCNIX**®

**Air Louvers**  
Grilles & Diffusers

統達冷氣製品有限公司

統達通風設備(深圳)有限公司

類型:  常規  特製  激光  CNC

配件:  黑冚  吼板  威也

透明包裝  出圖: 張仲榮

要求: 基本包裝要求

組裝出貨  校對:

加配鋁質隔塵網

材料:  鋁  纖維  鋼  鐵

加配不銹鋼隔塵網

客戶編號:  訂單編號:

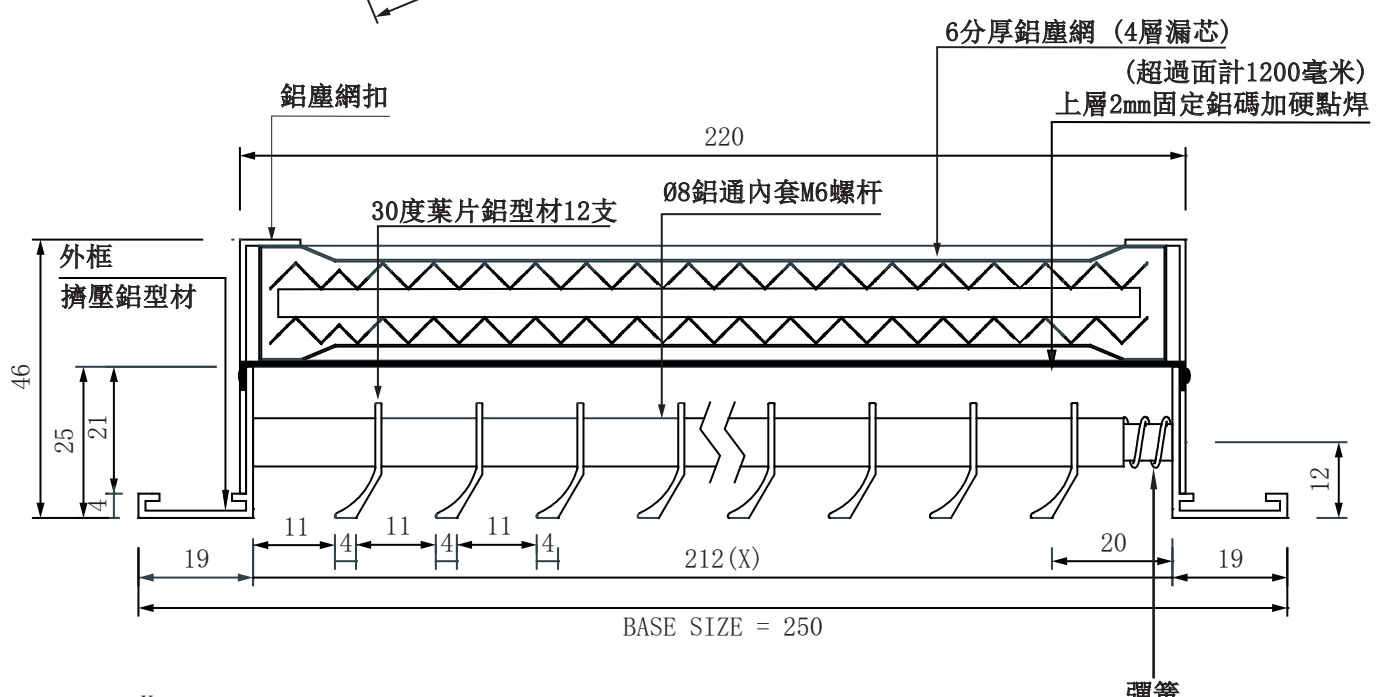
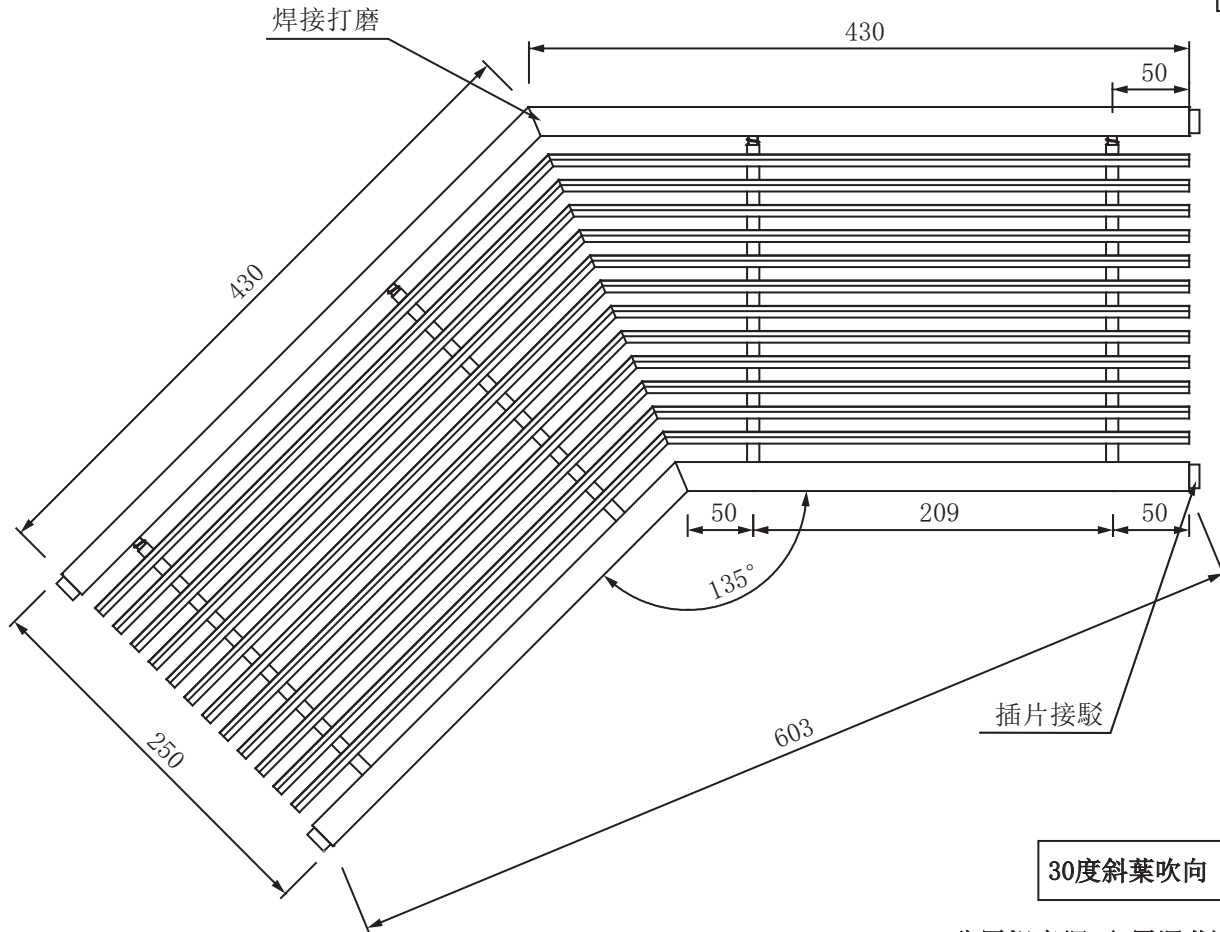
表面:  焗漆  噴粉  氟碳  絨面

加配風量調節閥(OBD)

工程項目:  產品名稱: 鋁質線條咀(0度葉)

色號:  木紋  標示面見光

貨期:



$$\text{葉片數量公式} = \frac{X}{16} - 1$$

$$19\text{邊尺寸公式} = \text{BASE SIZE} - 30$$

如圖面計 250 - 30 = 內頸足 220 (已包含風咀背小五金件突出位置)

MODEL NO : ALB1-R

ANSI/ASHRAE 70-2006 STANDARD "Method Of Testing The Performance Of Air Outlets And Air Inlets"

建議天花開吼: 風咀面減20MM

**CYCNIX**®

**Air Louvers**  
Grilles & Diffusers

統達冷氣製品有限公司

統達通風設備(深圳)有限公司

類型:  常規  特製  激光  CNC

配件:  黑冚  吼板  威也

透明包裝  出圖: C. W. CHEUNG

要求: 基本包裝要求

組裝出貨

校對:

加配鋁質隔塵網

加配不銹鋼隔塵網

加配風量調節閥(OBD)

客戶編號: 訂單編號: 產品名稱: 鋁質線條咀(30度葉片)

材料:  鋁  纖維  鋼  鐵

工程項目: 產品規格: 6分邊 彈弓膽

表面:  焗漆  噴粉  氟碳  絨面

色號:  木紋

--- 標示面見光 貨期: