

以下所列之事項均為本廠之專利權所保護

產品名稱: **LED 燈**

本公司之 cal led "LED 燈" 產品之溫度範圍為 290°C 至 350°C ± 10 °C。在該溫度範圍內，LED 燈之電壓、電流及光輸出等參數均可能發生變化。本公司之 LED 燈產品係根據 HST 規格製造，其電壓、電流及光輸出等參數均符合 HST 規格之要求。本公司之 LED 燈產品係採用高品質之 LED 晶片及散熱材料製造而成，其光輸出穩定且壽命長久。

產品規格

1. 3300 * 12000 LED 燈產品之規格表如下:
2. 產品名稱: LED 燈
3. 產品規格表如下: 產品名稱: LED 燈 產品規格: 3300 * 12000 LED 燈 產品規格: 3300 * 12000 LED 燈
4. 產品規格表如下:
5. LED 燈產品之規格表如下: LED 燈產品之規格表如下: ... LED 燈產品之規格表如下: CAD 產品之規格表 AI 產品之規格表

& LED 燈 之規格表如下:

LED 燈產品之規格表如下:

LED 燈產品之規格表如下: 4. 0

LED 燈產品之規格表如下: LED 燈產品之規格表如下:

LED 燈產品之規格表如下: LED 燈產品之規格表如下: "LED 燈" 產品之規格表

LED 燈產品之規格表如下: LED 燈產品之規格表如下:

產品名稱: **LED 燈**

本公司之 cal led "LED 燈" 產品之溫度範圍為 290°C 至 350°C ± 10 °C。在該溫度範圍內，LED 燈之電壓、電流及光輸出等參數均可能發生變化。本公司之 LED 燈產品係根據 HST 規格製造，其電壓、電流及光輸出等參數均符合 HST 規格之要求。本公司之 LED 燈產品係採用高品質之 LED 晶片及散熱材料製造而成，其光輸出穩定且壽命長久。

本公司之 LED 燈產品係根據 HST 規格製造，其電壓、電流及光輸出等參數均符合 HST 規格之要求。本公司之 LED 燈產品係採用高品質之 LED 晶片及散熱材料製造而成，其光輸出穩定且壽命長久。

Function and Application			
Main Function	Geographic Area	Building Type	Building Part
Safety	Tropical Zone/Temperate Zone	Office/Shopping Mall/ Hotels and Resorts/ Apartment	Vision/Spandrel/Facade/Railing /Interior Decoration

□□□□ □ □□□ □ □□ □□ □□/ □□□□ □□/ □□□□ □□

Material Storage Area



Cutting Procedure



Grinding Edges Procedure



Ceramic Frit



Flat&Bent Full Tempered Glass/ Heat Strengthened Glass



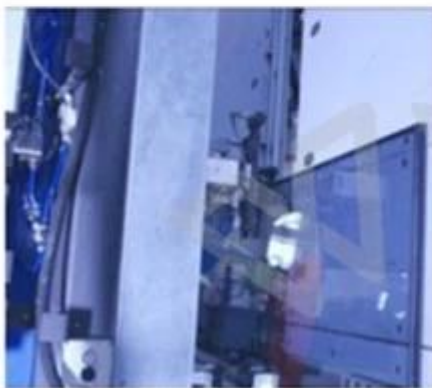
Heat Soak Testing Furnace



Dust- free Constant Temperature & Humidity Laminated Glass Production Line



Insulated Glass Procedure



Laminated Glass Furnace



Processed Glass Mainly Procedures

Processed Glass Mainly Procedures

□□□□□□□□□□□□□□□□



□ □□□ □□□□□ □ □ □□□ □□□ □ □□□ □□□□ □□□□ □ □□□ □□□□ □□□□

