

產品結構：

電暖玻璃是將兩片透明玻璃與透明加熱膜，利用PVB材料膠合而成的安全產品。

產品特性：

✓ 安全性高

電暖玻璃使用與膠合玻璃相同的PVB材料與結構，家中窗戶安全性立即升級。
發熱溫度低於60度，沒有燙傷危險。
可使用24~36V的低電壓驅動，沒有觸電危險。

✓ 不占空間

家中落地窗即是電暖器，不佔用家中可貴的空间。

✓ 應用廣泛

使用可撓性的透明加熱膜，透明度高，產品形狀不受限。

✓ 透明度高

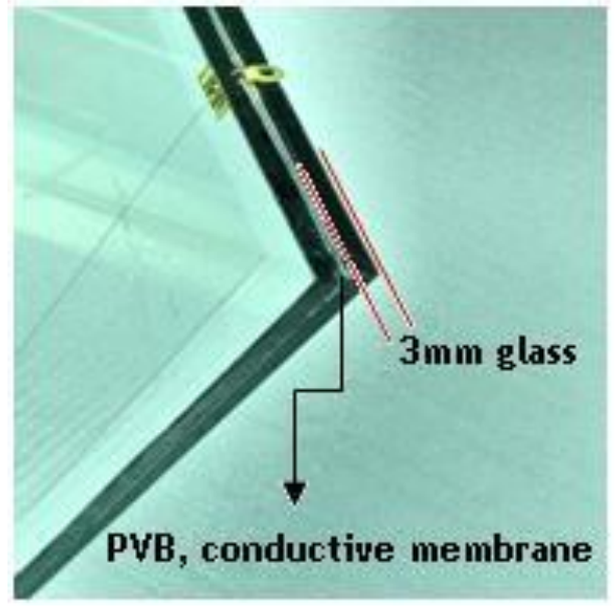
全透明自發熱的特性，應用於汽車玻璃，除了除霧以外，於寒帶地區更可自動除雪。

✓ 美觀大方

結合現有成熟的玻璃彩繪技術，即可輕易產出各種美觀的產品。

✓ 節能減碳

能與真空玻璃或Low-E玻璃做結合成複層玻璃，節能、加熱、保溫，一片就搞定。



上為電暖玻璃結構圖



上圖為電暖彩繪屏風樣品