

# 1H之均等侵害判定

系爭專利二請求項1 要件編號1H		系爭產品	是否相同
技術特徵 之差異	利用前網罩上同心設置之系列環圈， 將持續往前流動之旋向導出氣流之風 阻降至最低，	經扇葉繼續壓縮後，利用前網罩上螺旋設置 之金屬線，將持續往前流動之氣流導出。	—
技術手段 (way)	前網罩利用複數環圈 <b>同心</b> 設置	前網罩利用金屬條螺旋 <b>環繞</b> 設置	<b>不同</b>
功能 (function)	氣流經由後網罩進入經扇葉壓縮進入 前網罩	氣流經由後網罩進入經扇葉壓縮進入前網罩	相同
結果 (result)	氣流由同心設置前網罩流出 <b>風阻可降 低</b> ，並 <b>降低風切所產生之噪音</b>	氣流由螺旋前網罩 <b>持續往前流動導出</b>	<b>不同</b>

# 系爭專利二 文意讀取

要件編號	系爭專利一要件	系爭產品要件	是否符合文意讀取
1A/1a	一種風扇結構，	一種風扇結構，	是
1B/1b	其主要係包括：一護網，包括有一環箍；	其主要係包括：一護網，包括有一環箍；	是