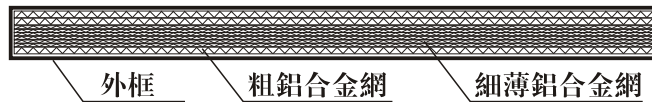
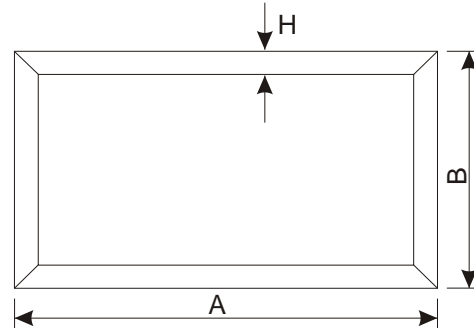




鋁合金隔塵網



應用:

鋁合金隔塵網用于空調系統中的回風裝置，對室內回風進行有效的過濾。隔塵網具有結構美觀，除塵效率高、阻力小、重量輕、防潮、壽命長及清洗方便等特點，與門絞式回風口組合，拆裝尤為方便。

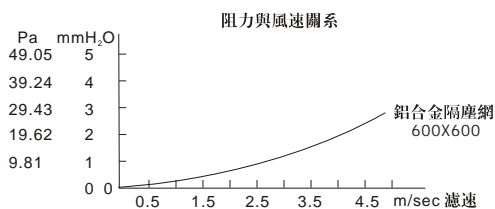
構造:

- 外層：3層0.3mm厚的波紋狀粗鋁合金網。
- 內層：4-6層0.05mm厚的波紋狀細薄鋁合金網。
- 外框：0.6-0.7mm厚的鋁合金板。

規格尺寸:

長度A (mm)	寬度B (mm)	外框厚度H(mm)	
		I類	II類
100-650	100-500	22	45

性能:



效率，容塵量:

隔塵網受塵面積 $600 \times 600 = 0.36 \text{m}^2$ ，濾速 2.5m/sec ，(風量為 $2600 \text{m}^3/\text{h}$)，在積塵過程中間斷取樣，至阻力的一倍時止，測量過濾效率，容塵量。結果如表:

隔塵網型號	初阻力 Pa	終阻力 Pa	容塵量 g/m^3	過濾效率	
				取樣次數	%
鋁合金隔塵網	9.81	19.62	819	5	47