

48k 吸音板

Sound absorption board



NOISE ASSESSMENT & CONTROL

『環境聲學 · 噪音防治』

48k吸音板-防火性能依照 **CNS 6532** 標準測試,可通過耐燃一級試驗,提供獨立認證實驗室測試報告.

適用於各種廢水機房、發電機房、空調機房、鼓風機房.

『Sound absorption board 吸音板』

新北市三重區重新路4段2號3樓-2

諾音興業有限公司

TEL:02-8972-1760

FAX:02-8972-1766



一

說明

1. 48K 吸音板具高吸音率及優異耐候性，可有效長時間降低環境噪音干擾。
2. 48K 吸音板符合 CNS 6532 耐燃一級測驗。
3. 48K 吸音板符合 ASTM-E84 測驗，其結果為下列數值：
火焰擴散分類 10 煙發散等級 0
4. 防火布符合 CNS 10285 A4— 防焰一級測驗

二

外觀



吸音牆板-外觀



吸音樑柱-外觀



三

主要用途

- ◎ 吸音板主要應用在室內天花板及壁面來降低室內噪音及控制殘響時間，在降低室內噪音。
- ◎ 應用範圍如,噪音工廠、學校、室內體育館、銀行、會議廳、辦公室、醫院、餐廳等室內嘈雜聲響無法散出之封閉空間。
- ◎ 吸音板有優越的吸音、防火、防潮、輕質、保溫、絕熱、綠色環保、使用方便等優點。
- ◎ 吸音板亦不會因天氣溫、溼度的變化而改變其優良的物理性。

四

規格尺寸

形狀	長方形	長方形
尺寸	寬 1200mm*長 1000mm	寬 1200mm*長 1000mm
厚度	25mm	50mm
吸音率	0.9	0.95
防火等級	耐燃一級	耐燃一級

『Sound absorption board 吸音板』

新北市三重區重新路 4 段 2 號 3 樓-2

諾音興業有限公司

TEL:02-8972-1760

FAX:02-8972-1766