

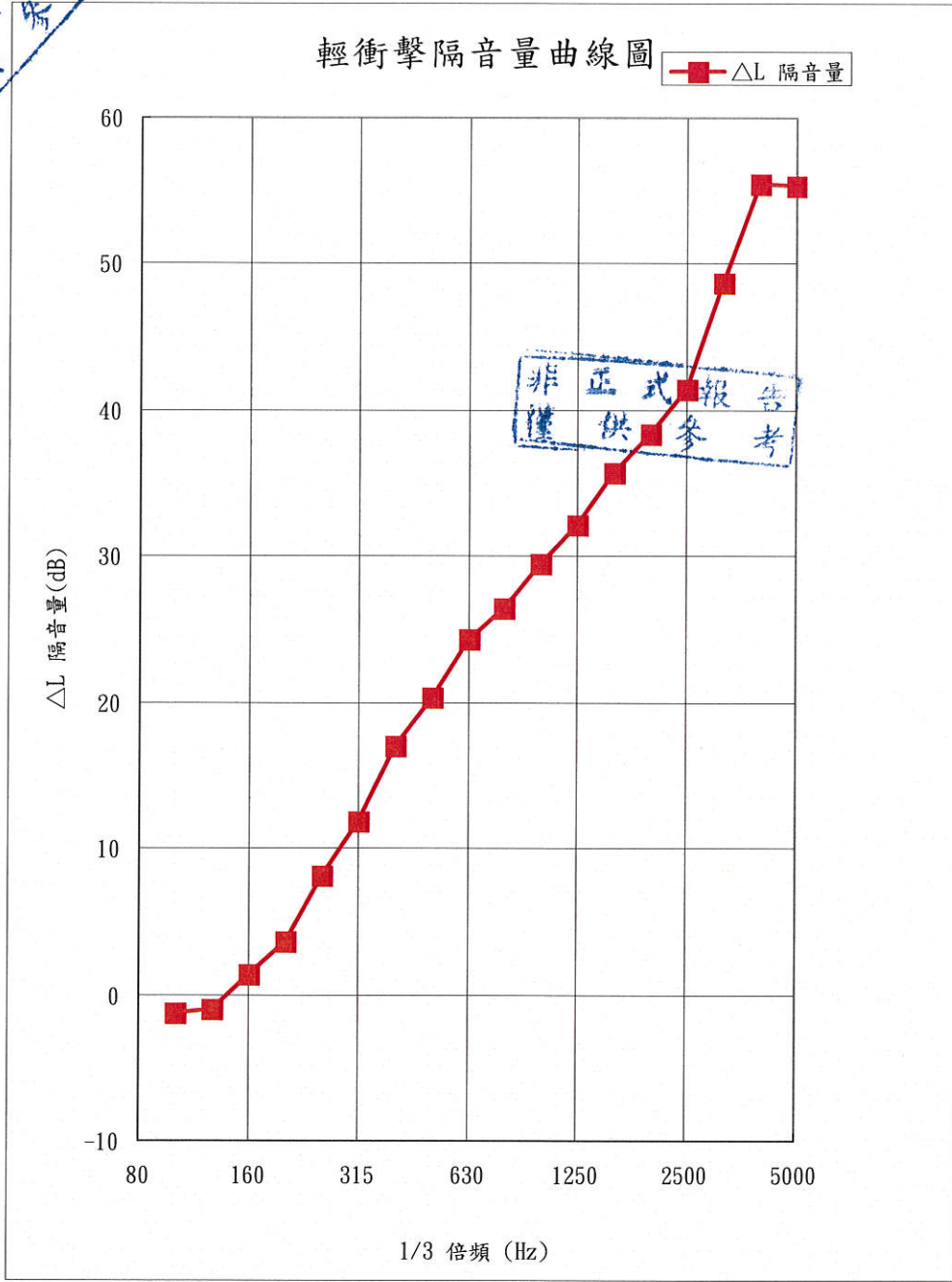


試驗報告

隔音量曲線圖

非正式報告
僅供參考

W8



頻率 (Hz)	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
ΔL	-1.3	-1.0	1.4	3.7	8.1	11.9	17.0	20.4	24.3	26.5	29.5	32.2	35.7	38.4	41.4	48.7	55.5	55.3

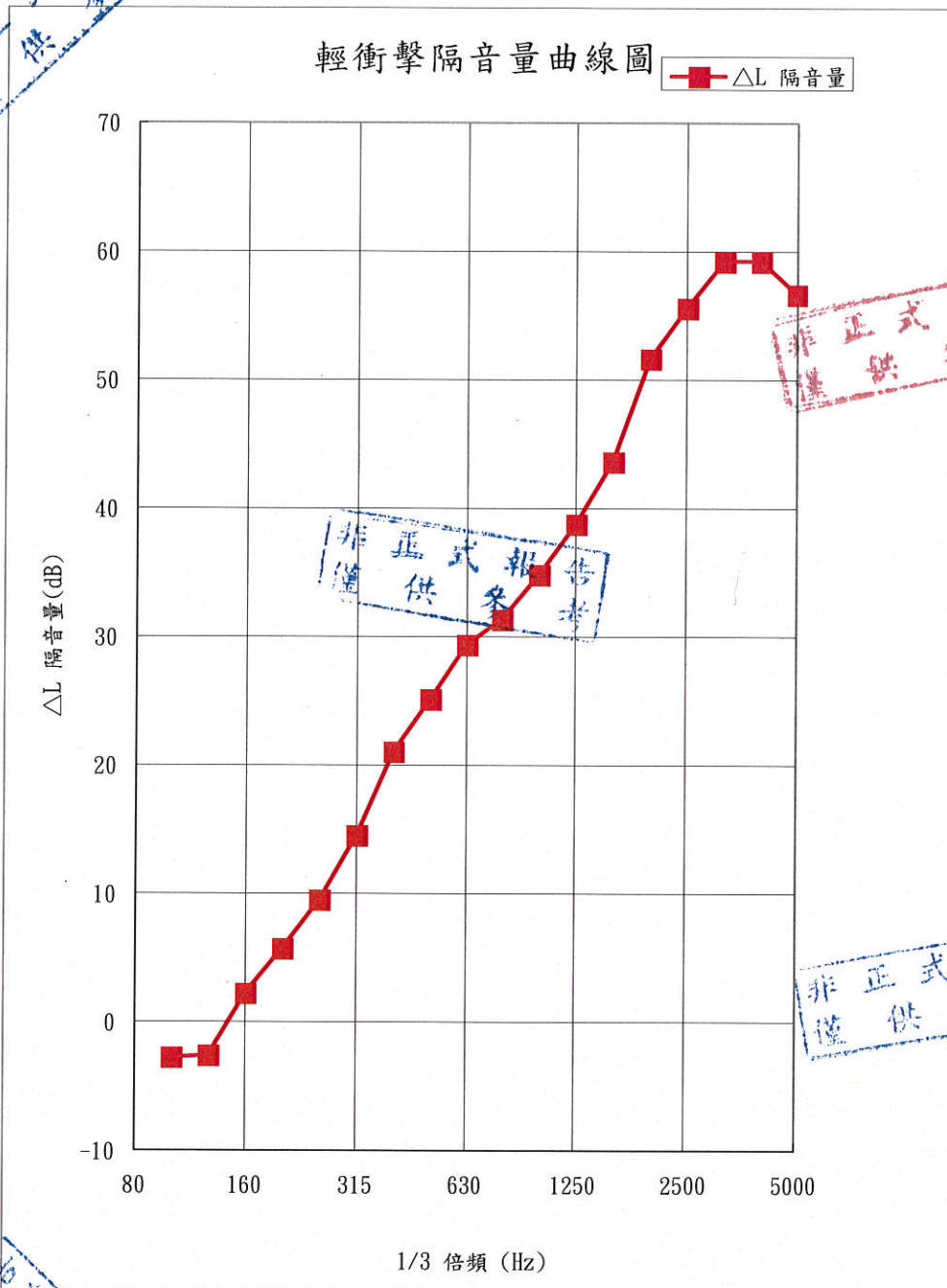
依據 CNS 8465-2 宣告樓板表面測試件隔音量 $\Delta L_w(C) = 20(1)dB$



試驗報告

隔音量曲線圖

非正式報告
僅供參考



非正式報告
僅供參考

非正式報告
僅供參考

非正式報告
僅供參考

頻率 (Hz)	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
ΔL	-2.7	-2.6	2.2	5.8	9.6	14.6	21.1	25.1	29.4	31.4	34.8	38.8	43.7	51.7	55.6	59.3	59.2	56.6

依據 CNS 8465-2 宣告樓板表面測試件隔音量 $\Delta L_{w(C)}=20(1) \text{ dB}$