

測定日時 平成27年4月14日 午後2時30分

壁分類	騒音測定場所		1回目	2回目	3回目
			単位 dB	単位 dB	単位 dB
防音仕切り壁 小	①	250Hz	8 2	8 1	8 2
		500Hz	8 0	7 8	8 1
	②	250Hz	8 9	8 6	8 8
		500Hz	8 7	8 5	8 6
	③	250Hz	8 8	9 1	9 0
		500Hz	8 7	8 7	8 9
	④	250Hz	7 8	7 6	7 5
		500Hz	7 8	7 5	7 5
	⑤	250Hz	7 5	7 5	7 4
		500Hz	7 6	7 5	7 3
	⑥	250Hz	7 5	7 5	7 7
		500Hz	7 4	7 4	7 5
防音仕切り壁 大	⑦	250Hz	8 2	8 4	8 4
		500Hz	8 2	8 4	8 4
	⑧	250Hz	8 1	8 1	7 9
		500Hz	7 8	7 9	7 7
	⑨	250Hz	8 2	8 3	8 0
		500Hz	8 0	8 0	7 9
	⑩	250Hz	8 5	8 7	9 0
		500Hz	8 6	8 9	8 6
	⑪	250Hz	8 8	8 9	8 8
		500Hz	8 6	8 4	8 7
	⑫	250Hz	8 1	8 6	8 1
		500Hz	8 1	7 9	7 9
センター点	⑬	250Hz	8 3	8 4	8 5
		500Hz	8 1	8 2	8 3

2月6日 センター点にて測定

250Hz-105dB~110dB

(参考) 側事務所棟壁側面

250Hz-87dB
500Hz-92dB

測定者 東海商工
静岡市葵区川合2丁目11-18
054-261-8061