

8. 騒音

1. 騒音レベル測定	2-8-3
1.1 騒音レベル測定の特徴	2-8-3
1.2 騒音の発生源と測定条件	2-8-3
1.3 騒音測定業務のフローチャート	2-8-5
2. 具体的な測定項目（発生源の種類別）の費用試算例（騒音）	2-8-8
2.1 騒音測定業務の作業項目別の作業ランク	2-8-8
2.2 積算条件	2-8-9
2.3 試算例の見方	2-8-10
2.4 騒音測定 of 消耗品単価、機器損料	2-8-11
2.5 工場騒音の試算例（10 地点）	2-8-12
2.6 建設作業騒音の試算例（3 発生源）	2-8-14
2.7 道路交通騒音の試算例（10 地点）	2-8-16
2.8 鉄道騒音の試算例（20 地点）	2-8-18
2.9 建築物騒音（床衝撃音）の試算例（1 室）	2-8-20
2.10 建築物騒音（遮音）の試算例（1 室）	2-8-22
2.11 航空機騒音（防音工事効果）の試算例（10 世帯）	2-8-24
2.12 航空機騒音（コンター作図）の試算例（10 地点）	2-8-26
3. 騒音測定費用の試算例一覧	2-8-28