

作業環境測定用機器リスト

下記の作業環境測定機器等は校正をかけていません。

すべて研修用のため正確な測定の保証はできません。

※:別途消耗品が必要です。

番号	機器名	メーカー	消耗品	用途
1	真空式ガス採取器(※)801	ガステック	model801対応GASTEC検知管	空気中に含まれる様々なガスの濃度を直読式で簡単に測定できます。 1本の検知器(ポンプ)で検知管を替えるだけで、測定できます。 ※model801対応GASTEC検知管は各自ご負担ください。
2	積分型普通騒音計 NL-02A	リオン		IEC規格による通常の騒音測定に加え、等価騒音レベルの測定に特に使いやすく設計された、手のひらサイズの騒音計です。
3	ポケット照度計 ANA-F9	東京光電		JIS照度基準に定められた室内の照度(明るさ)の管理。照明器具の明るさ計測することによって照明器具の寿命目安を判定が可能
4	輝度計 BM-8	トプコン		光源から出る光の量を測る測定器です。
5	風速計 Model6542	日本カノマックス		風速、風量、風温、圧力(オプション)を同時かつ高性能に測定できます。
6	熱中症指標計(WBGT計)	京都電子工業(株)		さまざまな職場環境において熱中症予防のための指標、WBGT値(湿球黒球温度)を測定。労働環境での熱中症予防のための指標を手軽に知ることのできる熱中症指標計です。労働環境における熱ストレスを測る機器です。
7	スモーカーライザー(※)	原田産業	フラットタイプマウスピース 型番3050-302	気中一酸化炭素濃度を測定することによりその人の喫煙状況を知ることや、喫煙者と非喫煙者を識別したりすることができます。※フラットタイプマウスピース型番3050-302は各自ご負担ください。