

令和7年度 「電源立地地域対策交付金」整備事業機器一覧 愛媛県立衛生環境研究所

電源立地地域対策交付金は、電源地域で行われる公共用施設整備や住民福祉の向上に資する事業に対して交付金を交付することで、発電用施設の設置に係る地元の理解促進等を図ることを目的としています。

愛媛県立衛生環境研究所におきましては、令和7年度「電源立地地域対策交付金」により、以下の10機器を導入しましたので、紹介いたします。

【環境研究課】



位相差/偏光顕微鏡

用途：一般大気環境や大気汚染防止法に基づく特定粉じん排出等作業現場周辺のアスベスト濃度調査に使用する。

メーカー名：オリンパス（株）

型式：BX53LED-33P-PH



煙道用窒素酸化物自動測定機

用途：発生源監視調査において、排出ガスに含まれる窒素酸化物及び酸素濃度の測定に使用する。

メーカー名：（株）島津製作所

型式：NOA-7100



超音波式風向風速計

用 途： 大気汚染物質常時監視測定局における風向風速測定に用いる。

メーカー名：ANEOS（株）

型 式：WS-400

※同機器を7台導入



還元気化水銀測定装置

用 途： 産業廃棄物処理施設監視調査や排水基準監視調査において、排水等に含まれる水銀の測定に使用する。

メーカー名：日本インスツルメンツ（株）

型 式：RA-7000A