

工業製品の放射線量測定 出張試験を開始します

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター（以下、都産技研）は、平成23年7月14日（木）から、持ち運びが困難な工業製品の放射線量測定の要望にこたえ、都内事業所や東京湾周辺等の物流倉庫の現場で測定する出張試験を始めます。

都産技研では、原発事故による工業製品の風評被害を防ぐため、平成23年4月15日から都産技研にお持ちいただける工業製品（1m×1m×1m以内、30kg以内）のみ放射線量測定を行ってきました。持ち込みが困難な製品や物流倉庫等で保管している製品について、下記のように**現場での放射線量測定を開始**します。

試験実施日	平成23年7月14日（木）以降の毎週火曜日と木曜日 1日あたり 1～2企業
受付電話番号	03-3909-2160（直通）
対象試験品	工業製品に限る 1企業 5検体まで ※測定対象外のもの （高放射線量のもの 測定に危険や困難を伴うもの及び測定箇所 食品、液体、粉体の測定）
測定内容	(1)GMサーベイメータによる表面汚染測定 測定単位：cpm (2)シンチレーションサーベイメータによる放射線量測定 測定単位：マイクロシーベルト/ 毎時（ $\mu\text{Sv/h}$ ）
対象事業所	都内あるいは東京近郊の事業所 東京湾周辺等の物流倉庫
試験手数料	都内中小企業は無料（平成23年9月30日（金）まで） 都内中小企業以外は、1測定につき3400円
成績証明書	成績証明書は、後日発行します。 希望者には日本語の成績証明書を英語に翻訳したものを発行します。

【お問い合わせ先】 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター
開発本部開発第二部長 朝倉 守 TEL 03-3909-2281 FAX 03-3909-2590
経営企画部広報室 小山 元子 TEL 03-3909-2431 FAX 03-3909-2590