

記入例

1例としてご参考になさってください。

放射能汚染検査依頼書

(工業製品等の表面検査)

報告先として報告書に記載します。英文で報告する場合は英語表記も記載して下さい。

令和〇〇年△△月××日

株式会社 加速器分析研究所 御中

住所又は所在地 △△県××市・・・・

依頼者名 ○〇工業株式会社

氏名又は名称及び代表者の氏名 □□××

(電話 ○〇〇〇-△△-××××)

(ファックス ○〇〇〇-△△-□□□□)

(Eメール △△△△@□□□□□□)

検体の名称として報告書に記載します。英文で報告する場合は英語表記も記載して下さい。

次のとおり放射能汚染検査を依頼致します。

品名	寸法(mm) (長さ×幅×高さ)	数量	保管状況	※
部品 1 外箱	350×350×350	1	<input checked="" type="checkbox"/> 屋内 / 屋外 (シート有・無)	
部品 1 内袋	100×100×100	1	<input checked="" type="checkbox"/> 屋内 / 屋外 (シート有・無)	
部品 1	30×20×10	1	<input checked="" type="checkbox"/> 屋内 / 屋外 (シート有・無) 内袋 1 つの中身 (10 個) を並べて 1 測定分とする	
			<input type="checkbox"/> 屋内 / 屋外 (シート有・無)	

検体の寸法として報告書に記載します (測定前にも寸法を計測します)。

検体の保管状況、その他測定に関する注意事項等があれば記載して下さい。

備考 ※印の欄は当社記入欄です。

A B

測定内容	放射線量率 (単位: μ Sv/h) / 表面汚染密度 (単位: Bq/cm ²)
報告書の体裁	和文 / <input checked="" type="checkbox"/> 英文 (英文は追加料金あり)
測定結果速報	<input checked="" type="checkbox"/> Eメール / <input type="checkbox"/> ファックス / <input type="checkbox"/> 不要

注) 放射線量率は γ 線スペクトロメータ、表面汚染密度は β 線用シンチレーションサーベイメータという異なる装置を用いて測定します。そのため、両方を報告するためには2回分の測定が必要となります。

必要なものを選択して下さい。

株式会社 加速器分析研究所 *IAA*

TEL044-934-0020 FAX 044-931-5812