

返信 様 **土壌の重金属分析依頼書**

お 客 様 記 入 欄

ご依頼日 : _____ *報告書の宛名に貴社名以外をご希望の方はご記入ください

貴社名 : _____ 報告書の宛名・社名など : _____

ご所属 : _____ ご担当者名 : _____

ご住所 : 〒 _____

お電話番号 : _____ FAX番号 : _____

E-mailアドレス: _____

< ご依頼内容 >

検体数	合計 点
	調査する農用地1区画 (1検体) につき、3つの採取地点(A, B, C)から土壌を採取してください。

検体採取記録										
No	農用地の種類 (水田、畑、牧草地等)	検体識別番号						内容量	採取者	対象物質
		採取年月日			連番	採取地点				
		年	月	日						
1	MS				-	A		カドミウム及び その化合物		
						B				
						C				
2	MS				-	A		カドミウム及び その化合物		
						B				
						C				
3	MS				-	A		カドミウム及び その化合物		
						B				
						C				

3検体以上の場合は、2枚目をご利用ください。

< ご記入例 >

1	水田	MS	0	8	1	0	1	5	-	0	1	A	320 g	㈱サタケ 中四国支店 山田 太郎	カドミウム及び その化合物
											B	340 g			
											C	330 g			

調査する農用地1区画 (1検体) に対し、識別番号を1つお取りください。

納期	通常 (検体受領日の翌日から7営業日) お急ぎの方は下記穀物分析センターにご連絡ください。
分析結果の送付方法	<input checked="" type="checkbox"/> 郵送 FAX

お急ぎのかたは、FAXに をご記入ください。

備考:

分析方法	昭和46年農林省令第47号 「農用地土壌汚染対策地域の指定要件に係るカドミウムの量の検定の方法を定める省令」 定量範囲: 0.25 ~ 10mg/kg
分析料金(税込み)	23,100円/1検体
納期	検体受領日の翌日より7営業日以内 (お急ぎの場合は下記穀物分析センターにお問い合わせください)
注意事項	検体について ・分析可能な形態は農用地土壌 (水田、畑、牧草地等) です。(その他についてはお問合せください) ・ 農用地1区画につき3点 (各300g以上) の採取検体が必要となります。 ・ 検体識別番号を各包装にお書きください。 ・検体は返却いたしません。分析完了30日後に廃棄致します。

サ タ ケ 記 入 欄	受付番号		担当営業所:															
	受領日																	
	納期																	
	回答	分析可 ・ 分析不可																
ご依頼ありがとうございます。上記内容で分析させていただきます。																		
			<table border="1"> <tr> <th colspan="2">穀物分析センター</th> <th colspan="2">営業所</th> </tr> <tr> <th>承認</th> <th>担当者</th> <th>所長</th> <th>担当者</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				穀物分析センター		営業所		承認	担当者	所長	担当者				
穀物分析センター		営業所																
承認	担当者	所長	担当者															

お申し込み方法、分析内容のお問合せは
最寄りの営業所、または穀物分析センター (下記) までお問合せください

情報の取り扱いについて
 この依頼書に記載されたお客様の個人情報及び分析内容・結果は、結果のご報告及び分析料金のご請求に必要な範囲で使用し、お客様の同意なしに他の目的への使用および第三者への開示はいたしません。

㈱サタケ 穀物分析センター
 〒739-8602 広島県東広島市西条西本町2-30
 Tel: (082) 420-8714, Fax: (082) 420-0005
 e-mail: kokumotsubunseki@satake-japan.co.jp