## 赤字の部分をご記入ください。

試験を直接ご依頼いただく方のお名前(会社名)をご記入ください。

試験をご依頼いただく方と報告書宛名・報告書送付先・請 求書宛名・請求書送付先が異なる場合は、ご記入ください。

報告書宛名・報告書送付先・請求書宛名・請求書送付先 のチェック欄のチェックに従い、報告書、請求書を作成い たします。(チェックがない場合は、すべて依頼者になりま

試料名をご記入ください。

特に指定はありませんので、ご希望の試料名をご記入くだ

(試料名が報告書の試料の名称として記載されます。)

報告書下部の備考欄に記載してほしい事項があればご記 入ください。

(当事業団職員が試料採取をおこなっていない試料につきましては、報告書上部に採取年月日、採取者名及び採取場所の表記はできませんので、ご希望であれば報告書下 部備考欄に記載いたします。)

様式D2101-1 改正1

17025 依頼 有 ・ 無

公益財団法人 岡山県環境保全事業団 環境調査分析部 宛 受注No.

て割せ料について計験がは頼しませ

	ト記試科につ	いし訊験を1	仏 犌 し よ 9									
	太線の中へ依頼内			Ü			令 和	〕 〇 年	〇 月	0	日	
I	※試験をご依頼いただく方がご記入ください。【注)7参照】 ※担当者名の#											
	フリガナ	△△カンキョウカブシキガイシャ オカヤマコウジョウ 所属部署								安部音	机長	
	<ul><li>依頼者</li><li>(契約者名)</li></ul>	△△環境株式会社 岡山工場						担当者名	環境			
		〒 701−0	212					TEL	086-3	<u>.                                 </u>		
	住 所	岡山県岡山市南区内尾△△△番地						FAX				
4												
	₩告書宛名	フリガナ	〇〇カンキョウカブシキガイシャ					所属部署	代表取締役			
	□ 報告書送付先	法人名又は氏 名	↑○○環境株式会社					担当者名	環境 太郎			
	□ 請求書宛名	〒 701−0212					TEL	086-298-***				
	□ 請求書送付先	住 所	岡山県岡山市南区内尾〇〇〇番地					FAX		086-298-***		
	試料名(品目,		試 験 項 目 ・試 験 方 法					試験区分	枝番	4 号		
	特管廃		pH n-ヘキサン抽出物質 総水銀 カドミウム 針									
1			<b>左</b> 烨眯	六価力に								
		* 日 1 及 <i>1</i> 9年	機燐 六価クロム 砒素 シアン PCB セレ:									
	採取年月日	R1. 8. 1	採取者名 環境 次郎 ◆ 試験試料情報 記									
								特管·特害理由:				
	採取場所						pHが2. 0以下の強酸					
	備考欄(報告書下部)への記載希望事項 : 工事名など						主成分:					
								₹分:  火性 □可燃性 □毒性ガス発生				
-	▼工事名:△△環境村	朱式会社尚山工	物付目院政型性未仍					性 → 関係性 □ □ 毎性ルク先生   □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				
								土 少肉及	江			
	試験完了日    月		日 報告納期 月 日				その他:	:				
	P-(10)X/JL 1 H	月	目	報告納	期	月 日	その他: DXN幸	: 股告納期	,		日	
	試料量(形状)		日 日			月 日 袋 □ポリ瓶×	DXN幸	服告納期	本 □その他		日 )	
	試料量(形状)		友状 □泥状	犬 □t <sup>*</sup>		袋 □ポリ瓶×	DXN幸	股告納期 ラス瓶× ス	▲ □その他	Ľ(		
		□固形 □泊	友状 □泥状	犬 □ビ	ニール袋× 排水 □土	袋 □ポリ瓶× 窶 □底質 □፴	DXN報本 □ガラ 産業廃棄物	股告納期 ラス瓶× ス	▲ □その他	r(	)	
	試料量(形状) 表記区分	□固形 □泊	数状 □泥粒	犬 □ビ	ニール袋× : 排水 □土 <sup>1</sup> 質基準 □	袋 □ポリ瓶× 窶 □底質 □፴	DXN幸本 ロガラ 産業廃棄物 が議用	股告納期 ラス瓶× □ □石灰等	▲ □その他 <b>■</b> □その他	r(	)	
	試料量(形状) 表記区分 比較対照基準	□固形 □流 □公共用水域 □環境基準 ( □ 採取年月	友状 □泥水    水 □地下    排水基準   年)   日、採取場所		ニール袋× :: 排水 □土: 質基準 □; 証明書 □	袋 □ポリ瓶× 嚢 □底質 □ □ 産廃基準 □ 事前 □ その他報告書	DXN <sup>森</sup> 本 □ガラ 産業廃棄物 「協議用 残試 野帳があり	B告納期 ラス瓶× 2 □石灰等 □成分試験 料返却 ます。	□その他 □その他 □	L(	)	
	試料量(形状) 表記区分 比較対照基準	□固形 □河 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	友状 □泥水    水 □地下    排水基準   年)   日、採取場所		ニール袋× :: 排水 □土: 質基準 □; 証明書 □	袋 □ポリ瓶× 嚢 □底質 □ □ 産廃基準 □ 事前 □ その他報告書	DXN幸 本 □ガラ 産業廃棄物 が議用 残試	B告納期 ラス瓶× 2 □石灰等 □成分試験 料返却 ます。	□その他 □その他 □	L(	)	
	試料量(形状) 表記区分 比較対照基準 <i>過去実績</i>	□固形 □流 □公共用水域 □環境基準 ( □ 採取年月	友状 □泥水 □地下 □排水基準 <i>年)</i> □ 採取場所		ニール袋× :: 排水 □土: 質基準 □; 証明書 □	袋 □ポリ瓶× 窶 □底質 □戸 産廃基準 □事前 ] その他報告書	DXN <sup>森</sup> 本 □ガラ 産業廃棄物 「協議用 残試 野帳があり	股告納期 ラス瓶× 2 □石灰等 □成分試験 料返却 ます。 要です。	□その他 □その他 □	L(	) ) 下要	
	試料量(形状) 表記区分 比較対照基準	□固形 □流 □公共用水域 □環境基準 ( □ 採取年月	友状 □泥水 □地下 □排水基準 <i>年)</i> □ 採取場所		ニール袋× :: 排水 □土: 質基準 □; 証明書 □	袋 □ポリ瓶× 窶 □底質 □戸 産廃基準 □事前 ] その他報告書	DXN <sup>森</sup> 本 □ガラ 産業廃棄物 「協議用 残試 野帳があり	股告納期 ラス瓶× 2 □石灰等 □成分試験 料返却 ます。 要です。	本 □その他 □その他 □その他 □ □ 要	L( L( L	) ) 下要	
	試料量(形状) 表記区分 比較対照基準 <i>過去実績</i>	□固形 □流 □公共用水域 □環境基準 ( □ 採取年月	友状 □泥水 □地下 □排水基準 <i>年)</i> □ 採取場所		ニール袋× :: 排水 □土: 質基準 □; 証明書 □	袋 □ポリ瓶× 窶 □底質 □戸 産廃基準 □事前 ] その他報告書	DXN <sup>森</sup> 本 □ガラ 産業廃棄物 「協議用 残試 野帳があり	股告納期 ラス瓶× 2 □石灰等 □成分試験 料返却 ます。 要です。	本 □その他 □その他 □その他 □をの他 □をの他 □をの他 □をの他	!( ! □ 不 技術担	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	
	試料量(形状) 表記区分 比較対照基準 <i>過去実績</i>	□固形 □流 □公共用水域 □環境基準 ( □ 採取年月	友状 □泥水 □地下 □排水基準 <i>年)</i> □ 採取場所		ニール袋× :: 排水 □土: 質基準 □; 証明書 □	袋 □ポリ瓶× 窶 □底質 □戸 産廃基準 □事前 ] その他報告書	DXN <sup>森</sup> 本 □ガラ 産業廃棄物 「協議用 残試 野帳があり	股告納期 ラス瓶× 2 □石灰等 □成分試験 料返却 ます。 要です。	本 □その他 □その他 □その他 □をの他 □をの他 □をの他 □をの他 □をの他 □をの他	L( L( L	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	

注) 1. 本依頼書に記載された内容は、お客様の許可無く第三者に譲渡または公開するようなことは決していたしません。ただし、ご記入い ただいた個人情報については、結果報告や請求事務の他、環境情報の提供や、事業団の各種サービスに関する紹介や調査に利 用させていただきます。

- 2. 試験結果は貴社(連絡担当者)にのみ報告し、他へ漏らしません。
- 3. 当事業団職員が試料採取をおこなっていない試料につきましては、採取年月日、採取者名及び採取場所の表記はできません。
- 4. 通常、水質の試験は約2週間、固形物および廃棄物(廃液等)の試験は約3週間かかります。
- 5. 試験依頼状況によっては、試験完了が若干遅れることがあります。ご了承ください。 6. ご依頼試料の試験が困難になった場合、試料の再提出をお願いすることがあります。
- 7. 契約者とは、事業団に直接依頼をされた方を指します。契約者が、契約者以外の元請様・発注者様宛の報告書を依頼される場合も、 元請様・発注者様は契約者とはなりません。

ご担当者のお名前と連絡先をご記入ください。

※依頼者の担当者名については、必ず署名又は 押印をお願いします。

この依頼書の場合は、 報告書の宛名: 〇〇環境株式会社

請求書の宛名、証明書及び請求書の送り先は、 △△環境株式会社 岡山工場となります。

試験用試料などについて、連絡事項がありましたらご記入 ください。

## 連絡先 \_

〒701-0212

岡山県岡山市南区内尾665-1 公益財団法人 岡山県環境保全事業団 環境調査分析部 業務推進課

TEL: 086-298-2616 FAX: 086-298-2617

e-mail: mado@kankyo.or.jp