

16S rRNA解析 (次世代シーケンス(NGS)法) 検査依頼書

- 1.本依頼書と同時に検体をご提出ください
- 2.太枠内は必ずご記入ください

弊社記入欄

事前依頼書送付先 E-mail:jife-irai@hugp.com /FAX:(042)648-4059

ご依頼日: 年 月 日

* 貴社名 (報告書名)	* 解析結果受領先として登録させていただきます		部署名	
			ご担当者	* 姓
ご住所	〒		* 姓名は解析結果受領時の必須事項となります	* 名
報告書に記載する会社名	<input type="checkbox"/> 貴社名と同じ	<input type="checkbox"/> その他 ()		
ご連絡先	* E-mail :		* メールアドレスは解析結果受領時の必須事項となります	
	TEL :			
通信欄	その他連絡事項をご記入ください			
検査材料	<input type="checkbox"/> 便	<input type="checkbox"/> DNA抽出液	<input type="checkbox"/> その他()	※その他材料は事前の相談が必要となります。
			輸送温度	<input type="checkbox"/> 冷蔵 <input type="checkbox"/> 冷凍
検体数 ()	※この依頼書でご依頼する合計の検体数を記載してください			

検査項目 (検体毎)	<input type="checkbox"/> 16S rRNA解析 720010	: 各検体の菌叢組成
	<input type="checkbox"/> DNA抽出済 16S rRNA解析 720020	: 各検体の菌叢組成
	<input type="checkbox"/> 16S rRNA解析データ 720030	: 各検体の塩基配列(生データ)

上記以外の解析ご依頼時

解析項目※	<input type="checkbox"/> 16SrRNA多様性解析&群間比較解析 720040	: 多様性($\alpha \cdot \beta$)解析と群間比較解析のご依頼時にご選択ください		
	<input type="checkbox"/> 16SrRNA群個別比較解析 720050	: ご指定の群間比較パターンがある場合にご選択ください		
	<input type="checkbox"/> 16SrRNA特殊解析	: 系統解析など多様性や群間比較以外の解析のご依頼時に、依頼数に応じてご選択ください		
		1 720060		
		2 720070		
		3 720080		

※解析項目ご依頼時は1つの群にN=3以上が必要となります。

※検査項目と同時に依頼される場合、報告書にはNo.1の検体名が記載されます。

※検査項目をご報告後に解析項目をご依頼される場合、報告書には検査項目ご報告時の受付番号が記載されます。

弊社 記入欄	受付No.	受付印	確認印	報告印
	顧客コード			
	受付日 年 月 日			

株式会社 日本食品エコロジー研究所 (連絡先: TEL(042)648-4107)
 検体送付先: 〒197-0833 東京都あきる野市洲上50番地
 合同会社H.U.グループ中央研究所 気付
 60-2211

受領日	受領者	検体数
/		

16S rRNA解析検査依頼書(別紙)

1.本依頼書と同時に検体をご提出ください

2.太枠内は必ずご記入ください

弊社記入欄

事前依頼書送付先 E-mail:jife-irai@hugp.com /FAX:(042)648-4059

ご依頼日: 0 年 0 月 0 日

* 貴社名 (報告書名)	* 解析結果受領先として登録させていただきます 0
-----------------	------------------------------

弊社 受付No.	No.	検体名(報告書に記載する名称)	群名 (群分けがある場合)
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		
	8		
	9		
	10		
	11		
	12		
	13		
	14		
	15		

※比較する群がある場合は、その群がわかるよう「群名」欄に記載ください。

※群間比較を実施する際は群毎にN=3以上が必要となります。

※15検体以上でのご依頼の際は、本ページのみ(2ページ目)を複写にてご利用ください。

株式会社 日本食品エコロジー研究所 (連絡先:TEL(042)648-4107)

検体送付先: 〒197-0833 東京都あきる野市淵上50番地

合同会社H.U.グループ中央研究所 気付

60-2211