

異物検査 依頼書

太枠内ご記入後、試料郵送前にFAXをお送り下さい。
なお、FAXが無い場合は、お電話でご依頼下さい。

財団法人 三重県環境保全事業団 調査部
〒510-0304 三重県津市河芸町上野3258番地
TEL<059>245-7508 FAX<059>245-7516

FAX: 059 - 245 - 7516 環境分析課 宛

お客様情報

依頼日など	依頼日:平成 年 月 日	試料到着予定:平成 年 月 日
会社名		
所在地	〒	
所属部署		
ご担当者名		
TEL / FAX	TEL:	FAX:

ご依頼内容(該当項目の にチェックして下さい)

見積書依頼

分析注文書

試料1	試料名:	試料品番:												
- 分析依頼項目 -														
<table><tr><td><異物検査セット></td><td>異物簡易検査</td><td>異物検査</td></tr><tr><td><個別検査・定性分析></td><td></td><td></td></tr><tr><td>光学顕微鏡写真</td><td>ICP-MS定性分析</td><td>SEM-EDS分析</td></tr><tr><td>FT-IR分析</td><td>GC-MS定性分析</td><td></td></tr></table>			<異物検査セット>	異物簡易検査	異物検査	<個別検査・定性分析>			光学顕微鏡写真	ICP-MS定性分析	SEM-EDS分析	FT-IR分析	GC-MS定性分析	
<異物検査セット>	異物簡易検査	異物検査												
<個別検査・定性分析>														
光学顕微鏡写真	ICP-MS定性分析	SEM-EDS分析												
FT-IR分析	GC-MS定性分析													
試料2	試料名:	試料品番:												
- 分析依頼項目 -														
<table><tr><td><異物検査セット></td><td>異物簡易検査</td><td>異物検査</td></tr><tr><td><個別検査・定性分析></td><td></td><td></td></tr><tr><td>光学顕微鏡写真</td><td>ICP-MS定性分析</td><td>SEM-EDS分析</td></tr><tr><td>FT-IR分析</td><td>GC-MS定性分析</td><td></td></tr></table>			<異物検査セット>	異物簡易検査	異物検査	<個別検査・定性分析>			光学顕微鏡写真	ICP-MS定性分析	SEM-EDS分析	FT-IR分析	GC-MS定性分析	
<異物検査セット>	異物簡易検査	異物検査												
<個別検査・定性分析>														
光学顕微鏡写真	ICP-MS定性分析	SEM-EDS分析												
FT-IR分析	GC-MS定性分析													
試料3	試料名:	試料品番:												
- 分析依頼項目 -														
<table><tr><td><異物検査セット></td><td>異物簡易検査</td><td>異物検査</td></tr><tr><td><個別検査・定性分析></td><td></td><td></td></tr><tr><td>光学顕微鏡写真</td><td>ICP-MS定性分析</td><td>SEM-EDS分析</td></tr><tr><td>FT-IR分析</td><td>GC-MS定性分析</td><td></td></tr></table>			<異物検査セット>	異物簡易検査	異物検査	<個別検査・定性分析>			光学顕微鏡写真	ICP-MS定性分析	SEM-EDS分析	FT-IR分析	GC-MS定性分析	
<異物検査セット>	異物簡易検査	異物検査												
<個別検査・定性分析>														
光学顕微鏡写真	ICP-MS定性分析	SEM-EDS分析												
FT-IR分析	GC-MS定性分析													

<<試料送付先:検査依頼書に必要事項を記入し、検体に添付して、下記住所宛にご送付ください>>

〒510-0304 三重県津市河芸町上野3258番地
財団法人 三重県環境保全事業団 調査部環境分析課 古川 あて
電話:059-245-7508

1:依頼書は、試料発送前にFAX(059-245-7516)して下さい。また、FAXが無い場合は、お電話下さい。