頼
書
記
書に記述
Z
れ
頼書に記述された情報は、
報
は
•
<b>八</b>
成績書、
業務連絡
海
絡
業務連絡、事業活動及び
活
動
及
び提供
、事業活動及び提供す
す
るサ
7
Ľ
ス
以以
クト
ビス以外には使用に
使
用い
た
ĩ
ま
せん
0

処理能力 確認方法	□標準と照合 □( )へ	照合	検 _ 体	4F 管 合・不	2F微生物 合 • 不	3F①② 合·不	4 F ① 合·不	4F ② 合·不	5 F ① 合·不	6F①② 合·不	東部支所 合・不	微量試験室 合 · 不
□窓口 □東部支所	(内容・特記事項)		受 入									
口その他			検 査									

## 肥料•植栽土壤検査依頼書

受付年月日

年 月 日

	设 <b>財団法人 「</b> 線内は必ずご記入				せんので、記入事」	項は十分ご確認	忍くださ	い。受付	番号	Ε			
	衣頼者名	フリガナ								±	旦当課		
	<b>X 作り 10</b> の場合はその名称)									1	担当者		
<u> </u>		₹									TEL		
<b>依</b>	頼者住所										FAX		
成	績 書 宛 名	依頼者	と異なる場合の	_ のみご記入く	ださい。					,			
 業務	第名(工事名等)												
		□郵送			と異なる場合のみる	 ご記入ください。							発行部数
月	<b>龙績書受領</b>												部
		□請求	領収又は	=	と異なる場合のみる	ご記入ください。							•
:	支払方法	□前納	請求宛先						可亞紹				
<u> </u>	手数料は前		平成 つておりま	年 :すのでよ	月 :ろしくお願い	日 いたします	<b>*</b>		円受領 女3部以		部あた	い300円	<u></u> 申し受けます。
検体	採取年月日		年	<del>月</del>		AM PM	時			取者		者・環(	
_	採取場所					1 141							
検査	試料名												
品)	種類及び数	肥:	料	=	土壌	土壌は	女良 お	<b>7</b>	そ	の他			
	窒素	室素(N)全量 アンモニア性窒素(N) 硝酸性窒素(N) 亜硝酸性窒素(N)											
主	リン	リン酸(P2O5)全量 リン(P)全量 水溶性リン酸(P2O5) 可溶性リン酸(P2O5) 可給態リン酸(P2O5) リン酸(P2O5)吸収係数											
成分	カリ	加里(K2O)全量 カリウム(K)全量 置換性加里(K2O) 置換性カリウム(K)											
\ \ \	ケイ素	ケイ酸(SiO2)全量 ケイ素(Si)全量											
原口	カルシウム	石灰(CaO)全量 カルシウム(Ca)全量 アルカリ分(CaO) 置換カルシウム(CaO) 置換カルシウム(Ca)											
品値	マグネシウム	苦土(MgO)全量 マク・ネシウム(Mg)全量 置換性マク・ネシウム(MgO) 置換性マク・ネシウム(Mg)											
_	マンカ゛ン	マンガン(MnO)全量 マンガン(Mn)全量 水溶性マンガン(MnO) 可溶性マンガン(MnO) ク溶性マンガン(MnO)											
	ホウ素	水溶性ホウ素(B2O3) 水溶性ホウ素(B) ク溶性ホウ素(B2O3) ク溶性ホウ素(B)											
	一般	水分含	有量 灰绿	分 pH 電	氢気伝導度 陽	イオン交換	容量	有機物(IL	.)塩素	長 炭素	有機炭	素 炭素	窒素比(C/N)
有害	成分含有試験	カト゛ミウム	ム(Cd)全量	クロム(Cr)	全量 水銀(Hg	g)全量 鉛(F	'b)全	量 ニッケル(1	Ni)全量	量 ヒ素(	As)全量	•••(	乾重値)
有害	成分溶出試験	環告13	3(昭48) 24	4項目									
そ	の他金属類	銅(Cu)全量 亜鉛(Zn)全量											
	その他	粒度組	1成 飽和記	透水係数	アミノ酸組成	(結合・ 遊	5離)						
;	検査方法 肥料分析法 · 土壌標準分析·測定法 · 土壌環境分析法 · 土壌養分分析法 · 別紙												
	報告値	原品值			液体濃度								
	準 対 応										~ )		
備	ステム入力 I	有・	無 .	見積無		)				纳 期 		/	厳守・  厳守・
l h									-	と と と は 品 期 限			厳守・
考					JIS丸め			)持込み・受			検体・容		来館時•
	<u>埋 年 月 日</u> Iに同じ				受付者名	契約担当者	最終	発行許可合・不	最終検		計量証明	書作成 作成者	整理者名·月日
	年	月		M : PM :			検査						

本部:〒730-8631 広島市中区広瀬北町9-1 TEL(082)293-1515(直通)·FAX(082)293-8010 支所:〒720-0092 福山市山手町5丁目32-26 TEL(084)952-0007·FAX(084)952-0009