## 遺伝子組換え作物(GMO)検査依頼書

業務約款に基づき、下記の通り業務を発注します。(\*業務約款は弊社WEBでご確認ください)

発送日	年	月	$\Box$	発送(	持ち込み) 時の	温度		常温		蔵	□冷凍
到着予定日	年		月	В	検体送付	先		島根出	雲ラボ		横浜ラボ
報告書(紙)	)送付(※)	必要	請求書	書(紙)	送付 (※)		必要				
※ 報告書	(紙)、請求書(紙	() の送	付には手数料	を申し	受けます。						
貴社名					ご担当で	考(署2	3)				
部署名					E-mail						
ご住所	Ŧ										
TEL					FAX						
報告書宛名	(依頼者と異なる場合	<u>;</u> )									
ご担当者			•		E-mail						
送付先	〒										
TEL					FAX						
請求書宛名	(依頼者と異なる場合	<u>)</u>									
ご担当者			•		E-mail						
送付先	Ŧ										
TEL					FAX						
特急検査(	割増料金) 🗌 🛪	望	検体返却	(着払)	ハ) 🗌 希	望	結果	連絡	PDF (;	メール	/にて送信)
ご依頼の目的	□ 表示確認		品質管理	クレー	ム処理 📗	研究開	発		その他(		)
検体名 検体識別記号(ロットNo.等) 重量											
	□ 大豆   □ コーン   □ ヱ!! ¬ ¬ !! ¬		菜種 ジャガイモ		<ul><li>□ 綿実</li><li>□ トマト</li></ul>				ビート 米		
検査項目	□ アルファルファ  ※ 分析対象GMO(QCMP)  A:大豆 B:コーン C:菜種 D:ジャガイモ E:綿実 F:トマト  G:ビート(テンサイ) H: 米 J:アルファルファ										
	□ GMO一括ス·	クリーニ	ング検査(QC	MP)》 定量		選択(		) (		)	
	大豆		□ 菜種	心里	ive						
検査項目			□ ベモ	イモ							
	<u> </u>				性検査						
	□ スターリング	含有検			···································		NewL	eaf Plu	ıs/Y 含有	<b>資査</b>	
検査項目	□ アムフローラ	EH92-	-527-1含有検	查	□ パパイ	755-	1含有検	查			
				フヘル	L+A- <del></del>						)
				その他	9.快食						
検査項目											)
特記事項(検体内容の詳細、検査に関する指示事項、その他ご要望等ご記入ください。):											



MERIEUX NUTRISCIENCES JAPAN株式会社 島根県出雲本社

〒699-0624 島根県出雲市斐川町上直江1932 番地 TEL 0853-73-7820 FAX 0853-72-2830

社内処理用欄										
								受付番号	受付担当者	区分責任者
受付日	/	′	/	受付温度帯	常温	冷蔵	冷凍			