



弊社記入欄

R-202K-1

遺伝子組換え作物検査依頼書

農林水産省「栽培用種子を対象とした遺伝子組換え体検査法」に記載の方法による

1. ご依頼日 年 月 日

2. 報告書送付先

担当者	
会社名	
部署名	
所在地	〒
TEL	
FAX	
E-mail	
請求書送付先	※

※ 請求先は、報告書送付先と異なる場合にかぎりご記入ください。

3. ご依頼サンプル

対象品目は裏面「表」よりご選択ください。

検体 No.	サンプル名	対象品目	送付量(g)
1			
2			
3			
4			
5			

ご要望事項

(株)ファスマック

〒243-0041 神奈川県厚木市緑ヶ丘 5-1-3

Tel.: 046-295-8787

Fax: 046-294-3738

E-mail : seed16@fasmac.co.jp

Internet : <http://www.fasmac.co.jp/>

対象品目一覧

対象品目	検体量	遺伝子組換え体検出プライマー
アマ	10000 粒	NOST-Spec
カリフラワー	500 粒	NOS ter, NPT II
キャベツ	500 粒	NOS ter, NPT II
クリーピングベントグラス	1 g	P35S, NOS ter
ケンタッキーブルーグラス	5 g	P35S, AINT
トールフェスク	2 g	P35S, NOS ter
ナス	500 粒	P35S, NOS ter
パパイヤ	500 粒	PRSV-YK1, PRSV-YK2, PRSV-SC, PRSV-HN, CaM
ピーマン	500 粒	P35S, NOS ter
ワタ	500 粒	P35S, NOS ter
アルファルファ	5 g	NOStcr, PFMV
インゲンマメ	500 粒 (5 g から可)	P35S, NOS ter
カラシナ	500 粒	P35S, NOS ter
ササゲ	500 粒 (5 g から可)	P35S, NOS ter
テンサイ	13 g	P35S, PFMV

対象品目外※	要相談	P35S, NOStcr, PFMV
--------	-----	--------------------

※広範囲にわたるスクリーニング検査法であり、精度が未確認のため、検査結果をひとつの目安にしてご判断くださいますようお願いいたします。

注意事項

1. サンプル送付量は対象品目一覧を参照の上、必要量をお送り下さい。
2. 検査依頼書に必要事項を記入し、試料に添付して、宅配便で下記住所宛にお送り下さい。腐りやすいものは、クール宅配便をご利用下さい。受領するまでの間に発生した腐敗等により、試料が分析不可能となった場合、その責任を負いかねます。
3. 送付された試料の保管期間は、分析終了後一ヶ月とします。
4. 検査結果は、供与された試料についての結果であり、試料の母集団を保証もしくは認証するものではありません。
5. 弊社は試験結果についてのみ責任を負い、試験結果の取り扱いおよび本結果によって生じる一切の問題について免責されるものと致します。
6. 弊社は、ご依頼者から検査依頼があった事実および検査結果を、ご依頼者の同意なくしてご依頼者以外の第三者に漏洩いたしません。守秘契約書も用意しておりますので、弊社ホームページをご参照ください。契約書文面につきましては、変更が必要な場合は、弊社までご連絡下さい。

以上