

返信 様 穀物性質分析依頼書(米の品質、食味、成分、新鮮度他)

お客様記入欄

ご依頼日 : ※報告書の宛名に貴社名以外をご希望の方はご記入ください

貴社名 : 報告書の宛名・社名など

ご所属 : ご担当者名

郵便番号 : ご住所

電話番号/携帯番号 : FAX番号

E-mailアドレス

報告書データ(PDF)の送信方法  E-mail  FAX 報告書(紙)の送付 有料  必要  不要

※報告書(紙)の送付をご希望の場合は、報告書発行手数料および送料550円(税込)がかかります。

| 検体数 |                          | 合計                       |                          | 点(玄米: 点 精米: 点 無洗米: 点 その他: 点) |     |          |     |                          |                          |                          |                          |                          |                          |                          |       |
|-----|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------|-----|----------|-----|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|
| No  | 種類                       |                          |                          |                              |     | 産年、産地、品種 | 検体名 | 分析項目(下記分析内容をご参照ください)     |                          |                          |                          |                          |                          |                          |       |
|     | 玄米                       | 精米                       | 無洗米                      | その他                          | その他 |          |     | ①一般分析                    | ②炊飯食味                    | ③米粒食味                    | ④米外観                     | ⑤硬さ                      | ⑥新鮮度                     | ⑦放射性                     | ⑧食味鑑定 |
| 1   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     | ( ) | 年産       |     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( )   |
| 2   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     | ( ) | 年産       |     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( )   |
| 3   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     | ( ) | 年産       |     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( )   |
| 4   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     | ( ) | 年産       |     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( )   |
| 5   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>     | ( ) | 年産       |     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( )   |

＜ご記入例＞ ※6検体以上の場合は、2枚目もご利用ください。

|   |                          |                          |                                     |                          |     |                |   |                                     |                          |                          |                          |                                     |                          |                          |     |
|---|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|----------------|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|
| 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( ) | 20XX年広島県産コシヒカリ | A | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | ( ) |
|---|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|----------------|---|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|

※検体1個に対し、お客様が識別可能な検体名をご記入ください。

| 分析項目   | 分析機器と内容  | 分析料金/検体(税込) と 種類 |        |     |   |   |
|--|--|------------------|--------|-----|---|---|
|  |  | 基本料金※3           | 分析可能種類 |     |   | その他の料金                                  |
|  |  | 玄米               | 精米     | 無洗米 |   |   |
| ①一般分析※1  | 玄米、精米、無洗米品質の確認   | 5,500円           | ○      | ○   | ○ | ※3 別途対応<br>・籾摺は、+3,300円<br>・搗精は、+3,300円 |
| ②炊飯食味  | 炊飯食味計を用いた食味値、外観、硬さ、粘り、バランスの測定  | 5,500円           | -      | ○   | ○ |   |
| ③米粒食味※2  | 米粒食味計を用いた食味値、タパク質、アミロース、水分、脂肪酸度の測定   | 3,850円           | ○      | ○   | - |   |
| ④米外観品質   | 穀粒判別器用いた整粒、胴割、その他未熟粒の割合を測定   | 2,750円           | ○      | ○   | - |   |
| ⑤硬さ粘り  | 硬さ粘り計を用いた炊飯米の硬さ、粘り、バランス、弾力性の測定   | 10,450円          | -      | ○   | ○ |   |
| ⑥新鮮度   | シンセンサを用いた新鮮度0~100を測定   | 4,400円           | ○      | ○   | ○ |   |
| ⑦放射性物質分析   | Cs(I)検出器による食品中の放射性セシウムスクリーニング法   | 7,700円           | ○      | ○   | ○ |   |
| ⑧食味鑑定団   | 食味鑑定団を用いた、外観、硬さ、粘り、鮮度よりご飯の食味を総合評価  | 19,800円          | -      | ○   | ○ |   |
| 納期   | 検体受領日の翌日より7営業日。ご依頼の内容によっては、7営業日以上納期を要することがあります。(お急ぎの場合は下記穀物分析センターにお問い合わせください。別途料金にて対応します。)   |                  |        |     |   |   |
| 注意事項   | ◇検体について◇<br>・1検体につき500g以上必要となります。<br>・ <b>検体名(産年・産地・品種)を各包装にお書きください。</b><br>・検体は原則として返却せず、当社規程に従って処分いたします。<br>・②~⑥は、原則、日本国内産短粒種米に限ります。<br>◇検体の送付について◇<br>・この依頼書を、検体と同梱し、送付してください。<br>・お客様で依頼書の控えをおとりください。<br>・送料はお客様にてご負担願います。 |                  |        |     |   |   |
| ※1 一般分析・・・【玄米】水分、白度、砕粒、容積重、胴割粒、異種穀粒及び異物<br>【精米・無洗米】水分、白度、砕粒、容積重、胴割粒、異種穀粒及び異物、濁度、水浸割粒、胚芽残存率<br>※2 米粒食味・・・原則、国産の水稲うるち米に限ります。(低アミロース米等の新形質米は測定できません。) |  |                  |        |     |   |   |

|                                 |      |          |        |          |     |     |     |
|---------------------------------|------|----------|--------|----------|-----|-----|-----|
| サタケ記入欄                          | 受付番号 |          | 担当営業所: | 穀物分析センター |     | 営業所 |     |
|                                 | 受領日  |          |        | 承認       | 担当者 | 所長  | 担当者 |
|                                 | 納期予定 |          |        |          |     |     |     |
|                                 | 回答   | 分析可・分析不可 |        |          |     |     |     |
| ご依頼ありがとうございます。上記内容で分析させていただきます。 |      |          |        |          |     |     |     |

◇ ご不明な点がございましたら、穀物分析センターまたは、最寄りの営業所までお問い合わせください ◇

