

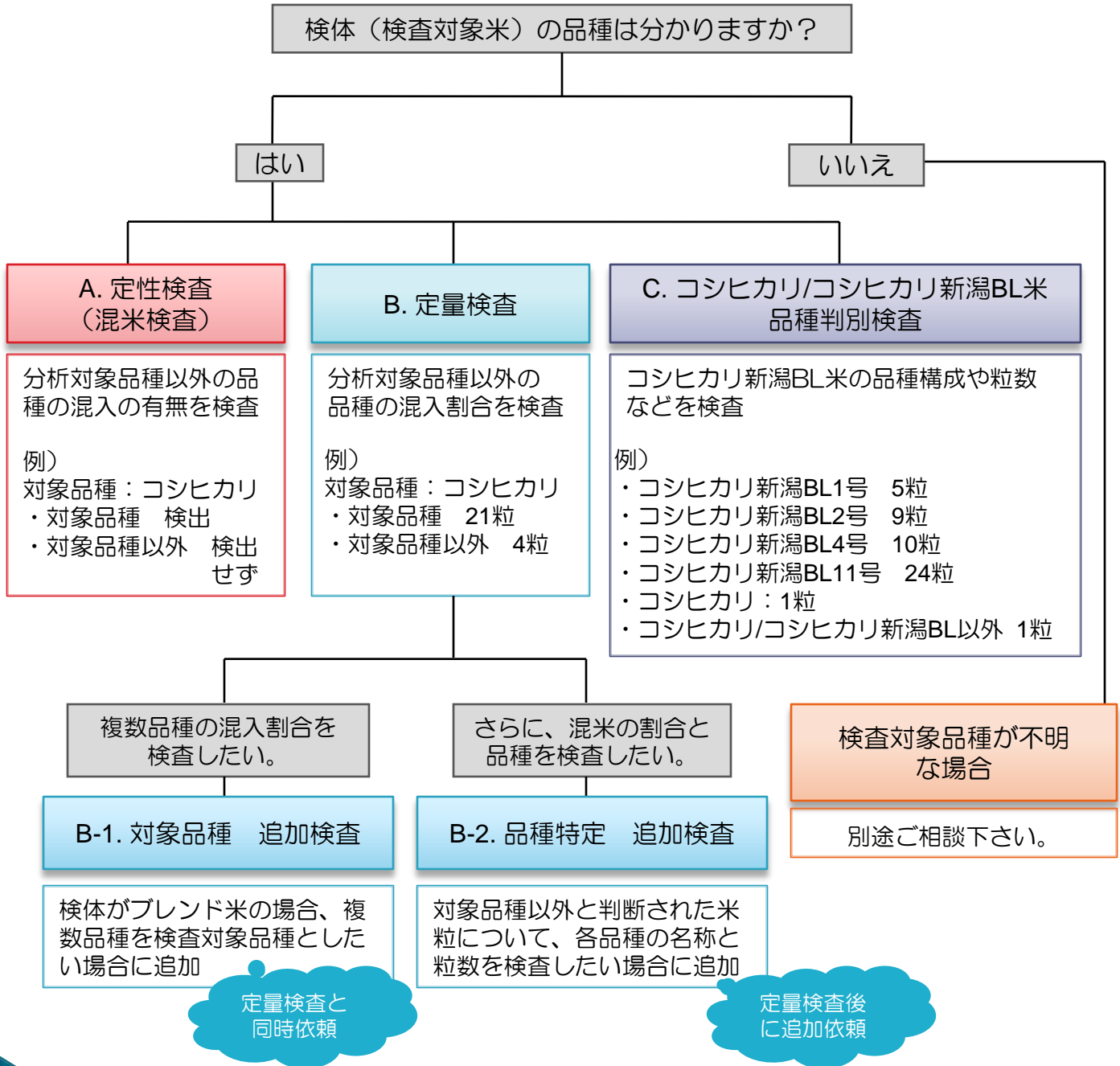
New!

# 米品種識別DNA検査のご案内

包装米は、平成13年4月よりJAS法に基づく「玄米及び精米品質表示基準」に従って、玄米及び精米の品質に関する表示が義務付けられ、また、平成21年1月の一部改正により、表示方法が一部変更されて、平成22年4月1日より完全実施となっています。

食の安全・安心を保障するツールの1つとして、「米品種識別DNA検査」を是非ご利用下さい。

## 米品種識別DNA検査 検査項目選択フロー



株式会社ファルコライフサイエンス 食品衛生環境営業部  
〒606-8393 京都市左京区東竹屋町通川端東入東竹屋町63番地2  
TEL 075-771-9377 FAX 075-771-7477

e-mail : info@falco-life.co.jp ホームページ : http://www.falco-life.co.jp/



## A. 定性検査（混米検査）

分析対象品種以外の品種の混入の有無を検査します。

項目名称	米品種識別 定性検査
内容	受領サンプルから50gを採取の上粉碎し、検査試料とします。 検定点5%において、他品種との混入の有無を検査します。
検査料金（税別）	8,500円／1検体
検査日数	7～10日
必要検体量	500g
検定点※1	5%
報告例	対象品種：検出、対象品種以外：検出せず・・・等
分析可能品種	作付け上位20品種（コシヒカリ・ひとめぼれ・ヒノヒカリ・あきたこまち・きらら397・キヌヒカリ・ほしのゆめ・はえぬき・つがるロマン・ササニシキ・ゆめあかり・日本晴・ハナエチゼン・夢つくし・あいちのかおり・むつほまれ・あさひの夢・ななつぼし・ハツシモ・ふさおとめ）を含む全175品種程度。

※1 検定点（混入率）は分別流通管理に関する遺伝子組換え食品の基準を準用し、5%を採用しています。

## B. 定量検査

分析対象品種以外の品種の混入の割合を検査します。

項目名称	米品種識別 定量検査（50粒法）	米品種識別 定量検査（25粒法）
検査料金（税別）	40,000円／1検体	25,000円／1検体
内容	受領サンプルから無作為に50粒または25粒を採取し、1粒ごとに検査を実施し、対象品種の粒数と対象品種以外の粒数をご報告します。	
検査日数	10～14日	
必要検体量※2	500g	
分析可能品種	作付け上位20品種を含む、全175品種程度	
報告例※3	対象品種：21粒、対象品種以外：4粒・・・等	

※2 定性検査から定量検査に進まれる場合には、定性検査実施の際に定量検査用の検体をあらかじめ確保していますので検体を新たにご提出頂く必要はございません。

※3 コシヒカリを分析対象として米品種識別定量検査（25粒検査）を実施した場合の報告例です。

株式会社ファルコライフサイエンス 食品衛生環境営業部  
〒606-8393 京都市左京区東竹屋町通川端東入東竹屋町63番地2  
TEL 075-771-9377 FAX 075-771-7477  
e-mail : info@falco-life.co.jp ホームページ : http://www.falco-life.co.jp/



**B-1. 定量検査 対象品種追加検査**

定量検査ご依頼時に同時依頼頂く項目です。

項目名称	米品種識別定量検査 対象品種追加検査
内容	ブレンド米などの検査の際に、検査対象品種を複数にする場合、追加していただく検査です。（ブレンド米に配合されている、コシヒカリとササニシキがどの割合で配合されているか確認したい場合は、1品種追加となります。）
検査料金（税別）	3,500円／1品種追加

**B-2. 定量検査 品種特定追加検査**

定量検査実施後に追加依頼頂く項目です。

項目名称	米品種識別定量検査 品種特定追加検査
内容	B.米品種識別定量検査で、対象品種以外と判断された米粒について、識別可能なすべての品種を対象に、1粒毎に品種を特定し、各品種の名称と粒数をご報告する追加検査です。
検査料金（税別）	3,500円／1粒

**C. コシヒカリ／コシヒカリ新潟BL米品種判別検査**

新潟県産コシヒカリBL米<sup>\*4</sup>の品種判別検査を行います。

項目名称	コシヒカリBL品種判別検査 (25粒法)	コシヒカリBL品種判別検査 (50粒法)
検査料金（税別）	43,000円／1検体	67,000円／1検体
内容	受領サンプルから無作為に25粒もしくは50粒を採取し、1粒毎に検査を実施し、コシヒカリ新潟BL米の品種構成や粒数、従来コシヒカリやその他品種の粒数をご報告します。	
検査日数	10～14日	
必要検体量	50g	
報告例 <sup>*5</sup>	コシヒカリ新潟BL1号：5粒、コシヒカリ新潟BL2号：9粒、 コシヒカリ新潟BL4号：10粒、コシヒカリ新潟BL11号：24粒、 コシヒカリ：1粒、コシヒカリ／コシヒカリ新潟BL以外：1粒・・・等	

※4 産年によりBL米の品種構成や配合比率は異なりますので、ご依頼頂きます際には米の産年をご連絡下さい。

※5 コシヒカリ／コシヒカリBL米品種判別検査（H24年度産、50粒法を用いた場合）

※6 コシヒカリBL米は特殊な品種ですので、A・B・Dの検査はご利用いただけません。

- 1) 上記検査の対象となる検体は精米や玄米です。炊飯米で検査をご希望の際は、別途ご相談下さい。
- 2) 分析可能な米品種は随時更新されます。
- 3) 異品種混入の疑いがある場合は、再検査のため納期が2～3日延びる可能性があります。

株式会社ファルコライフサイエンス 食品衛生環境営業部  
〒606-8393 京都市左京区東竹屋町通川端東入東竹屋町63番地2  
TEL 075-771-9377 FAX 075-771-7477

e-mail : info@falco-life.co.jp ホームページ : http://www.falco-life.co.jp/

