

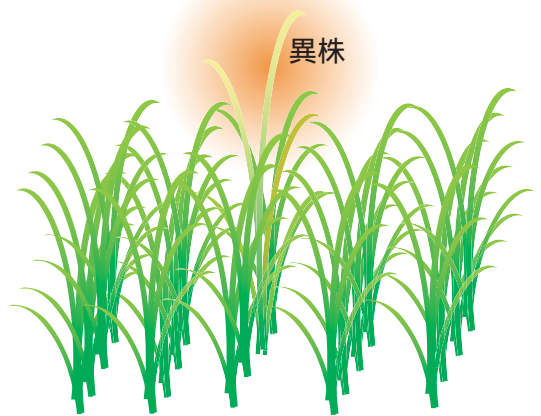
# 『イネ葉鑑定』サービスのご案内

イネ葉鑑定とは:イネの葉から品種特定を行います。

こんなことでお困りじゃありませんか？

- ・播種した品種がわからなくなってしまった…
- ・苗の品種を確認したい
- ・周囲の株と背丈が違う株があるが何の品種だろう…
- ・出穂期が予定より早い(遅い)株がある

収穫後に混入が分かったら大変です。  
疑わしきは早期に判断しましょう。



\*異株:周囲のイネ体とは異なる形状・出穂期などを示す株

## < 鑑定内容 >

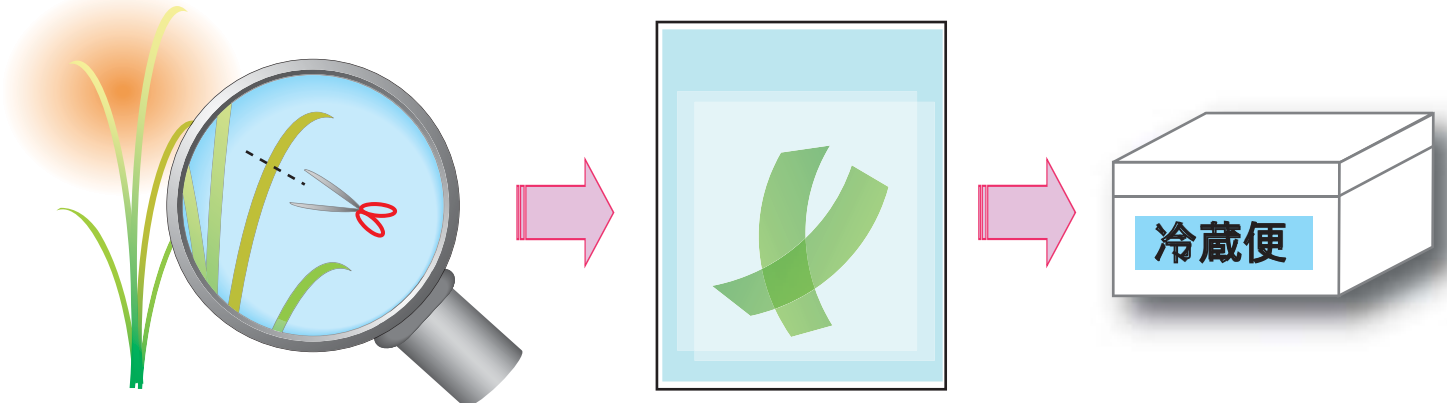
イネ葉鑑定: イネの葉から品種を特定する鑑定サービス。

苗の品種確認、異株調査などにご利用ください。

- 鑑定料金 : 1サンプル ¥60,000(税別)
- 鑑定日数 : 8営業日~
- 必要送付量 : 生の葉 約5~6cm×2枚(1個体から採取)
- 鑑定可能形態 : イネ葉に限る
- 鑑定可能品種 : 111品種(詳細は裏面をご覧ください)

注) 乾燥葉・腐敗葉など、保存状態の悪いサンプルは鑑定できないことがありますのでご了承ください。  
『推定品種』が分かる際は、依頼書にご記入ください。  
推定品種:当初植えたと思われる品種、もしくは混入したと思われる品種。

## < サンプルングから発送までの流れ >



品種を鑑定したいイネから葉(5~6cm)を2枚採取する。

注)採取する葉は同一個体からであることを確認する。

濡らしたキッチンペーパーと一緒に  
チャック付きビニール袋に密閉する。  
注)ティッシュペーパー不可。

必ず冷蔵便でサンプルを送付

## < 問い合わせ >

一般財団法人 日本穀物検定協会  
本部 連絡調整グループ

東京都中央区日本橋兜町15-6 製粉会館 3階

TEL: 03-3668-0911 (代表) FAX: 03-3668-0058

E-mail: bunseki-c-hed@kokken.or.jp

< イネ葉鑑定可能品種リスト (111 品種) >

1 愛のゆめ	29 こがねもち	57 どんぴしゃり	85 まいひめ
2 あかね空	30 コノエモチ	58 中生新千本	86 まっしぐら
3 あきげしき	31 こしいぶき	59 ナツヒカリ	87 祭り晴
4 あきたこまち	32 コシヒカリ	60 ななつぼし	88 まなむすめ
5 アキニシキ	33 五百万石	61 ニシホマレ	89 みえのえみ
6 アキヒカリ	34 ゴロピカリ	62 日本晴	90 ミネアサヒ
7 あきほ	35 ササニシキ	63 能登ひかり	91 みのにしき
8 あきろまん	36 里のゆき	64 はえぬき	92 ミルキークイーン
9 アケボノ	37 春陽	65 はくちょうもち	93 ミルキープリンセス
10 朝の光	38 スノーパール	66 八反錦1号	94 むつほまれ
11 朝日	39 大地の星	67 ハナエチゼン	95 もち美人
12 あさひの夢	40 たかねみのり	68 はなさつま	96 モチミリ
13 あやひめ	41 たかやまもち	69 はなの舞い	97 やまのしずく
14 あわみのり	42 たつこもち	70 華吹雪	98 ヤマヒカリ
15 いただき	43 玉栄	71 晴るる	99 ヤマホウシ
16 いわてっこ	44 たんぼの夢	72 ひだほまれ	100 ゆきの精
17 LGCソフト	45 チヨニシキ	73 ひとめぼれ	101 ゆきひかり
18 おぼろづき	46 つくばSD1号	74 ヒノヒカリ	102 ゆきむすび
19 雄町	47 つがるおとめ	75 ヒメノモチ	103 ゆめあかり
20 おまちかね	48 つがるロマン	76 ヒヨクモチ	104 ゆめぴりか
21 かけはし	49 月の光	77 フクヒカリ	105 夢しずく
22 風の子もち	50 つやおとめ	78 ふくみらい	106 夢つくし
23 かりの舞	51 つや姫	79 ふさおとめ	107 ユメヒカリ
24 キタアケ	52 出羽燦々	80 ふさこがね	108 ゆめひたち
25 キヌヒカリ	53 てんたかく	81 ふっくりんこ	109 ゆめみづほ
26 きらら397	54 トロキワセ	82 ほしたろう	110 ゆめみのり
27 吟風	55 どまんなか	83 ほしのゆめ	111 わたぼうし
28 コガネマサリ	56 どんとこい	84 ほほほの穂	

**\*\*注意事項\*\***

『推定品種』がわかる際は、依頼書にご記入ください。

\*『推定品種』: 当初植えたと思われる品種、もしくは混入したと思われる品種

**結果内容について**

- ・鑑定結果は、上記の鑑定可能な品種の中での結果です。
- ・鑑定結果は、供試されたサンプルについての結果であり、サンプルの母集団を証明するものではありません。
- ・協会は、当鑑定結果についてのみ責任を負い、鑑定結果の取り扱い及び鑑定結果によって生じる諸問題については免責されるものとします。
- ・供試されたサンプルの残余は、鑑定終了後直ちに廃棄いたします。

**サンプリング方法について**

- ・送付するサンプルは必ず同一個体から2枚採取してください。
- ・サンプリングの詳細については表面をご覧ください。

**サンプル送付について**

- ・濡らしたキッチンペーパーと一緒にチャック付きビニール袋に密閉し、冷蔵便など低温状態で送付してください。
- ・サンプルの腐敗等によって分析不可能となった場合、その責任を負いかねます。