

# 熊本県の いぐさ優良品種

## ひのみどり

### (1) 育成の経過

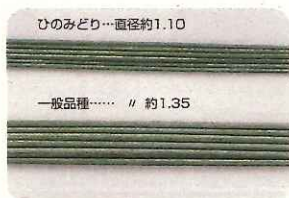
「増田在来」と「せとなみ」を親とし、平成2年にい業研究所にて個体選抜を行い、平成10年に「ひのみどり」と命名し、平成13年に品種登録されました。

### (2) 特徴

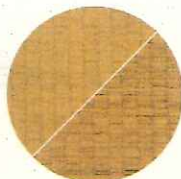
- ① 他の品種と比べ茎が細く、畳表に加工したとき、表面がきめ細やかで折り目が良く通ります。
- ② 着花や変色した茎が少ない品種です。
- ③ 先端部の枯れ込みが少なく、根元まで緑色で綺麗な品種です。

### (3) 「ひのみどり」の魅力

他の品種と比べ茎が細く、変色した茎の発生が少ないため、表面がきめ細やかで折り目が良く通った畳表を織ることができます。



◆茎の太さ比較



◆畳表の退色比較  
ひのみどり(左上)  
一般品種(右下)

## 夕風

### (1) 育成の経過

「いそなみ」と「沖縄太い」の自殖種子由来系統を親とし、平成5年にい業研究所にて個体選抜を行い、平成17年に「夕風」と命名し、平成19年に品種登録されました。

### (2) 特徴

- ① 茎の長さは、従来品種の「岡山3号」と同程度であり、「ひのみどり」より長い品種です。
- ② 茎の太さは、従来品種の「岡山3号」と同程度であり、「ひのみどり」より太い品種です。
- ③ 部分的に変色した茎の発生は、「ひのみどり」と同程度と少ない品種です。
- ④ 摩耗強度は強いため、丈夫な畳表を織ることができます。

### (3) 「夕風」の魅力

茎色は深い緑色で、長茎が多く、部分変色茎が少なく、茎が硬いことから、美しく丈夫な畳表を織ることができます。

そのため、染土を使用しない畳表の原料にも適します。



◆草型の比較  
岡山3号(左)、夕風(中央)、いそなみ(右)



◆畳表の比較  
岡山3号(左)、夕風(右)

## ひのはるか

### (1) 育成の経過

「熊本3号」と「広系21002」を親とし、平成7年にい業研究所にて個体選抜を行い、平成18年に「ひのはるか」と命名し、平成19年に品種登録されました。

### (2) 特徴

- ① 茎の長さは、従来品種の「岡山3号」や「ひのみどり」より長い品種です。
- ② 茎の太さは、従来品種の「岡山3号」より細く、「ひのみどり」より太い品種です。
- ③ 部分的に変色した茎の発生は、「ひのみどり」と同程度と少ない品種です。
- ④ いぐさ茎300本当たりの畳表の製織長は、「岡山3号」より短く、「ひのみどり」より長いので、畳表1枚を織る時間は、「岡山3号」より長く、「ひのみどり」より短くなります。

### (3) 「ひのはるか」の魅力

茎が「岡山3号」等の従来品種より細く、部分変色茎の発生が少ないので、きめ細やかで綺麗な畳表を織ることができます。



◆畳表の比較  
ひのはるか(左)、岡山3号(右)



◆茎長の比較  
ひのはるか(左)、岡山3号(中央)、ひのみどり(右)

## 涼風

### (1) 育成の経過

平成8年に「ひのみどり」を母とし、「KS001002」(「沖縄太い」自殖種子由来系統)を父として人工交配し、約17年の歳月をかけて育成・選抜してきました。

平成25年に蒸し暑い夏を難無く乗り切るように、また、厳しい逆境をさらりと過ごせるように願いを込めて「涼風」と命名され、平成27年3月に品種登録されました。

### (2) 特徴

- ① 茎の長さは、「岡山3号」や「ひのみどり」より長い品種です。
- ② 長茎乾重、長茎乾重率ともに「ひのみどり」「夕風」「岡山3号」より優れています。
- ③ 茎300本当たりの製織長は、「ひのみどり」より長く、「夕風」と同程度です。
- ④ 本田での枯死株の発生は、「夕風」よりかなり少なく、「ひのみどり」よりやや少ないです。

### (3) 「涼風」の魅力

八月苗床及び本田での枯死株発生が極めて少ないうえ、「ひのみどり」「夕風」「岡山3号」より長茎収量が多いです。

また、茎が中太で十分硬く、「ひのみどり」より単位時間当たり多くの畳表を生産することができるため、生産性の高い畳表用いぐさ品種として有望です。



◆草型の比較  
涼風(有明7号)(左)、ひのみどり(中央)、夕風(右)



◆畳表の比較  
岡山3号(左)、涼風(右)