

# 令和8年産 業務用米

## 「つくばSD2号」移植栽培こよみ

～需要に応じた米生産販売により所得確保をすすめよう！～

あおば農業協同組合  
各地区農業技術者協議会

※肥料・農薬名は農協の推奨品目です

### 「つくばSD2号」栽培のポイント

- 5月20日頃に植え、確実に「コシヒカリ」と収穫期を分散する
- 出穂期まで葉色4.2（砂壤土は4.5）を下回らないようにする
- いもち病・紋枯病の発生に注意し、基本防除を徹底する
- **いもち病・紋枯病・カメムシの多発時には随時防除を行う**

### 「つくばSD2号」収穫調製のポイント

- 刈遅れによる胴割米の発生を避ける
- 1.85mmのふるい目で収量向上を図る

### 収量構成要素

構成要素	目標値
10a当たり収量	600kg
m <sup>2</sup> 当たり穂数	450本
一穂粒数	74粒
m <sup>2</sup> 当たり粒数	33,300粒
登熟歩合	82%
玄米千粒重	22.0g

基肥一発施肥量の目安(つくばSD2号専用肥料)

土壌区分	施用量(kg/10a)
沖積	砂壤土 35~40
	壤土 30~36
	埴壤土 25~30
洪積	赤土 30~33
	黒ボク 35~40

※基肥量は地力や堆肥の施用量に応じて加減しましょう。

### 病虫害防除体系

	対象病虫害	時期	農薬名	散布量(/10a)
本田基本防除	カメムシ類 ウンカ類 いもち病	穂揃期	ビームスタークル粉剤5DL ※1	4kg
			ビームエイトスタークルソル(1000倍液)※1	100~150L
	カメムシ類 ウンカ類	傾穂期	キラップ粉剤DL ※2	4kg
			キラップフロアブル(1000倍液) ※2	100~150L
随時	紋枯病	穂ばらみ期	モンカットファイン粉剤20DL	4kg
			バシタックソル(1000倍液)	100~150L

※1 但し収穫の7日前まで ※2 但し収穫の14日前まで

#### 植付けの目安

株数	60~70株
本数	3~4本
深さ	3cm程度

月日	4月	5月	6月 6/20頃	7月 7/14頃 7/26頃	8月 8/7頃	9月 9/20頃																																																																										
水管理		浅水管理	中干しの徹底	間断かん水	手溝の水が切れないように管理(飽水管理)	湛水管理																																																																										
生育期	育苗期	田植期	活着期	有効分けつ期	無効分けつ期	幼穂形成期	穂ばらみ期	登熟期	収穫期																																																																							
管理のポイント	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 土づくり資材の施用と深耕</li> <li>● 十分に浸種を行い、芽出しを確実にを行う</li> <li>● 播種は5月初旬から開始</li> <li>● ※5月20日植えの場合は、5月3日播種 (1箱当たり乾籾120g)</li> <li>● ハウス内は常時換気を徹底する</li> <li>● (育苗ハウスが25℃以下になるよう管理)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 田植後は3cm程度の浅水管理</li> <li>● 田植直後はやや深水として活着を早める</li> <li>● 初中期一発除草剤は指定剤を使用する</li> <li>● 基肥一発肥料は指定肥料を使用する</li> <li>● 基肥量は基準量を厳守</li> <li>● 田植後は5月20日以降とする(コシヒカリの後)</li> <li>● 紋枯病剤を含む苗箱施薬の実施(指定剤)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 活着後は3cm程度の浅水管理</li> <li>● 田植直後はやや深水として活着を早める</li> <li>● 初中期一発除草剤は指定剤を使用する</li> <li>● 基肥一発肥料は指定肥料を使用する</li> <li>● 基肥量は基準量を厳守</li> <li>● 田植後は5月20日以降とする(コシヒカリの後)</li> <li>● 紋枯病剤を含む苗箱施薬の実施(指定剤)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 雑草が多い場合は中後期除草剤で対応する</li> <li>● 昼間止め水、朝夕短時間入水</li> <li>● 早めの溝掘り</li> <li>● 中干し開始 (田植後1ヶ月までに開始)</li> <li>● 中干し後は間断かん水を徹底</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 中間追肥の施用(ケイ酸・加里の施用)</li> <li>● 畦畔・農道等の草刈りを徹底</li> <li>● 幼穂形成期前後の葉色は4.2 (砂壤土4.5)を下回させない</li> <li>● 葉色が淡ければ追肥</li> <li>● 幼穂形成期以降は飽水管理</li> <li>● 葉色が淡ければ追加追肥</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 葉色が淡ければ追加追肥</li> <li>● (紋枯病が見られる場合) 随時防除(穂ばらみ期)</li> <li>● 穂揃期の葉色を4.5に誘導</li> <li>● 基本防除1回目(穂揃期)</li> <li>● 防除は7日間隔で10日以上あけない</li> <li>● フェーン時には事前にかん水</li> <li>● 随時防除(カメムシ常発地・多発時)</li> <li>● 基本防除2回目(傾穂期)</li> <li>● 刈取5~7日前まで間断かん水 (刈取時期に合わせて落水)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 目標仕上げ水分 14.5~15.0%</li> <li>● (刈遅れによる胴割米の発生防止)</li> <li>● 籾の黄化率85~90%での適期刈取</li> <li>● 1.85mmのふるい目で選別する。</li> <li>● 土づくり</li> <li>● 雑草対策(畦畔・ひこばえ等)</li> </ul>																																																																									
栽培記録	<table border="1"> <tr> <th>区分</th> <th>珪酸質資材、肥料名</th> <th>散布月日</th> <th>施用量</th> </tr> <tr> <td rowspan="3">土づくり</td> <td></td> <td>月 日</td> <td>kg/10a</td> </tr> <tr> <td></td> <td>月 日</td> <td>kg/10a</td> </tr> <tr> <td></td> <td>月 日</td> <td>kg/10a</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">施肥</td> <td>基肥</td> <td>HN-700</td> <td>月 日 kg/10a</td> </tr> <tr> <td>追肥</td> <td></td> <td>月 日 kg/10a</td> </tr> <tr> <td>穂肥①</td> <td></td> <td>月 日 kg/10a</td> </tr> <tr> <td>穂肥②</td> <td></td> <td>月 日 kg/10a</td> </tr> </table>			区分	珪酸質資材、肥料名	散布月日	施用量	土づくり		月 日	kg/10a		月 日	kg/10a		月 日	kg/10a	施肥	基肥	HN-700	月 日 kg/10a	追肥		月 日 kg/10a	穂肥①		月 日 kg/10a	穂肥②		月 日 kg/10a	<table border="1"> <tr> <th>区分</th> <th>時期</th> <th>農薬名</th> <th>散布月日</th> <th>散布量</th> </tr> <tr> <td rowspan="2">本田管理</td> <td>耕起</td> <td></td> <td>月 日~月 日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>代かき</td> <td></td> <td>月 日~月 日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">本田管理</td> <td>中干し</td> <td></td> <td>月 日~月 日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>落水</td> <td></td> <td>月 日~月 日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">本田管理</td> <td>田植え</td> <td></td> <td>月 日~月 日</td> <td></td> </tr> <tr> <td>刈取日</td> <td></td> <td>月 日~月 日</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">病虫害防除</td> <td>育苗期</td> <td>種子消毒</td> <td>モミガードC水和剤</td> <td>月 日 mL/箱</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">本田</td> <td>苗箱施薬</td> <td>ナエファインフロアブル</td> <td>月 日</td> </tr> <tr> <td></td> <td>スタウトアレスモンガレス箱粒剤</td> <td>月 日 50g/箱</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>月 日 /10a</td> </tr> </table>			区分	時期	農薬名	散布月日	散布量	本田管理	耕起		月 日~月 日		代かき		月 日~月 日		本田管理	中干し		月 日~月 日		落水		月 日~月 日		本田管理	田植え		月 日~月 日		刈取日		月 日~月 日		病虫害防除	育苗期	種子消毒	モミガードC水和剤	月 日 mL/箱	本田	苗箱施薬	ナエファインフロアブル	月 日		スタウトアレスモンガレス箱粒剤	月 日 50g/箱			月 日 /10a
区分	珪酸質資材、肥料名	散布月日	施用量																																																																													
土づくり		月 日	kg/10a																																																																													
		月 日	kg/10a																																																																													
		月 日	kg/10a																																																																													
施肥	基肥	HN-700	月 日 kg/10a																																																																													
	追肥		月 日 kg/10a																																																																													
	穂肥①		月 日 kg/10a																																																																													
	穂肥②		月 日 kg/10a																																																																													
区分	時期	農薬名	散布月日	散布量																																																																												
本田管理	耕起		月 日~月 日																																																																													
	代かき		月 日~月 日																																																																													
本田管理	中干し		月 日~月 日																																																																													
	落水		月 日~月 日																																																																													
本田管理	田植え		月 日~月 日																																																																													
	刈取日		月 日~月 日																																																																													
病虫害防除	育苗期	種子消毒	モミガードC水和剤	月 日 mL/箱																																																																												
	本田	苗箱施薬	ナエファインフロアブル	月 日																																																																												
			スタウトアレスモンガレス箱粒剤	月 日 50g/箱																																																																												
				月 日 /10a																																																																												

出穂後の湛水管理に備え田面を固める

出穂後20日間は十分な湛水状態を保つ