

# 山本乾燥情報



この度の台風被害に遭われた方へは、心よりお見舞いを申し上げます。

### 圃場の状態 1:個伏している地域があります。



できるだけ株を起こして刈取を行います。

ワラが折れた稲株はより慎重に起こします。穂が地面についている場合は、穂発芽を防ぐため早急に落水するとともに、隣接株の上に穂を持ち上げて穂を乾燥させます。倒伏した稲と正常の稲は別々に刈り取りましょう。乾燥も別々にするのが理想です。<u>混入しますと、良い米が品質低下で等級落ちする恐れがあります。</u>





穀物容量

## 対処方法

①乾燥温度を下げて、

**ゆっくり乾燥** してください。

例)弊社乾燥機では、 穀物ダイヤルを

<u>「2」→「1」に下げると</u> 約5°C乾燥温度が下がり

ゆっくり乾燥します

例)弊社最新乾燥機「ウインディビ

ルド」シリーズでは乾燥速度の設定

を「ゆ<u>っくり」に変更していただく</u>

と低温で乾燥します

3 2 1 1 1 5 L 穀物量 H

穀物量ダイヤル (温度設定)



### -----乾燥速度設定画面





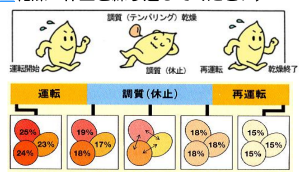
※詳しくは取扱い説明書をご覧ください。

②休止乾燥を実施してください。

(実施の際は、18~19%の水分で6時間以上乾燥・休止を繰り返してください)

玄米の中と外では、水分の差が大きくなります。 休止乾燥をすると、こういった水分勾配が大きい 現象も緩和できます





### 圃場の状態 2:台風後の房割米が見受けられます。



### ご注意事項

台風が過ぎた後の温かい風で、急乾燥となり籾は傷んでいる場合 があります。立毛中の胴割米発生が心配です。胴割(軽胴割)の 多いときは、必ず低温で乾燥してください。

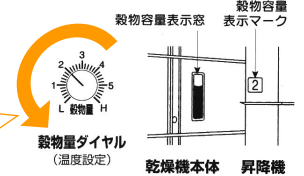
①乾燥温度を下げて、

ゆっくり乾燥 してください。

例)弊社乾燥機では穀物ダイヤルを

<u>「2」→「1」に下げると</u> 約5℃乾燥温度が下がり

ゆっくり乾燥します



乾燥速度設定画面

例) 弊社最新乾燥機「ウインディビ ルド」シリーズでは乾燥速度の設定を<u>「ゆっくり」に変更していただく</u> と低温で乾燥します





※詳しくは取扱い説明書をご覧ください。

②乾燥後の送風冷却は、絶対に行わないでください。 玄米の胴割れによる等級低下の 恐れがあります。

急激な冷却を行わず、 自然に放冷してください

面白くてタメになる。 ライスセンター情報に特化したYouTube動画を公開中!

山本製作所では「面白くてタメになる」をコンセプトに、ライスセンターに特化した情報をYouTubeで発信しています。 全国のライスセンターを山本営業担当が詳しく紹介する「ライスセンターツアー」シリーズや、今ある施設をよりよく したいと考えている方にぜひご覧いただきたい「今からできる!ライスセンターの改善」シリーズ、新製品をいち早く 紹介する動画など、さまざまなコンテンツをお届けしております。この機会にぜひご覧ください。





動画一覧

