

# 1 KSAS 乾燥システムにおいて出荷情報の詳細を入力できるようになりました！

製品・くず米・中米の重量と袋数を記録できます。

1 出荷計量の機器名を選択します。

出荷計量	
機器名	フレコン計量機
乾燥ロット番号	D0011
作付計画	コシヒカリ 減農薬(20...
圃場	圃場L,圃場E,圃場J...他
袋詰数/袋詰量	/
完了	出荷

2 詳細情報の入力画面が出ます。入力後は、右上の「登録」を選択します。

KSAS 出荷計量登録				基本設定		乾燥モニタ		履歴		分析/出力		マニュアル	
戻る				登録									
出荷情報				機器名		フレコン計量機		乾燥ロット番号		D0011			
作付計画				コシヒカリ 減農薬(2017)									
水分				24.5 %		水分%		6.3 %					
製品				フレコン		1,030 kg x		10 袋 =		10,300 kg			
袋				30.5 kg x		10 袋 =		305 kg					
端数				18 kg									
合計				10,623 kg									
くず米				袋		30.5 kg x		10 袋 =		305 kg			
端数				18 kg									
合計				323 kg									
中米				フレコン		1,030 kg x		10 袋 =		10,300 kg			
袋				30.5 kg x		10 袋 =		305 kg					
端数				18 kg									
合計				10,623 kg									

3 乾燥調製履歴一覧にも、入力した情報が表示されます。

出荷計量		総重量	21569.0 kg				
No	出荷計量機	総重量	製品 合計	くず米 合計	中米 合計	排出	
001	フレコン計量機	21,569.0	10,623.0	323.0	10,623.0	X	

1 ページ中 1 ページ目 10

※掲載の画面は予告なく変更されることがあります。

## 2 放冷タンク以降でも、工程を戻すことができるようになりました！

放冷タンク以降は、乾燥ロットごとに工程を戻すことができます。

- 1 乾燥モニタ画面上で機器の「乾燥ロット番号」をクリックします。

放冷	
機器名	タンク1
乾燥ロット番号	D0021 他
作付計画	コシヒカリ 減農薬(20...
圃場	圃場B,圃場E,圃場X...他
乾燥換算量	7,364.8kg
水分/タンパク	/
排出先	排出

- 2 選択した機器に排出された乾燥ロットがすべて表示されるので、工程を戻したい乾燥ロット番号を選択します。

乾燥ロット番号	
D0021	1号乾燥機
D0022	1号乾燥機
D0023	2号乾燥機
キャンセル	

- 3 乾燥調製履歴が出ますので、選択した機器項目の右端にある  を選択して詳細を開きます。

KSAS 乾燥調製履歴詳細						
戻る						
荷受						
乾燥						
乾燥ロット番号	乾燥機	張込量(生)	水分	タンパク	乾燥日時	張込先
D0021	1号乾燥機	5,082.0				タンク1
1 ページ中 1 ページ目 10						
放冷						

- 4 詳細の右端にある排出ボタン  を選択すると、排出キャンセルの確認画面が出ますので、「確定」を選択します。

放冷				
放冷タンク	乾燥換算量	保管日時	排出先	排出
タンク1	7,364.8	08/08 17:39 ~		X
1 ページ中 1 ページ目 10				

- 5 ひとつ前の工程に乾燥ロットが戻りました。

乾燥	
機器名	1号乾燥機
動作	
終了予定時刻	
乾燥ロット番号	D0021
作付計画	コシヒカリ 減農薬(20...
圃場	圃場B,圃場E,圃場X
張込量	46.2石/残18.8石
穀物量	65.0
水分/タンパク	/
排出先	排出

排出キャンセル	
本当に排出キャンセルしますか？	
確定	キャンセル

### ⚠ 注意点

- 出荷前の乾燥ロットのみ、工程を戻すことができます。
- 排出元に既に別のデータがある場合は、工程を戻すことができません。
- 戻せるのは1工程ずつです。

※掲載の画面は予告なく変更されることがあります。

### 3 荷受の一括削除ができるようになりました！

荷受情報の変更画面から1つつ荷受を削除しなくても、一括で削除ができます。

- 1 基本設定のコンテナリストから、「荷受データ一括削除」を選択します。

コンテナ	容量
軽トラ①	15.0石
軽トラ②	15.0石
軽トラ③	15.0石
軽トラ④	15.0石
2tトラック	28.0石
7LJ1	8.2石
乾燥請負	10.0石

Excel出力 1 ページ中 1 ページ目 10

荷受データ一括削除

- 2 荷受データ削除の確認画面が出ます。  
不明な荷受データのみを削除する場合は、チェックを入れてから「全件削除」を選択してください。

**荷受データ一括削除**

本当にすべての荷受データを削除しますか？  
削除したデータは復元できません。

不明な荷受データのみ削除する

全件削除

#### 一括削除 活用例

乾燥モニタ画面の荷受一覧に、過去の荷受情報が表示されている場合 など

### 4 最終工程で出荷の確認画面が出るようになりました！

- 1 出荷計量の「出荷」を選択すると、確認画面が出ます。

出荷計量	
機器名	フレコン計量機
乾燥口番号	D0011
作付計画	コシヒカリ 減農薬(20...
圃場	圃場L, 圃場E, 圃場J...他
袋詰数/袋詰量	/
完了	出荷

**出荷**

本当に出荷しますか？

### 5 PF コンバインと非 PF コンバインで同じコンテナに排出できるようになりました！

- 1 非 PF コンバインの排出後、PF コンバインで同一コンテナに排出した際の不具合を改善しました。  
ただし、非 PF コンバインからコンテナに排出した段階で、荷受情報は次のように「参考値」が表示されます。

収量：コンテナに設定している容量の最大値

例) 容量が 15 石のコンテナの場合、15 石を kg に変換した値

水分・タンパク：値なし

※荷受詳細画面では、それぞれのコンバインからの荷受情報リストが表示されます。

※掲載の画面は予告なく変更されることがあります。