

# 新規牧草用ラップフィルムの効果確認試験

JA伊達市

小川 豊



①9.17 試験品



②9.17 慣行品



③9.17 緑:試験品、白:慣行品

## 試験目的

輸入牧草用ラップフィルムの効果確認試験

## 試験作物 及び品種

牧草

## 試験資材 及び数量(規格)

サイログラス(0.025mm×500cm×1800m) 緑

## 慣行資材

他社品輸入ラップフィルム



## 試験結果

### (1)作業性について(慣行品との比較)

ラップが切れたりすることはなく、作業性は問題なかった。

### (2)資材の強度・耐久性・崩壊性について

ラップが伸びる影響が薄く感じる。(中身が慣行よりも見えるため気になる。)

## モニター感想

作業性は慣行品と比べて問題なかった。  
しかし、巻き終わりの状態で試験品の方がラップが伸びて薄く感じる。  
中身が見えるとカラスに狙われやすいため気になる。

## JA担当者の感想(生産資材課 大嶋 氏)

輸入品であったが、ラップの強度は問題なく、作業性は変わらないとのことだった。  
ただ、薄く見えるとのことなので今回の試験では慣行が優れているとの結果であった。  
機械適性もあると思うので、他の生産者の結果も踏まえて判断したい。

## 今後の使用について

改良して欲しい。