



であなたの手元に届くwebマガジン

# おばこ稲作情報



2022年4月 No.25

JA秋田おばこ



Youtube はじめました



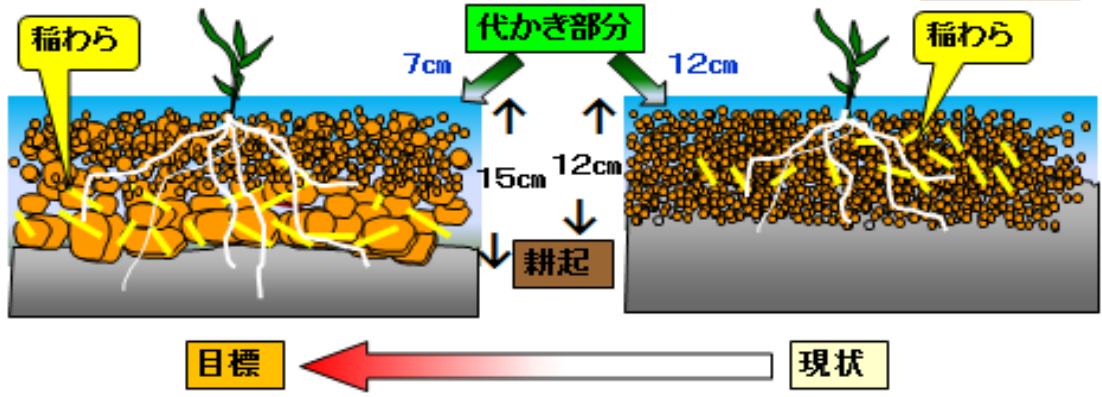
チャンネル登録 お願いします



## 根の張りを決める 耕起作業

耕起作業は、根が容易に伸びていくように土をほぐしていきま  
す。ロータリで起こせる深さ15  
センチをしっかりと起こしてや  
りましょう。土をより細かくす  
るよりも土塊が残っても深さを  
確保します。

図のように、下部に土塊を残す  
ことで、根が張りやすくなりま  
す。根が張りやすくなるという  
ことは、地力チツソを吸収しや  
すくなるということですので、  
肥料費の節減にも繋がります。  
根の張りが良くなる、根域が広  
がることは、根の踏ん張りが効  
くことなので異常気象時でも生  
育を下支えしてくれます。



## やっぱ「ケイ酸」へねば、 いりこめいっぺ取れねっけ！

**ケイ酸肥料**

散布のタイミングは基肥か、6月下旬の幼穂形成期前の2回です。

けい酸加里

おばこロマン大地

シリカ未来

今夏も高温が予報されてい  
ます。高温登熟対策にぜひ  
ケイ酸をまきましよう。ケ  
イ酸の効果は周知のとおり  
ですが、実際に散布してい  
る人は増えていない悲しい  
現実です。でも、低米価、  
資材高騰時代の今だからこ  
そのケイ酸です。異常気象  
下でも収量・品質を高位安  
定させ所得を確保するには、  
欠かせません。

在庫には限りがあります！お早めにご注文ください。大型連休に入りますので余裕を持ってお問い合わせください。今回できなければ幼穂形成期前にぜひ！

LINE公式アカウント  
「@ja-obako」で検索  
稲作情報発信中！



ガラケーでも！  
メルマガも始めました  
稲作情報があなたの手元に！

