

## 盛土形成



## 深耕爪カルチ装着式 カルチアタッチもりもり

- 1.うね間に盛土を形成することで、生育初期の風害軽減対策ができます。
- 2.麦やネットによる風害対策より安価で手間もかかりません。
- 3.日農機・キュウホーのカルチベータの深耕爪に装着可能です。

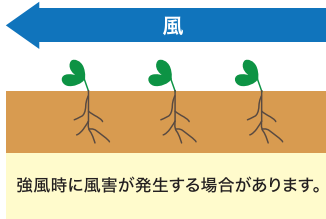


日農機取付け

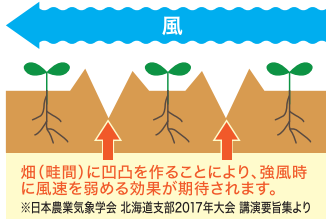


キュウホー取付け

通常の畑のイメージ



カルチアタッチもりもり  
施工した畑のイメージ



お手持ちの  
カルチベータを  
使用し簡単に  
風害対策が行え  
ます

仕様(1組当り)	
全長	115mm
全幅	70mm
全高	180mm
重量	1.2kg
適応トラクタ	20kw(27ps)~

## 表層破碎



## トラクター牽引式 クラストクラッシャー

- 1.クラスト(硬化土壌)を破碎して発芽を促進します!。※1
- 2.コルターによる側圧とワイヤーツース型ドラムの転圧で芽にやさしく作業できます。
- 3.直播ビート、豆類、馬鈴薯等に使えます。
- 4.作物に合わせて畦幅の調節ができます(60cm~75cm)。

※1) クラストとは、播種後降雨等により土壌表層が硬化する現象です。

発芽を助け  
圃場発芽率を  
向上させます

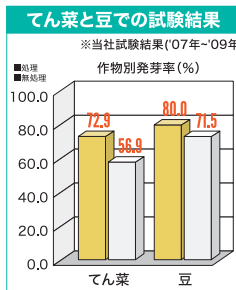


ドラムでやさしく破碎・転圧



コルターでしっかり寄せて崩す

豆への使用状況 ※音更町にて実施('10年実施)



仕様	
全長	2,500mm
全幅	1,100mm
全高	1,150mm
重量	295kg
適応トラクタ	20kw(27ps)~

## 部分鎮圧



## 総合プランター装着式 播種機用鎮圧輪

ビート直播栽培の普及とともに選ばれて20年。スポンジ転圧により土壌水分が高くても付着しにくい。種子周辺の鎮圧力を強めることで保湿性が高まり、早魓による発芽不良を抑えます。経年使用によるスポンジ劣化は張替えができますのでご相談ください。



ボルトによる簡単取付け



北海農機式に取付け

直播新技術として  
北海道の指導参考事項となっています

てん菜での試験成績 ('03年実施)

鎮圧輪タイプ	発芽率(%)	6月の生育	
		草丈(cm)	葉数(枚)
狭幅	87.2	16.8	9.1
広幅	81.8	15.5	9.1

※発芽率は播種後3週間、初期生育は6月中旬に調査

播種機 部分鎮圧によるイメージ図

