

不耕起V溝直播機

AD-82CW, AD-102CW, AD-122CW

高速作業で大面積の播種が可能！

■特長

1. 冬季に耕起、代かきした後、乾田化し、春先に種籾と専用肥料を直播します。
2. ロータリ軸に作溝輪を20cm間隔に装着して、強制駆動でV形の播種・施肥溝を切ります。
3. 中央部に設けた接地輪で播種・施肥部を駆動しますので、播種・施肥量は速度に関係しません。
また、回転時は駆動が自動停止致します。
4. 播種・施肥量の調節は横溝ロールの開度調節で行ないます。
5. 種子・肥料はV溝に播種ホースで案内し混合されたものを播きます。
6. 覆土はチェーンの末端につけた重錘をV溝の上を引きずってV溝内に少量の土を落とします。
7. 播き終わり行程に条数の端数が生じたとき、重複する条数の種子・肥料の繰出しを止めることができます。
8. V溝の深さが保たれて居る間は鳥害が少ない。

※ 注：土壌水分が多くて軟らかい圃場では使用しないで下さい。



AD-102CW

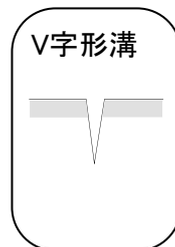


AD-82CW



AD-122CW

■作業状況



AD102CWでの直播状況



直播稲の育成状況

■仕様

共通仕様	
作業速度	毎秒1.3~1.5m(4.7km/毎時~5.4km/毎時)
播種方式	接地駆動輪方式・横溝ロール
作溝方式	PTO駆動(作溝輪 直径400mm)
播種の溝形状	V字形溝(深さ50mm)
条間 mm	200

名称・型式	AD-82CW	AD-102CW	AD-122CW
全幅 mm	1860	2260	2660
全高 mm	1050	1050	1240
全長 mm	1050	1050	1180
機体重量 kg	562	618	721
有効作業幅 m	1.6	2	2.4
播種条数 条	8	10	12
ほ場作業能率	17分/10a~10分/10a	12分/10a~8分/10a	9.6分/10a~6.4分/10a
ホッパー容量	種籾 28kg 肥料 52kg	種籾 35kg 肥料 65kg	種籾 42kg 肥料 78kg
適応トラクタ	35~65ps	45~95ps	65~115ps
ヒッチ	4S	4S(標準) 4L(AD-102LCW特)	4L

※この不耕起V溝直播機は愛知県農業総合試験場との共同開発です。

仕様および写真は予告なく変更することがあります。

鋤柄農機株式会社

〒444-0943 愛知県岡崎市矢作町字西林寺38

TEL(0564)31-2107 (代)

FAX(0564)33-1171

URL=http://www.sukigara.co.jp/