

クボタ インプルメント

せんこう

穿孔暗きよ機 カットドレーン

KCDS-01



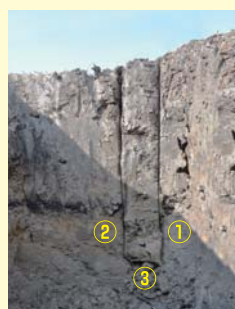
圃場外に余剰水をスムーズに排除
 重粘土や泥炭地などの
 輪換畑で威力を発揮！

通水空洞暗きよ排水
 麦・大豆の排水対策におすすめ！



無資材で簡単、スピーディな暗きょ施工で排水性を改善！

施工のしくみ



1 前刃①と後刃②、押上刃③で土をブロック状に切断して耕盤を破碎



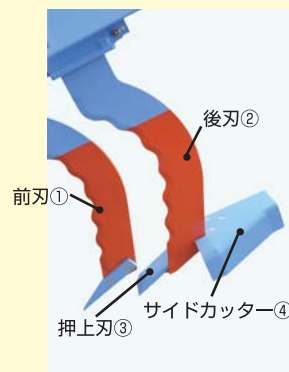
2 切断した土を押上刃③で持ち上げ、下部に隙間をつくる



3 サイドカッター④で空洞横の土を切断

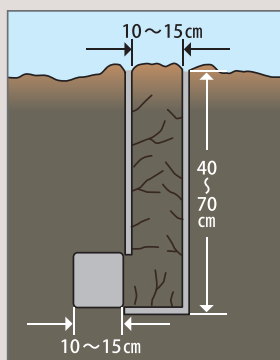


4 サイドカッター④で切断した隙間に土を寄せる



耕盤破碎・簡易暗きょ施工で排水性を高める

40～70cmの任意の深さに、無資材で10～15cm四方の通水空洞が連続して成形できます。また、鋭い形状の2枚の刃で耕盤を破碎。できた亀裂を通して通水空洞に水が集まるので、余剰水をスムーズに排出することができます。



2タイプの暗きょ施工が可能

■ 補助暗きょ

圃場面から施工することで、本暗きょに対する補助暗きょとして利用でき、高い排水効果が得られます。



■ 暗きょ排水

施工深が70cmと深く、あぜを越えて法面に孔を開けることができるため、排水路からの簡易暗きょが容易に施工できます。



潰れにくい簡易暗きょが作れる

通水空洞の上部は攪乱が少なく、また孔の位置が耕盤を破碎した横にあるので、孔が潰れにくく、重粘土や泥炭土などの多湿な土壌で効果があります。



■ 主要諸元

名称	カッドレーン
型式	KCDS-01
適用トラクタ (PS)	60～120 (パワクロ) 70～120 (ホイール)
タイプ	一連
装着方法	標準3点リンク直装
寸法：全長×全幅×全高 (mm)	1,600×1,190×1,624
重量 (kg)	320
作業深さ (mm)	400～700
作業速度 (km/h)	2～4

※主要諸元・形態は改良のため予告なく変更する場合があります。

■ オプション品

● 硬土用サイドカッター

土壌が硬い場合の刃の浮き防止に使用します。

● コルター

麦や稲わらを排除します。

※農研機構農村工学研究所と公益財団法人北海道農業公社との共同開発製品です。

【販売元】 **株式会社クボタ**
本社 大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号 〒556-8601
【製造元】 **株式会社 北海コーキ**
北海道北見市豊地22-4 〒099-1587
TEL 0157-36-6808 FAX 0157-36-6809

製品の詳しいご相談は下記までご連絡ください。

担当者



取扱説明書をよく読んで正しく安全に使いましょう。
農業機械はじゅうぶんに点検整備するように心がけましょう。

クボタ電農スクエア

検索

<http://www.jnouki.kubota.co.jp/>

みんなの農業広場

検索

<http://www.jeinou.com>