

# 寒地及び高地

## デントコーンと

### 青刈類

#### デントコーン

##### 一 サイレージ用は実つきのよいものを

実が黄熟期頃（煮て食える程度）になつたデントコーンを材料としてつくつた、サイレージは未熟のものを材料としたものに較べ倍以上の栄養価があり給与量は半分で間に合います。



サイレージ用デントは実つきのよい1代雑種( $F_1$ )を

##### ◎ 東北地方に向くもの

TC五号（稍早生倒伏せず）

長交二〇二号（中生の早）

長交一六一号（中生）

長交二二七号（稍晚生）

実入りを待つと台風で倒伏する心配のある地帯は、TC五号を粗植えします。

##### 二 デントコーンを更に多収するために

しかも水分も七五%程度で良質のサイレージが出され、糖分も高く家畜は喜んで食べ、健康的です。

◎ 北海道に向くもの

TC五号  
長交二二七号

ジャイアンツ  
複交八号

中間  
複交五号

同  
七号

道東  
複交四号

道北  
同  
六号



デントコーンの高蛋白化と多収のために混作された青刈菜豆ベキン



デントコーンの欠株に追まきされる大葉多葉性ひまわり



晩秋のツナギ飼料として乳牛1頭当たり2アールのポンキン作付をしますと秋の飼料は万全

##### その他の青刈類

◎ 塩風に強く乾燥地（道央以南から東北地方にかけて）によく出来る、ソルゴー

ソルゴーはサイ

レージ用は早生

の雪印ハイブリ

ッド、青刈用は再

生力旺盛で葉の

多いスイートソ

ルゴーを

◎ 風でデントコ

ーンの倒伏する

地帯には、

スーダングラス

（二万貫牧草を

◎ えん麦の青刈

は葉の多い多収

な太豊が最高

◎ マンモスイタ

リアンの春まき

作り易く春まきで三回刈取りが出来、七七八八の多収が出来、サイレージにも乾草にも向きます。

◎ 秋のツナギにポンキンを

一個三〇キロから六〇キロになり、秋の多汁質飼料として乳牛的好食する、ポンキンは栽培の手間もかからず、多収出来る有利な飼料作物です。

◎ 夏のツナギに青刈大豆を

改良新黒千石は晩春播種で、夏に刈取り出来る。飼料用

として最も優れた青刈大豆です。高乳価の夏の高蛋白質飼

料として、夏の牧草の切れ目をツナギのためには非乳牛一頭

に一~二所を、その跡地には春のツナギのライ麦レープ、

フィルドブロームの播種が出来ます。

密植をさけ（早生五~六、〇〇〇株）（中生四~五、〇〇〇株）（晩生三~四、〇〇〇株）肥料は速効性、遲効性の併用を行ない、更にデントコーンに不足する蛋白を高めるために、ペキン（デントコーンが三〇秀位に伸びたら株元に追まき）や、青刈大豆改良新黒千石の追播、間作を行ないましょう。



本  
支  
店  
店

盛岡営業所  
岡山営業所



刈取適期のオーチャードグラス



ローングラス

# 雪印種苗株式會社

札幌市美園2条1丁目 電話札幌代表(83)1161番 電略 サツホロヒガシ・ユキタネ

東京都台東区台東3丁目41~5 東慶ビル 電話 東京下谷(833) 5511 電略タイトウ・ユキタネ

盛岡市青山2丁目25の5 電話 盛 岡 ② 8 9 1 2 番 電略モリオカ・ユキタネ

岡山市巣井字丸山1482の1 電話 岡 山 ⑤ 0 3 9 5 番 電略オカヤマ・ユキタネ