

# 男爵記念館農機類標本台帳

一般名称: コーンプランタ、播種機		現地の通称:	
資料種別: <input checked="" type="radio"/> 製品-実物 <input type="radio"/> 製品-レプリカ <input type="radio"/> 製品-模型 <input type="radio"/> 製品図面 <input type="radio"/> 写真等 <input type="radio"/> 図書掲載 <input type="radio"/> その他			
資料種類: <input type="checkbox"/> 人力用具 <input type="checkbox"/> 手押し式 <input type="checkbox"/> 耕耘用 <input type="checkbox"/> 調製用 <input checked="" type="checkbox"/> 畜力用具 <input type="checkbox"/> 乗用式 <input checked="" type="checkbox"/> 施肥播種 <input type="checkbox"/> 施設類 <input type="checkbox"/> 原動機具 <input checked="" type="checkbox"/> 牽引式 <input type="checkbox"/> 管理用 <input type="checkbox"/> 機素 <input type="checkbox"/> トラクタ具 <input type="checkbox"/> 定置式 <input type="checkbox"/> 収穫用 <input type="checkbox"/> その他		管理プレートNo. <input type="text"/>	統一分類記号 <input type="text"/>
		台帳No. <input type="text" value="D036"/>	
		相手先番号等 <input type="text"/>	
製作者・会社: International Harvester Co. Deering Type		製造市・国名 <input type="text"/>	
製造年_購入年,標本収集年 <input type="text"/>			
使用目的・使用方法等	McCormic Deering 型、畜力1頭曳トウモロコシ用1畦施肥播種機、溝切り器(Furrow Opener or Runner)で播種溝を開き、溝の下部に基肥を入れてわずかに覆土(溝切り器後端部の下側にある切欠きから流入)し、そこに種子繰出し装置(Metering Device)によって定間隔にトウモロコシの種子を種子導管(Boots)の中を通して落とし、鎮圧輪(Press or Covering Wheel)で覆土・鎮圧して進む。播種間隔:株間は、種子に応じた目皿の選択と鎮圧輪で駆動されるスプロケット交換によって行う。円盤型の畦マーカは、次の行程で播種する条の位置を印す。		
利用経過 収集記録 意義等			
仕様書 解説等	Corn Drill 標準の3列10行種子穴付目皿では、9/64、3/4、3/16 in間隔で播種できる。施肥装置と畦マーカは特注品扱い。		
右に 全体図			
外観特色 関連図等			
資料の 所在	公開展示室	資料追記 事項	
資料管理 経過			
作業メモ 追記文	カタログの解説文は、本来はインディアナ州向けCotton Planterであったが、目皿と周辺アタッチメントを変えてコーンプランタにしたと言い、部品さえ揃えれば綿と玉蜀黍播種の兼用機となる。		