

男爵記念館農機類標本台帳

一般名称: 石臼 2機種	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 checked="" type="checkbox"/> 人力用具 <input checked="" type="checkbox"/> 手押し式 <input type="checkbox"/> 耕耘用 <input checked="" type="checkbox"/> 調製用 <input type="checkbox"/> 畜力用具 <input type="checkbox"/> 乗用式 <input type="checkbox"/> 施肥播種 <input type="checkbox"/> 施設類 <input type="checkbox"/> 原動機具 <input 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"/> 台帳No. D071 相手先番号等 <input type="text"/>
製作者・会社: <input type="text"/>	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	<p>臼は、元来唐臼(からうす)と呼んで寛永(1661)年間に中国から伝わっており、上下2個の臼で向かい合った摺面で材料を砕いて粉にするか、粃などの脱ぷ(口)を行う農具である。稲用の木臼(きうす)は、松材または榿材で作られ、土臼は、臼が竹網に入れられた土で作られ、その臼の摺面も榿の板を粘土(塩混入)で固めて摺歯としてある。この臼は、直径80cm位の上臼と下臼があり、下臼を定置し、その軸に上臼が載る。上臼には、1人用の取手または1~2人用遣木(やりき)が付けられ、これを引いて上臼を回転させると、上臼の供給口から入れられた粃(もみ)が、両臼の摺歯間で摺られ(粃摺り)、玄米(げんまい)と粃殻(もみがら、口とも言う)に分かれて上下臼の間から出てくる。標本は石臼であり、むしろ製粉等に利用したと思われる。標本の用途不明</p>
利用経過 収集記録 意義等	
仕様書 解説等 右に 全体図	仕様未調査 全体図1: 標本の通常型石臼 2: 標本の縦型石臼、特殊用途か? 関連図1: 臼の刃面形状 2: 土臼、ハンドルを使って多人数で回転 3: 臼以前の粃摺り法 4: その後の全自動粃摺機 =ロール式粃摺機+昇降機+万石で構成
外観特色 関連図等	   
資料の 所在	公開展示室
資料管理 経過	資料追記 事項
作業メモ 追記文	