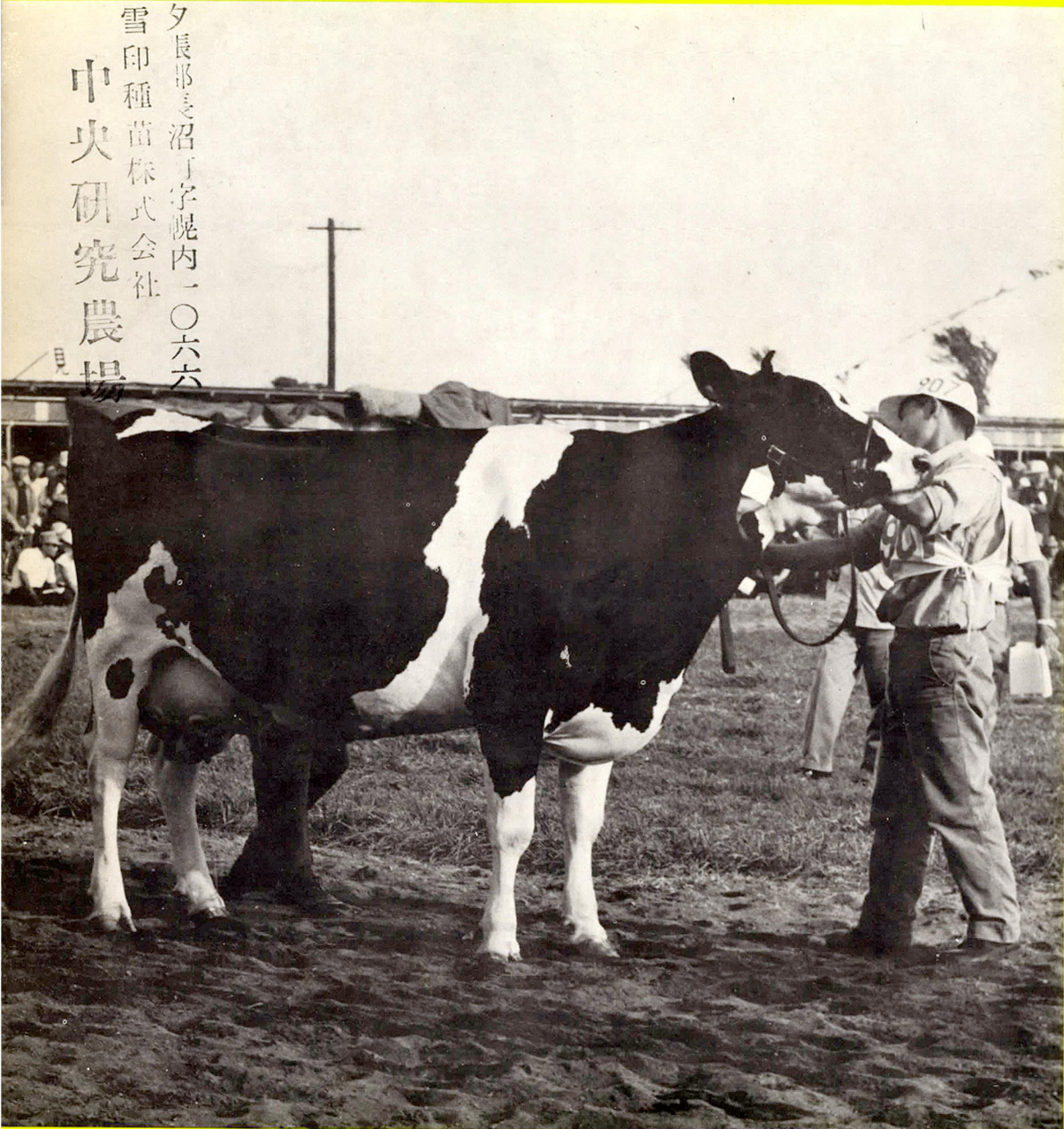


牧草と園藝

夕長郡沼丁字隄内一〇六六
雪印種苗株式会社

中央研究農場



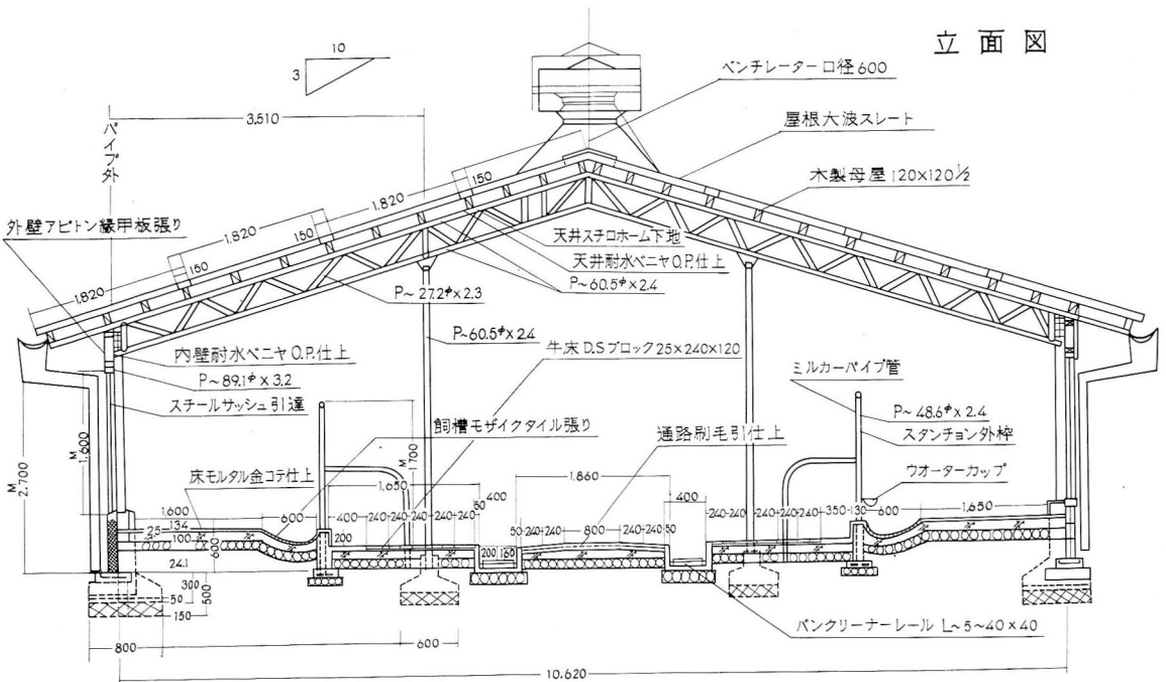
雪印種苗株式会社

雪印種苗株式会社 草地酪農研究農場

スタンション式乳牛舎

設計施工……ニチノウ建設株式会社

(東京都千代田区神田須田町2の9 三愛ビル内 TEL 255-3001)



立面図

設計概要

基礎

鋼管柱下は鉄筋コンクリート独立基礎とし、建物、周囲の布基礎はコンクリートブロック3段化粧積みとする。

構造

主柱、中柱、合掌軒桁、棟桁、中桁等、構造用鋼管にて接合は全てピン止めとする。

屋根

大波スレート葺き。換気扇口径600mm。

外壁

アピトン縁甲板相決り張り。オイルステン仕上げ。窓はオーダーサッシュ使用。出入口はメラミン塗装シャッター使用。

内壁

天井は発泡スチロール及び耐水ベニヤを打上げし、内壁は耐水ベニヤで張り上げる。天井、内壁ともオイルペンキ2回吹付。

錆

軒樋、堅樋共に塩化ビニール製使用。

成牛室

飼槽はモザイクタイル張りとし、牛床の表は、

D・Sブロック張りとし、牛床の飼槽よりの一部は刷毛引仕上げとする。中央通路の両端はD・Sブロック使用、その他は刷毛引とする。

飼槽運搬通路は金コテ仕上げとする。

哺育室及び育成室

床はコンクリートモルタル刷毛引仕上げとする。外枠は構造用鋼管使用、錆止及びオイルペンキ2回塗仕上げ。

牛乳処理室

冷却槽を設ける。天井は水平板、内壁は耐水ベニヤ張り、オイルペンキ2回塗り仕上げとする。

詰所

天井及び内壁は耐水ベニヤ張り、オイルペンキ2回塗り仕上げとする。

飼料室

天井は大平板、内壁は下地耐水ベニヤ、表は亜鉛鍍平板張り仕上げとする。

貯尿槽

鉄筋コンクリート造りとし、内壁及び天井は、防水モルタル仕上げとする。沈澱槽を設ける。

バンクリーナー

本多製作所の本多バンクリーナー使用。