

牧草と園藝



サイレージ調整時期をむかえた角型地下サイロ

千葉研究農場

千葉研究農場でこのたび角型地下サイロを完成。1基 48m^3 （縦 4m ×横 3m ×深さ 4m ）を5基連結し約200トンのサイレージを埋蔵できます。ブロック製で上部に止水板をつけビニールで完全密封します。

またサイレージ取出しは、サイレージ運搬車をワイヤロープで吊り、ホイストで上下左右に移動して行います。1基分の取出しが終われば次へ移動できるようにサイロの側にレールを敷設してあります。

地下サイロなので再発酵が少なく、サイロ回転率を良くしてとうもろこし、ソルゴー、イタリアンライグラス、混播牧草、麦類を詰め込む予定。



右側は移動式ホイスト