

ラクに、安く 巻き取る

軽トラの後輪の 車軸をそのまま利用

作るには、廃車になった軽トラを安く譲り受け、必要な部分(後部デフ、車軸ホイールなど)だけを取りはずして使います。普通乗用車のものですとギアの回転が速すぎてうまくいきません。二モダンブのものになると部品自体が重すぎます。軽トラのものが一番です。

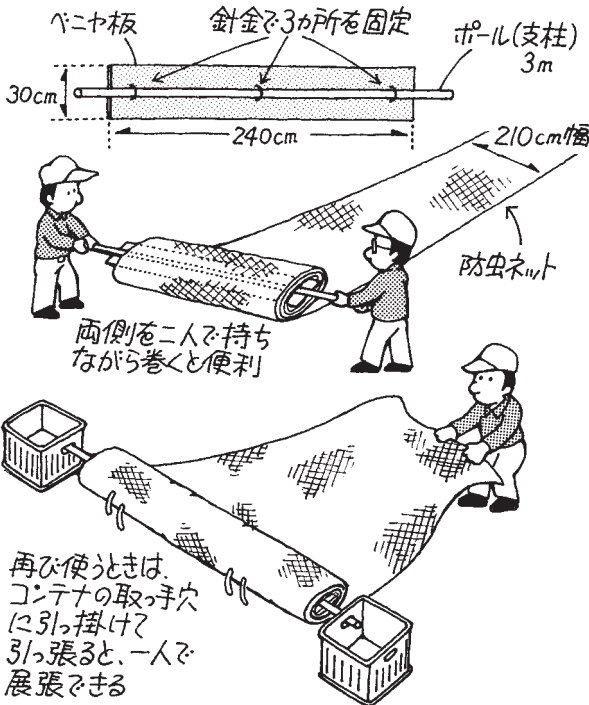
あとは、鉄骨で回転ドラムの枠組みを作って溶接します。

最初、巻き取り機の動力源はPTOを利用していましたが、巻き取ったビニールが厚くなるにつれ、一回転で巻き取るビニールの長さが長くなり、トラクタの走行速度とズレてしまいます。ビニールが破れたり、伸びてしまうことがあり、苦労しました。そこで、三、四年前に、回転速度を無段階に切り替えられる油圧モーターを動力源にしたものを作りました。

ただ、PTOを利用したもので、マルチの上に障害物がなければうまく

超カンタン！防虫ネット巻き取り器

編集部



図は、兵庫の山下正範さん(一〇四ペー
ジ)考案の防虫ネット巻き取り器といっ
てもごく簡単なもので、三〇cm×二四〇cm
のベニヤ板(建築廃材)に、三mのポール
(支柱)を針金でくくりつけただけ。

一人で巻くこともできるけど、二人でや

ると便利。そして、この巻き取り器を付け
たまま保管しておくのがじつはポイント
で、次に使うときすぐに簡単に張れる。畑
の端に置いたコンテナの取っ手穴にポール
を差し込んで引っ張ると、ぱたぱた回って