

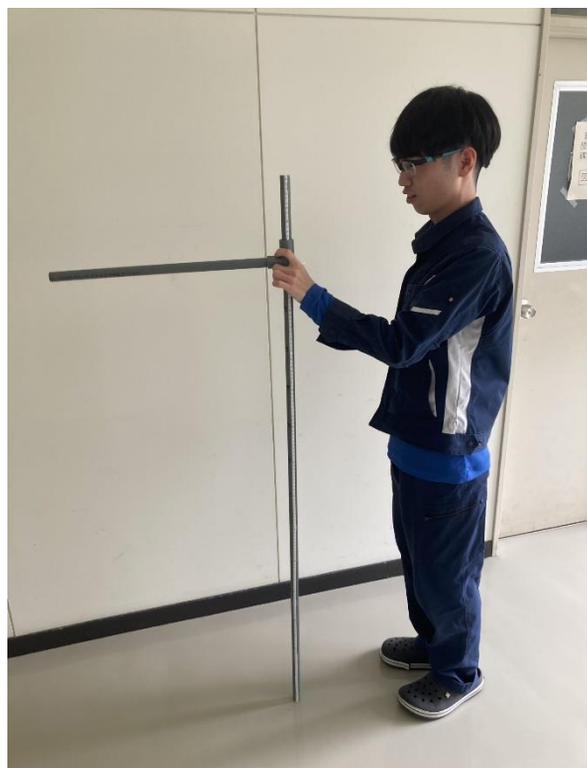
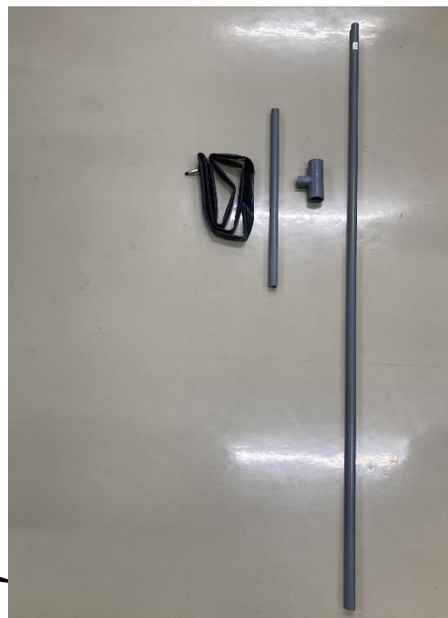
手作りの体高計でおかやま四ツ☆子牛を目指しましょう！

子牛の発育を定期的に確認することは、とても大切です。発育状況を知ることで、今後の餌の量や出荷時期を決めることができます。今回は、安価で簡単に作成できる体高計を紹介します。

材料

塩化ビニルパイプ	16型	1.5m	×1本
		0.5m	×1本
T型 塩ビ接合部	16-25型		×1個
自転車用チューブ			×1本

合計金額 1500円程度



- ・制作時間20分で完成です。
- ・バッチリと測定できます。

手作りの体高計でおかやま四ツ☆子牛を目指しましょう！

作り方



①チューブをハサミで切り、接合部の中に入れます。



②先に出たチューブを裏返し接合部に取り付けます。



③反対側のチューブを1cm程度に切り、同様に裏返します。



④短尺のビニルパイプを取り付けます。



⑤長尺のビニルパイプにメモリを記入します。



⑥接合部に短尺と長尺を組み合わせることで完成です。