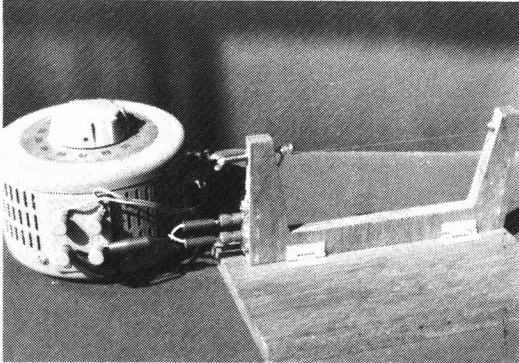


# 教具・作品紹介

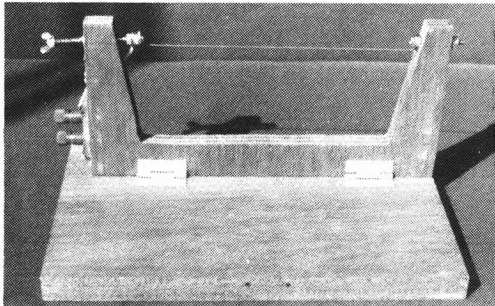
## 改良プラスチック折り曲げ器



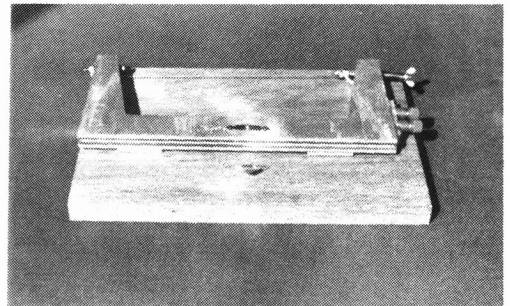
スライダックの電圧を10ボルト以下で調整して使用する。

ニクロム線に電流を流したときの発熱を利用して、塩ビ板やアクリル板等の折り曲げ、発泡スチロール材の切断などのための器具が製作されているが、次の点に改良を加えたものを自作した。

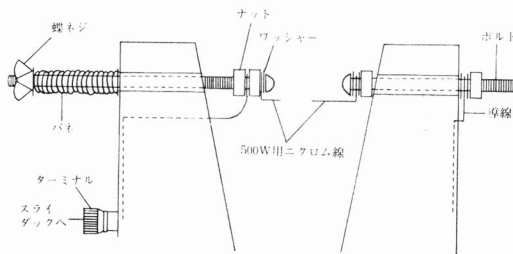
1. ニクロム線に電流を流したとき、発熱のためにニクロム線が伸びてもたるまないような工夫。
2. 収納や携帯に便利のように折りたたみ式にする。



蝶ネジのところにバネが、ニクロム線のたるみを自動的に調整する。



収納や持ち運びのときは折りたたむ。



昭和55年 6月25日印刷  
昭和55年 6月30日発行

発行所 福島県教育センター  
福島市瀬上町字五月田16  
〒960-01 ☎ 53-3141

編集兼 佐藤信久  
発行人

印刷所 (株)アート印刷  
TEL (0245) 23-4475