

棒形電熱器

短問題：

1. 棒形電熱器是依靠哪個部件將膠片加熱？
電熱器
2. 加熱可使熱塑性膠料軟化。亞加力膠片是否屬於熱塑性膠料？
請說出論據。
是。因為亞加力膠片加熱後便會軟化可進行屈曲。
3. a) 通常加熱亞加力膠片至多少溫度便可進行屈曲？
b) 若膠片過度受熱會產生甚麼後果？
a)170 b)會產去有毒氣體

亞加力膠片的成形法

1. 熱塑性塑料有甚麼特性？
加熱後可以屈曲。
2. 亞加力膠片屈曲後可否修正形狀？ 何解？
可以。
因為亞加力膠片加熱後便會軟化可進行屈曲。

亞加力膠片接合法

1. 用甚麼黏合劑接亞加力膠片？
化膠水或哥羅芳。
2. 列出進行接合亞加力膠片時要注意的安全要點。
空氣要流通。
避免接觸化膠水或哥羅芳。

線鋸床

1. 在膠片上鋸切曲線，可使用甚麼機器？
線鋸床