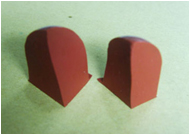
**佳因隐形眼镜移印胶头特点**

佳因隐型眼镜 - **移印胶头**特点 :  
  
1.佳因提供快速而精确的新式样开模,确认图面后7天内开出新胶头提供测试。

2.胶头灌制负压值达-2TOLL以上剖面无气泡

  
　　　　　佳因胶头　　　　　　　　　            一般胶头

3.研发特别适合隐形眼镜油墨使用之硅胶特性,上色均匀.   ※隐形眼镜胶头有抗静电的特点

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **硅胶的颜色**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 硅胶种类 | 吸墨性 | 抗溶剂 | 延展性 | 抗静电 | 脱墨性 | | **F-01(蓝)** | △ | ☆ | △ | ✕ | △ | | **F-02(红)** | ☆ | ◆ | △ | ✕ | ☆ | | **F -03(旧白)** | ◆ | ◆ | ◆ | ✕ | ◆ | | **F -04(暖白)** | ◆ | △ | ☆ | ✕ | △ | | **F -05(粉红)** | ☆ | ◆ | ◆ | ☆ | ◆ | |

   ☆：优     ◆：佳      △：一般       ✕：无  
  
1.    一般都用硅胶颜色的不同来分辨硅胶材质的不同。  
2.    本公司所生产的硅胶种类不同即代表着不同的硅胶特色。

**F -01(蓝)：**抗溶剂性佳，可用来大量印刷，提升胶头使用寿命。

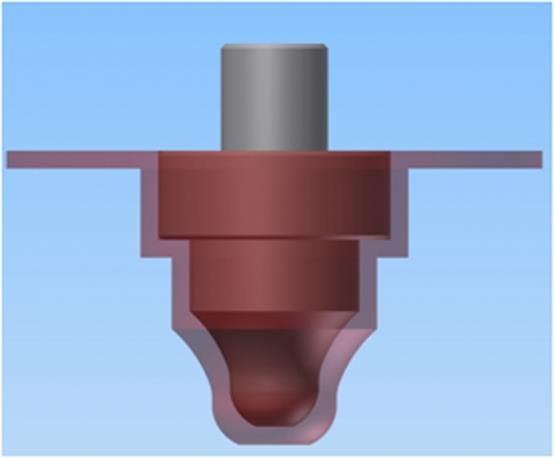
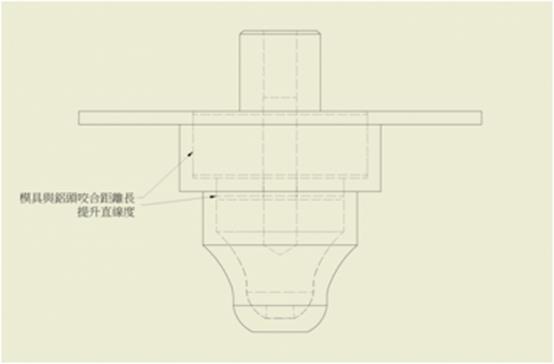
**F -02(红) :**可制造硬度高、吸墨效果佳、适合用在排气不良的印刷图案及咬花面上。

**F -03(旧白) :**延展性佳，可制造硬度较软的胶头，黏性也较高。

**F -04(暖白)：**延展性更佳，除了可制造软胶头外，用来包覆不规则的塑材，较不易破裂。

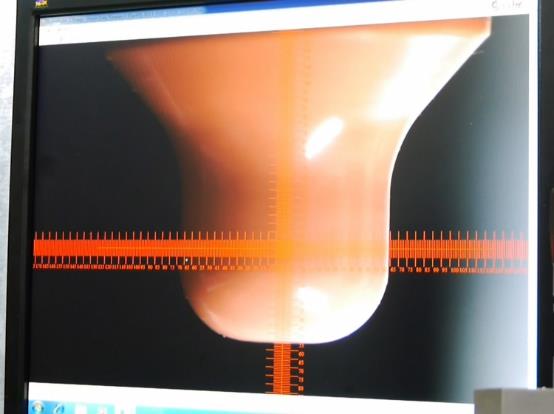
**F -05(粉红)：**针对水性油墨，有极佳的吸墨效果，对于细小字体，能较完整呈现。

4.胶头直线度

在垂直线上加长了与模具的咬合尺寸,大大提升了胶头的直线度  


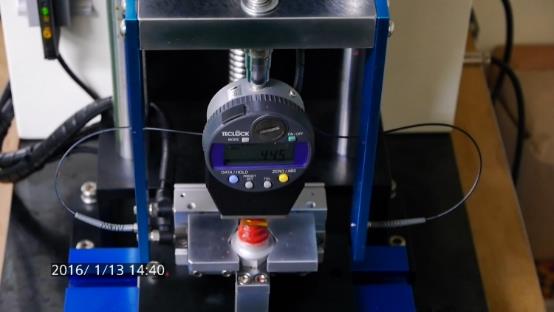
5.出厂前检验每一颗胶头的**直线度**及**硬度**

1. 使用"[**胶头直线检测机**](https://www.finecause.com.tw/goods.php?act=view&no=386)"检测胶头直线度

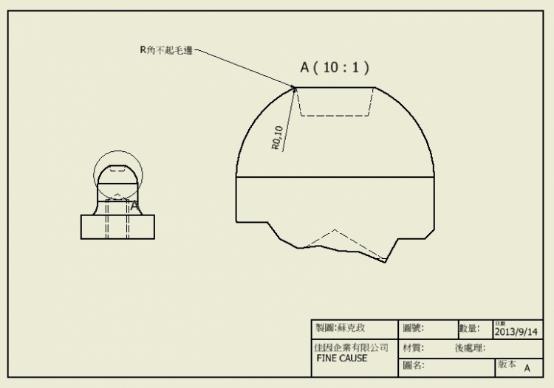
  
  
**利用十字线标辅助辨识，胶头360度旋转量测**  


2. 使用"[**胶头硬度检测机**](https://www.finecause.com.tw/goods.php?act=view&no=387)**"**检测胶头硬度



  
  
硬度检测机能够精准检测出每一颗胶头的硬度  


6.胶头脱模后,内孔边无毛边

7.胶头与金属铝座接合黏着品质管控.



8.胶头外型清洁度质量管控严格.



9.单价优惠,技术质量领先同业.