



京都大学大学院 工学研究科 電子工学専攻 北野研究室
<http://www-lab15.kuee.kyoto-u.ac.jp/>

CD分光器の展開図

スリットは切り抜くのではなく、定規を添えてカッターで1度切るのみにして下さい。
 のり付けは番号順に行うと組み立てやすいと思います。
 CD-Rが通常のCDより反射率が高く、見やすいようです。

