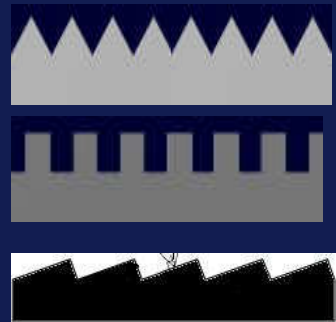


回折格子 (diffraction grating)

格子状の微細パターンを切削にて加工し、その回折を利用して干渉縞を発生させる光学素子の製造が可能

微細パターン

V溝、台形、矩形、U溝等様々な形状
 ピッチ : 0.5 μ ~
 溝角度 : 30° ~ (左右非対称可)



加工可能材質

樹脂 : PMMA、PC、COP、COC etc.
 金属 : Ni-Pメッキ、SUS系、Cu、Al etc.

