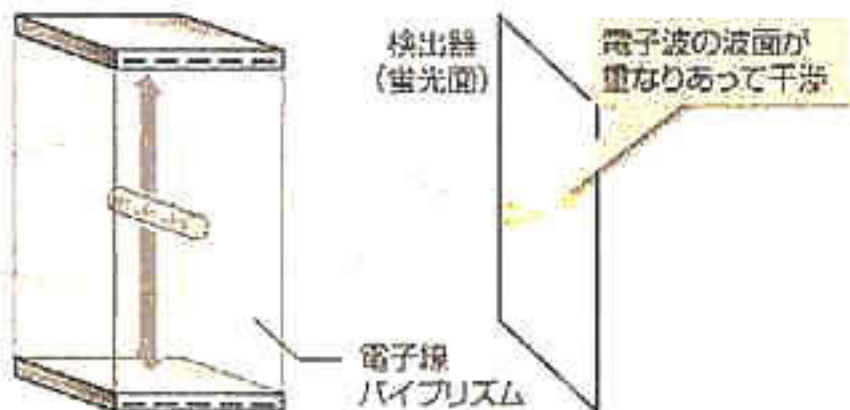
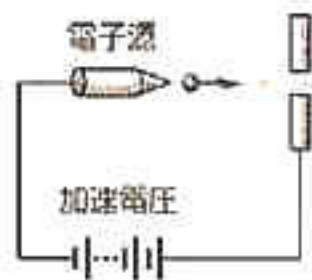


# ● 複スリットによる電子線の干渉



上下に対称な電場をつくることのできる「電子線ハイブリズム」という装置で、電子を2つの向きに曲げ、仮想的な複スリットを形成することで、電子線の干渉を観察できる。この場合は、2つの平面波どうしの干渉になるので、等間隔の格子状の干渉しほができる。