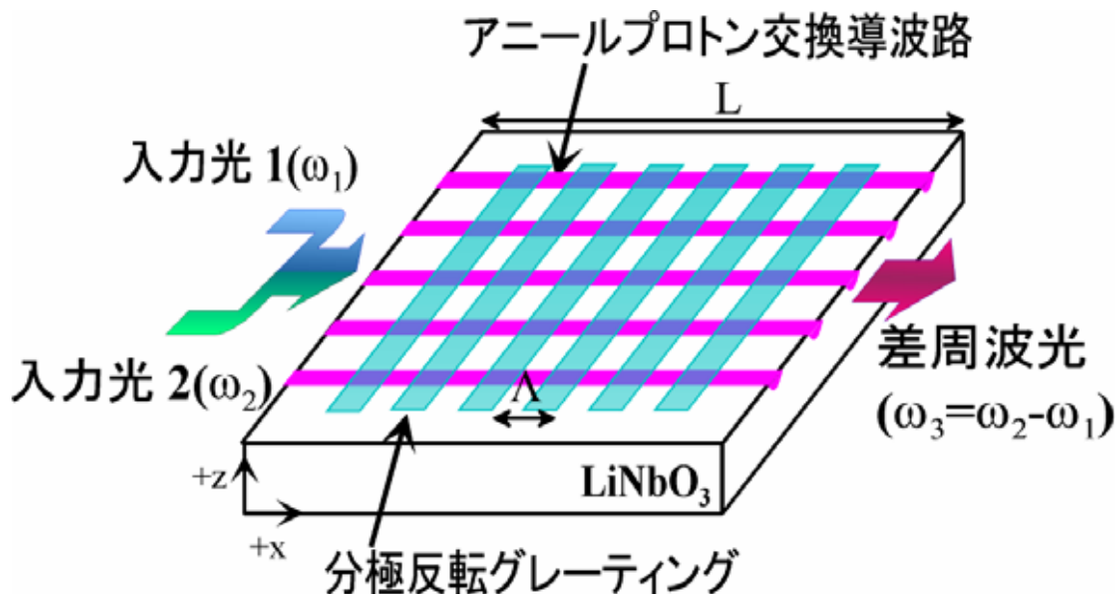


LiNbO₃導波路を用いた中赤外域差周波発生デバイスに関する研究



小型・簡便な2.6 μm付近の中赤外光コヒーレント光源として
半導体レーザ励起で動作する
擬似位相整合差周波発生デバイスの実現に成功

