

導波路型光デバイス及びその製造方法

- 導波路近傍を除く位置に接着剤用の凹みを設けて基板と補助板を接着し、形成された溝に機能性薄膜を挿入
- 補助板を基板と概略同じ熱膨張率及び屈折率を有する材料とすることで、導波光の結合損失を低減

