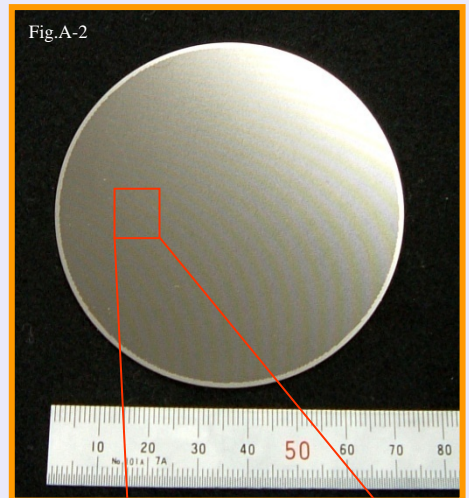
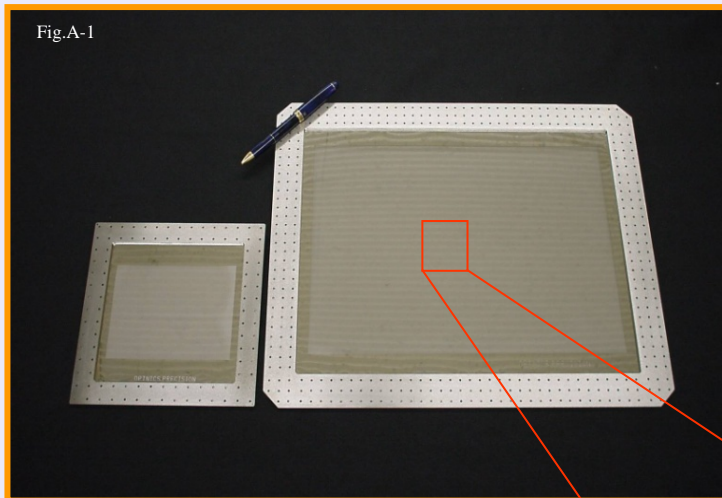
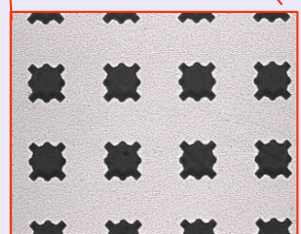
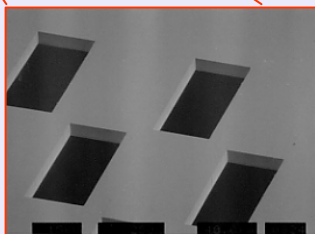


高精度 蒸着マスク



A) 高精度の開孔寸法

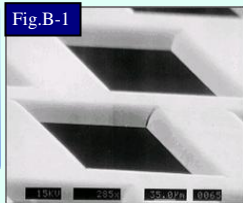
マスク開孔部は非常にシャープ
寸法・形状のバラツキは極めて
小さく、高い均一性を誇ります。



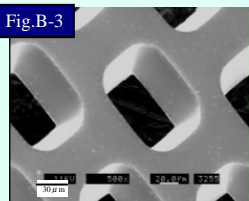
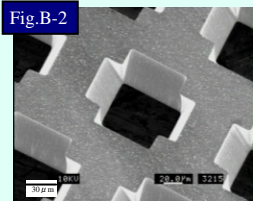
B) 成膜精度を考慮した開孔形状

テーパ開孔

テーパ開口形状により、
蒸着時のシャドウを
無くします。



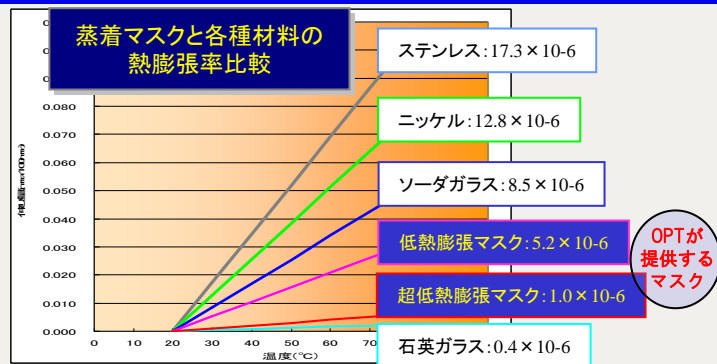
Rテーパ開孔



ストレートテーパ開孔

C) 熱膨張をコントロール

蒸着の際に発生する熱による蒸着マスクの膨張を考慮し、
熱膨張を任意にコントロールしたマスクです。



OPTが
提供する
マスク

D) どんなパターンも蒸着可能

