

超精密平坦面・鏡面加工

厳しい平坦性や平行度等が要求されるミクロンオーダーの加工において豊富な実績を持っております。

独自のノウハウと超高精度加工設備を駆使し、対応いたします。
ワークサイズに関わらず是非御相談下さい。

加工精度実績



最大加工サイズ	φ700mm
平坦度	0.2μm (φ30mmサイズ) 3μm (φ300mmサイズ)
表面粗さ	Ra2nm
被削材	Ni-Pメッキ・アルミ など

加工技術の適用実績

- ・半導体装置部品
- ・真空関連装置部品
- ・精密ミラー部品
- ・レーザー関連部品
- ・摺動部品

