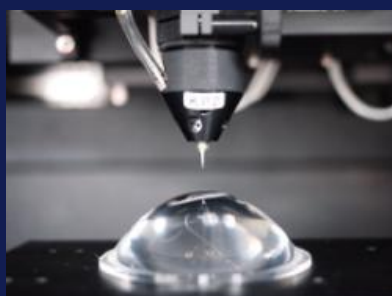


非球面加工技術

非球面加工技とは

高精度な非球面加工では、樹脂ダイレクト切削から金型製作、樹脂量産成形まで、一貫した対応が可能です。

加工精度実績



最大加工サイズ	Φ700mm * 重量制限有り
表面粗さ	Ra1nm以下 * Ni-Pメッキでの実績値
形状精度	P-V 0.1μm * φ75mmの実績値
被削材	Ni-Pメッキ・アルミ材・銅・真鍮 PMMA・ゼオネックス、その他

加工技術の適用実績

- ・ 球面・非球面レンズ
- ・ プロジェクターレンズ
- ・ マイクロレンズ
- ・ 各種ダイレクト切削
- ・ 各種レンズ金型
- ・ 各種樹脂成形品

