



深絞りの技術

樋口製作所では開発専門の部署がございます。新工法の開発や、新素材のプレス加工の研究など、日々様々な技術開発を行っています。その中でも“深絞り”の技術に関しては他社も驚くような技術を誇ります。樋口製作所＝“深絞り”と認識して頂けるよう、日々努力を重ねております。

超深絞りの実現

絞り深さ:L/D比（絞り長さ×と直径の比）⇒ **62倍**を実現！

上段画像は左から右にかけて工程が増えていく様子表現しています。鉄の他、様々な材質で深絞りを実現しています。

- 純アルミ : A1100
- アルミ : A5052
- ニッケル合金 : インコネル600
- ステンレス : SUS430
- 銅 : C1100 - 1/4H

⇒ 世界トップクラスの **超** 深絞り