



旭精機の“付価絞り”[®]

深化する 深絞り加工

Deep Drawing



Deep Drawing +  = 

板材から $L/D \geq 66$ の
高精度な深絞りが可能

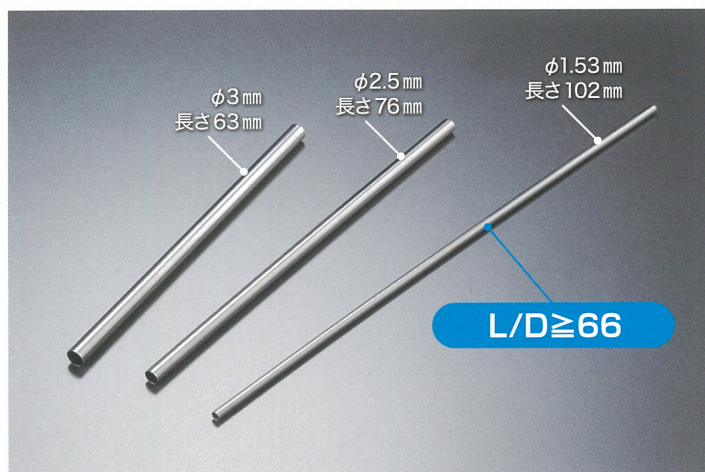
特長

板材からの絞り加工において、一般的には L/D （全長／外径）が2を超えてくると、“深絞り”と呼ばれています。旭精機の『付価絞り』技術では、2012年時点でもそれを遥かに上回る $L/D \geq 21$ を達成しました。

この技術は深化を重ねており、現在では $L/D \geq 66$ にまで到達しております。

（材質：ステンレス、中間焼鈍なし）

『付価絞り』は更なる進化を続けます。



 旭精機工業株式会社

〒488-8655 愛知県尾張旭市旭前町新田洞 5050-1
TEL. (0561)53-3118 FAX. (0561)54-2438

WWW.ASAHISEIKI-MFG.CO.JP

E-mail : eigyo@asahiseiki-mfg.co.jp