

 The Product Name

# ガイドピン

 KCF



- ・金属(KCF)製のガイドピンで表面に絶縁処理を施してあります。
- ・安価で一般的なガイドピンです。多彩な形状に対応可能で、スリーブなども製作可能です。

 窒化ケイ素



- ・熱・衝撃に強く、高温下での曲げ強度が際立ちます。  
また共有結合のため化学的に非常に安定しています。
- ・スパッタの付着がほとんどなく、ワーク脱着トラブル等を未然に防ぎます。

 強化アルミナ



- ・抜群の強度と面粗度を併せ持つアルミナガイドピンです。
- ・通常アルミナピンよりもアルミナ純度が高く、圧縮強度が強くなっており、殆どの外径が製造可能な万能型ピンです。

 アルミナ



- ・当社のアルミナ製ナット用ガイドピンです。
- ・高い絶縁性で、優れた耐摩耗性を持っております。
- ・ファインセラミックの汎用材料でコスト的に優れております。

 ジルコニア



- ・優れた機械的強度と高韌性を持ちます。
- ・熱膨張率が金属に近く、金属との接合にも向いております。