

- シャフト挿入部がテーパになっているため、挿入するだけでシャフトが固定できます。
- シャフトの寸法公差はh9としてください。

## ● 材質・仕上げ

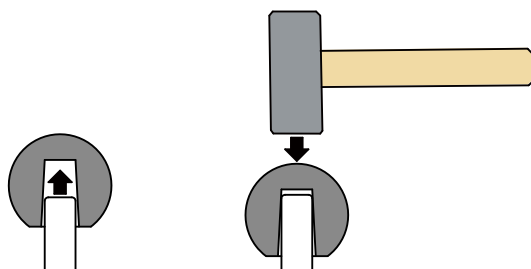
RoHS

|    | KST          |
|----|--------------|
| 本体 | ナイロン6(つや消し黒) |

単位: mm

| 品番         | D  | C  | Lc | H    | 質量 (g) |
|------------|----|----|----|------|--------|
| KST-20-R5  | 20 | 5  | 14 | 18   | 6      |
| KST-20-R6  | 20 | 6  | 14 | 18   | 5      |
| KST-25-R6  | 25 | 6  | 17 | 22.5 | 10     |
| KST-25-R8  | 25 | 8  | 16 | 22.5 | 8      |
| KST-32-R8  | 32 | 8  | 17 | 29   | 23     |
| KST-32-R10 | 32 | 10 | 17 | 29   | 19     |
| KST-40-R10 | 40 | 10 | 22 | 37   | 42     |
| KST-40-R12 | 40 | 12 | 22 | 37   | 38     |

## ● 取り付け方法



① シャフトをノブの取り付け穴に対し、垂直に挿入します。

② ノブをプラスチックハンマで軽く叩いて、取りつけてください。

\*シャフト先端部をR面取り加工(または30°のテーパ加工)すると、取り付けが容易になります。

## ⚠ 使用上の注意

金槌による打ち込み、過度な打ち込みは破損の原因となります。

- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

## KST-20-R5



|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  クリーン洗浄・クリーン梱包 → P.xxxx |  ねじ組み合わせ → P.xxxx |  ねじカット → P.xxxx |  ゆるみ止め → P.xxxx |  レーザ刻印 → P.xxxx |
| お問い合わせください   | 対応不可   | 対応不可   | 対応不可   | 対応可・別料金  |