



## 黄銅（真鍮）加工品のご案内

黄銅（真鍮）材の特徴から、様々な用途に使用されています。

**高い電気伝導性** . . . 原料が銅と亜鉛であるということから、電流が流れやすく代表的な例でいえば、コネクターやコンセントといった接続器の内部に使用されています。

**高い切削加工性** . . . 切削性が高い要因として、ビスマスが添加されている素材は非常に加工性が高く、精密加工が必要な機械部品の材料に採用されています。

**優れた熱間鍛造性** . . . 600℃～800℃に加熱する事で、熱間鍛造が可能です。主に複雑な成形品、バルブやガス器機の製品に使用されています。

下記以外にも様々な加工が可能です。



ローレット加工



真鍮ニッケルメッキ品



切削加工品

その他の材質でも、対応しております！

是非ともお引き合い、お待ちしております！

※ 材質やサイズ等詳細は営業担当までお問い合わせ下さい。

# 10.9 三価ユニクロ 極低頭キャップ

在庫取り揃えております!

- ・頭部高さが低く、狭い場所に使用できます。
- ・皿モミ、ザグリしなくても使用可能です。ネジの軽量化になります。

| 呼び  | 頭部高  | L6 | L8 | L10 | L12 | L16 | L20 | L25 | L30 |
|-----|------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| M3  | K1.3 | ○  | ○  |     |     |     |     |     |     |
| M4  | K1.5 | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○   |     |     |
| M5  | K1.5 | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○   |     |     |
| M6  | K1.5 | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○   | ○   | ○   |
| M8  | K1.5 |    |    |     | ○   | ○   | ○   | ○   | ○   |
| M10 | K1.5 |    |    |     |     | ○   | ○   | ○   | ○   |



## WEB 発注システム

キャンペーンも  
実施予定!!

弊社のホームページより、WEBでの商品発注を行うことが可能です。  
(ご利用には、会員登録(IDとパスワード)が必要となります。)

WEB発注のサイト内で**在庫の確認・発注**ができるため、従来のFAXやお電話での在庫の確認・発注と比べ、**作業効率の向上・ペーパーレス化**に繋げることが出来ます。

営業での外出中・テレワークでもすぐに発注が可能!!

## リモート商談・会議

コロナ禍により、対面での商談等が困難な中、弊社では本社と支店との会議をリモートで実施しております。

また、お客様からのご要望があり次第、リモートでの商談にも対応しております。

お客様がテレワーク中でも商談が可能!!

