

## JCSS ブロックゲージ校正について

弊社では、歯車測定機の精度とトレーサビリティの確保、及び、長さ測定の基本技術の維持の為、自社内でブロックゲージの校正を実施しており、2007年4月に下記内容でJCSS認定を取得しております。また、その不確かさも認定範囲の中では、国内トップクラスを維持しております。

ブロックゲージの校正サービスは、自社内に止まらず、広くお引き受け致しておりますので、ご利用下さいますようお願い致します。

## 校正範囲

スチール製：0.5 mm 以上 100 mm 以下

校正方法：比較測定

校正可能呼び寸法

単位：(mm)

| 呼び寸法                | 寸法の段階 |
|---------------------|-------|
| 1.0005              | ----- |
| 1.001 ~ 1.009       | 0.001 |
| 1.01 ~ 1.5          | 0.01  |
| 1.6 ~ 1.9           | 0.1   |
| 0.5 ~ 25.0          | 0.5   |
| 30, 40, 50, 75, 100 | ----- |



## 校正の不確かさ

0.5 mm 以上 100 mm 以下：0.07  $\mu$ m

## 校正納期

納期：予約制ですので、お預かりする日数は数日です。詳細はお問合せ下さい。



当社歯車測定センター(GMC)は、国際MRA対応JCSS認定事業者です。  
JCSS 0190は当社歯車測定センターの認定番号です。