

JCSS 校正事業パンフレット

1. 概要

登録範囲を表 1 に示します。

登録に係わる区分	計量器等の区分	種類	校正範囲	最高測定能力 ($k=2$) ※1
長さ	一次元寸法測定器	ブロックゲージ (比較測定法による)	0.5 mm以上 100 mm以下	0.60 μ m

表 1 登録範囲

1.1 校正対象

校正事業の対象となる測定器を表 1.1 に示します。

測定器の種類	校正範囲	等級	JCSS 標章付 校正証明書発行	トレーサビリティ 体系図
ブロックゲージ	0.5mm 以上 100mm 以下	0 級、1 級 2 級	○	○
ノギス	0.5mm 以上 500mm 以下	—	—	○
外側 マイクロメータ	0.5mm 以上 500mm 以下	—	—	○

表 1.1 校正対象測定器

JCSS の登録はブロックゲージの校正ですので、標章付の校正証明書はブロックゲージに発行できます。ノギス、外側マイクロメータは、ブロックゲージを基準として校正しますので、表彰付校正証明書は発行できませんが、トレーサビリティ体系図により、JCSS 登録認定されたブロックゲージで校正したことを保障します。

2. 料金体系

各種校正を市場価格の 20%引きの料金で提供します。

測定器	弊社／校正証明書	参考 (市場価格／校正証明書)
ブロックゲージ	1,000 円／2,000 円	(1,500 円／3,000 円)
ノギス	1,800 円／1,500 円	(2,000 円／2,000 円)
外側マイクロメータ	2,400 円／1,500 円	(3,000 円／2,000 円)

表 2 料金体系

3. トレーサビリティ

JCSS 登録事業者として、確かなトレーサビリティに基づいた校正を提供します。

