## JCSSトレーサビリティ体系:長さの例



産業技術総合研究所 (特定標準器) 国家計量標準 (協定世界時に同期した原子時計 及び光周波数コム装置)



国家計量標準

(協定世界時に同期した原子時計)

登録/認定事業者 (特定二次標準器)

二次標準 (633 nmよう素分子吸収線波長 安定化He-Neレーザ装置等) 二次標準

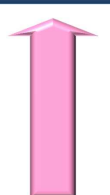
(周波数標準器) ※光周波数コム装置を用いた場合 産業技術総合研究所 情報通信研究機構 (特定標準器)

CSS

校正証明書

icss標章付校正証明書

登録/認定事業者 (常用参照標準/ ワーキングスタンダード)







常用参照標準/ワーキングスタンダード ( 633 nmよう素分子吸収線波長安定化He-Neレーザ 装置、633 nm実用波長安定化He-Neレーザ装置、 校正用ブロックゲージ、標準尺等)



JCSS

校正証明書

JCSS

校正証明書

ユーザ (現場計測器)

## 一般計測機器

(633nm実用安定化He-Neレーザ装置、ブロックゲージ、各種段差ゲージ、標準尺、直尺、鋼製巻尺、ノギス、マイクロメータ、ハイトゲージ、ダイヤルゲージ、リングゲージ、光波距離計、オプチカルフラット、座標測定機、深さ標準片等)

JCSS認定シンボル 又は JCSS標章付校正証明書