



# JCSS

総数 3 頁の 1 頁

証明書番号 \*\*\*\*\*-\*\*\*\*:\*\*

## 校正証明書

依頼者名                    \*\*\*\*株式会社  
依頼者の住所                \*\*県\*\*市\*\*区\*\*町\*\*丁目\*\*番\*\*号  
品名及び数量                分銅   \*\*個  
製造者名                    \*\*\*\*株式会社  
型式・器物番号            1 g ~ 20 kg・\* (容器番号)  
校正項目                    協定質量  
校正方法                    弊社校正技術標準 (分銅) による (文書管理番号 TS-2)  
校正に用いた標準器        標準組分銅 (識別番号 \* 証明書番号 \*\*\*\*)  
校正実施条件                2 頁のとおり  
校正受付年月日            \*\*\*\*年\*\*月\*\*日  
校正実施年月日            \*\*\*\*年\*\*月\*\*日  
校正実施場所              山口県宇部市大字東須恵字国ヶ坪 767-1

校正結果は、別紙のとおりであることを証明します。

校正責任者

技術管理者 齊藤 義一

発行日       \*\*\*\*年\*\*月\*\*日

発行者

山口県宇部市大字東須恵字国ヶ坪 767-1  
城南電計株式会社 校正室

校正室長 長田 幸晴

- ・この証明書は、計量法第 144 条 (第 1 項) に基づくものであり、特定標準器 (国家標準) にトレーサブルな標準器により校正した結果を示すものです。認定シンボルは、校正した結果の国家標準へのトレーサビリティの証拠です。発行機関の書面による承認なしにこの証明書の一部のみを複製することは禁じられています。
- ・この証明書を発行した事業者は、ISO/IEC 17025 (JIS Q 17025) に適合しています。
- ・この証明書は、ILAC (国際試験所認定協力機構) 及び APLAC (アジア太平洋試験所認定協力機構) の MRA (相互承認) に加盟している IAJapan に認定された校正機関によって発行されています。この校正結果は ILAC/APLAC の MRA を通じて、国際的に受入可能です。