



JCSS
JCSS 0111

総数 4頁の 1頁
校正証明書番号：20-F1033

校正証明書

依頼者名	公益財団法人東京都防災・建築まちづくりセンター
依頼者住所	東京都品川区東大井1-12-20
校正実施場所	東京都品川区東大井1-12-20 公益財団法人東京都防災・建築まちづくりセンター
計量器の名称	油圧式一軸試験機
型式	UH-F1000kNX
能力	引張・圧縮：1000 kN
製造番号	I25105000006 センサー器物番号 (M221307)
依頼者管理番号	---
製造年月	2012年 7月
製造者	株式会社島津製作所
力指示計	デジタル表示 (製造番号 12656267)
校正レンジ	1000 kN
校正方法	JIS B 7721:2018(ISO 7500-1:2015) による
実施条件	1項のとおり
トランスファ標準器	2項のとおり
校正結果	3項のとおり
受付年月日	2020年 7月28日
校正年月日	2020年 7月29日

校正結果は以上のとおりであることを証明します。

2020年 7月30日

東京都台東区浅草橋5丁目20-8

株式会社島津アクセス

キャリブレーション部 部長 室賀



- ・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分のみを複製して用いることは禁じられています。
- ・当キャリブレーション部は、ISO/IEC 17025:2017 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APAC(アジア太平洋認定協力機構)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/APACのMRAを通じて、国際的に受け入れ可能です。