



JCSS
JCSS 0194

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	(名称) 公益財団法人東京都防災・建築まちづくりセンター (住所) 東京都品川区東大井 1-12-20
計 量 器 の 名 称	1000kN圧縮試験機 油圧式
型 式	油圧式 6段切換 型式 ACA-100A-B2 堅型
能 力	圧縮:1000kN
製 造 番 号	10137 センサー器物番号(N257304)
製 造 年 月	2013年11月
製 造 者 名	株式会社前川試験機製作所
力 指 示 計	デジタル表示
校 正 レ ン ジ	1000 kN (500 kN, 200 kN, 100 kN, 50 kN, 20 kN)
校 正 方 法	JIS B 7721-2018 による
実 施 条 件	2 頁のとおり
トランスファ標準器	3 頁～4 頁のとおり
校 正 結 果	5 頁～6 頁のとおり
受 付 年 月 日	2021 年 1 月 18 日
校 正 年 月 日	2021 年 2 月 5 日

校正結果は以上のとおりであることを証明する

2021年 2月 8日

東京都大田区大森南 2丁目16番 1号

株式会社 前川試験機製作所

大森事業所 試験機校正室

校正証明書発行責任者 前川 徳太郎



- 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分のみを複製して用い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、JIS Q 17025:2018 (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(アジア太平洋試験所認定協力機構)のMRA(相互承認)に加盟している IA JAPANに認定された校正機関によって発行されます。この校正結果はILAC/APACのMRAを通じて、国際的に受け入れが可能です。