

# 設立 20 年のあゆみ

—平成から令和へ—  
さらなる前進を

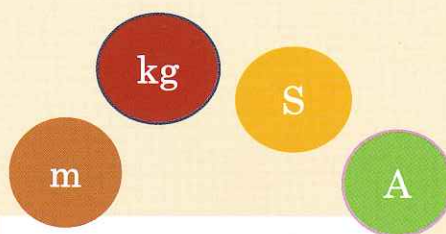


キログラム原器 (レプリカ)

K

mol

cd



$^{28}\text{Si}$  同位体濃縮単結晶体  
(レプリカ)

新たなキログラムの基準へ

## 東京計量士会