登録番号	第 00115 号		
登録年月日	平成25年9月10日	登録区分	第二種

名称 (型式等)	日本初の計数形電子計算機 「TAC」		
所 在 地	神奈川県川崎市		
	株式会社東芝 東芝未来科学館		
所 有 者 (管理者)	株式会社東芝 東芝未来科学館		
製作者(社)	東大と東京芝浦電気株式会社の共同開発		
製作年	1954年		
初出年	1954年		
選定理由	日本最初期の真空管式コンピュータである。東京大学と東京芝浦電気 (現・東芝)の共同で1952 (昭和27)年に開発着手,1954年に完成, 1962年まで稼動した。真空管7,000本,ダイオード3,000石,ブラウン管 メモリ16本が用いられ,記憶容量は18,000ビット,クロック周波数は 330kHzで当時としては非常に高速であった。他の,真空管式コンピュー タ,富士写真フィルムのFUJIC,大阪大学の阪大真空管計算機(阪大計算 機),電気試験所のETL RTCとともに,現在に続くコンピュータ発展の礎 となった。		
登録基準	1		

公開・非公開

公開

写 真



その他参考と なるべき事項