

| | | | |
|-------|------------|------|-----|
| 登録番号 | 第 00059 号 | | |
| 登録年月日 | 平成22年10月6日 | 登録区分 | 第一種 |

| | | | |
|--------------|--|--|--|
| 名称 (型式等) | アレフゼロ 101 (2号機) | | |
| 所在地 | 神奈川県横浜市港北区 | | |
| | 大井電気株式会社 | | |
| 所有者 (管理者) | 大井電気株式会社 | | |
| 製作者(社) | 大井電気株式会社 | | |
| 製作年 | 1964年 | | |
| 選定理由 | <p>パラメトロンを搭載した卓上型計算機第1号である。大井電気(株)は電気通信研究所で開発された電子計算機MUSASIN01号にパラメトロンを供給した会社で、その関係から小型電子計算機の開発に着手。1963年に試作機アレフゼロ101を開発し、翌年2号機を販売した。現在一般的なテンキーと、ニキシー管による表示を採用し、加減乗除、開平が可能で、80万円で販売された。コンパクトCS-10A(早川電機工業(株))と同時に発表され、電卓元年の幕開けを飾った資料として貴重である。</p> | | |
| 登録基準 | 1 - 口 | | |

| | |
|--------|----|
| 公開・非公開 | 公開 |
|--------|----|



| | |
|--------------|--|
| その他参考となるべき事項 | |
|--------------|--|