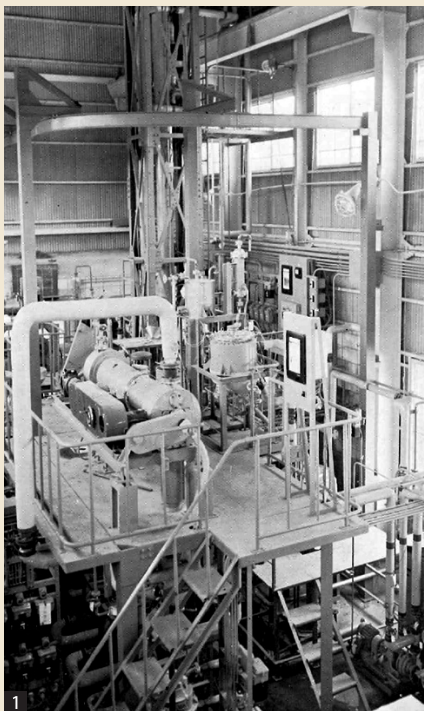


昭和43年度



1 トリオキサンの放射線固相重合技術を開発
(タカフェストと共同)【43年5月7日】

2 事務棟竣工【43年5月17日】



昭和44年度

1 ポリ塩化ビニルの放射線による改質技術を開発
【44年5月8日】

2 皇太子、美智子妃両殿下高崎研を御訪問
【44年8月2日】



現在もコバルト60第1照射棟横に展示中

