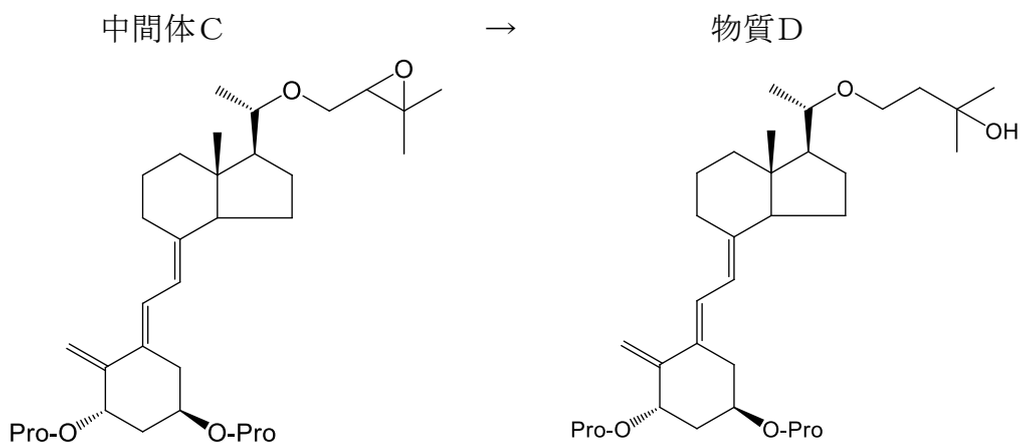
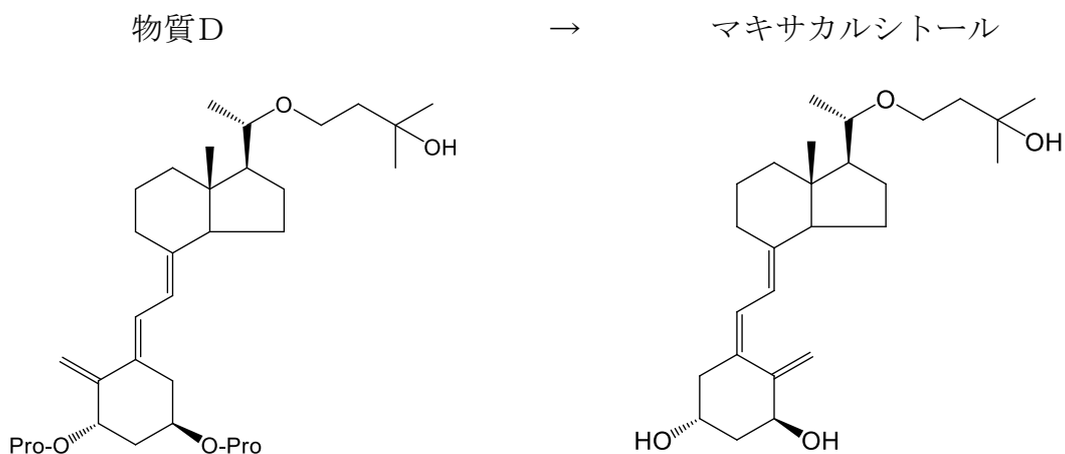




2. (工程 II) 下記の間体Cを還元剤で処理して、エポキシド環を開環し、下記の物質Dを得る工程。



3. (工程 III) トランス体である下記の物質Dをシス体に転換し、保護基を外して、マキサカルシトールを得る工程。



4. (工程 IV) 得られたマキサカルシトールを回収する工程。

(注：上記の各構造式において、Proは「保護基」の意味である。)

別紙損害額計算書 1

別紙損害額計算書 2

別紙製品販売数量一覧は、いずれも省略