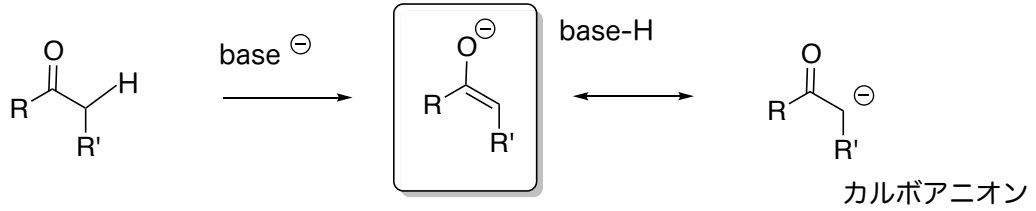


炭素-炭素結合生成反応のまとめ

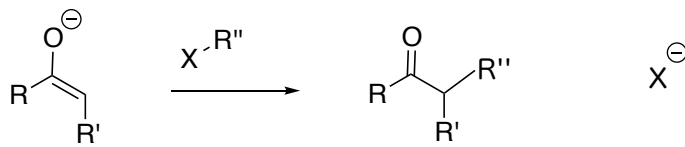
3. エノラートの反応

エノラートの生成と性質

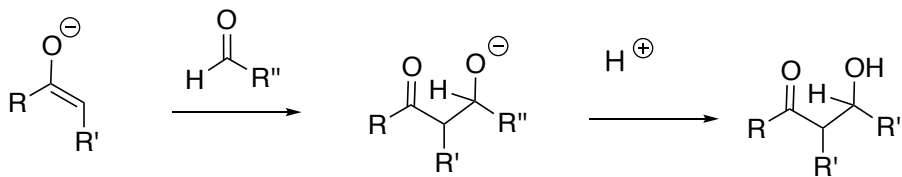


反応機構

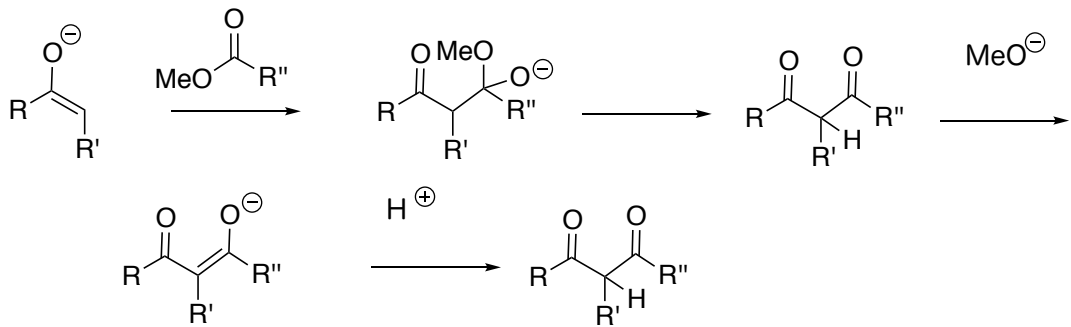
アルキル化 (ハロゲン化物)



アルドール反応 (アルデヒド, ケトン)



クライゼン反応 (エステル)



マイケル付加 (α, β -不飽和カルボニル化合物)

