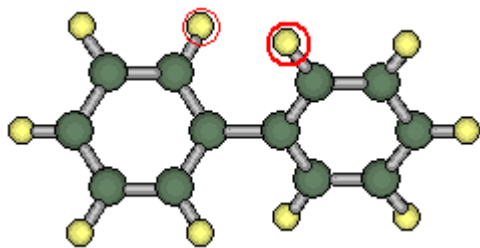
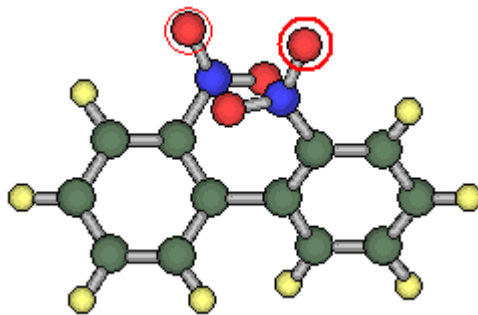


演習 6.3

初期画面で部品[-C6H5]が選択されている状態で[Rep]を2回押すと、ビフェニルができます(1)。
部品でNO2を選択し、選択&[rep]または右クリックで、2個の水素を-NO2で置換します(2)。



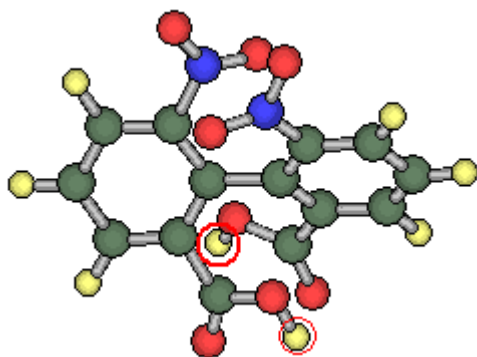
(1)



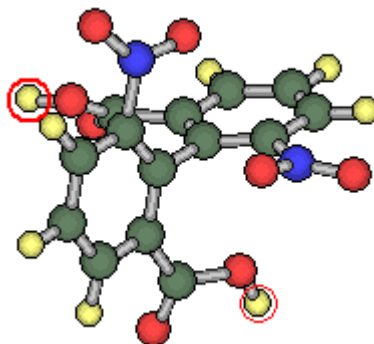
(2)

2個の水素を-COOHで置換します(3)。

クリーンやMOPAC計算で、構造の変化を確認します(4)。



(3)



(4)