- ・生体内でアシル基とチオエステル結合を形成し、アシル CoA としてアシル基を運ぶ.
- ・特に長鎖脂肪酸のアシル CoA は脂肪酸合成抑制,膵臓 $\beta$  細胞からのインスリン分泌促進など,多様な生理活性が知られている.