



A図: サンプルと同時に糖質スクロース2,000 mg/kgを経口負荷
 B図: サンプルと同時に糖質グルコース1,000 mg/kgを経口負荷
 □: サトウカエデ抽出物(100 mg/kg)、▲: アカルボース(3 mg/kg)、◆: 水(Control).
 平均値±標準誤差(n=6). **p < 0.01, *p < 0.05 vs. control.

図2 サトウカエデ抽出物がマウス食後血糖値変化に及ぼす影響