



図2. パンコムギ(CS)とオオムギ(Betzes)、オオムギ染色体導入系統の実生におけるステロール含有量の比較
 7種類のオオムギ染色体導入系統のうち、3Hを導入した系統で機能性ステロールであるスティグマステロール量が約1.3倍に上昇していた。