

## 2 c-kit遺伝子変異解析 (GIST)のスライドについて

下記未染色標本スライドを作製し、スライドのおもてに切片の厚さを記入し、オブジェクトケース (C 90) に入れ、常温保存にて提出下さい。

### 未染標本スライドの種類と枚数

未染標本スライド種類	切片の厚さ	枚数
腫瘍部位確認用	3 ~ 4 $\mu\text{m}$	2枚
DNA 抽出用	10 $\mu\text{m}$	5 ~ 10枚