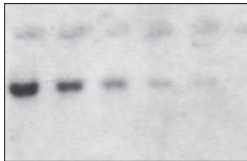
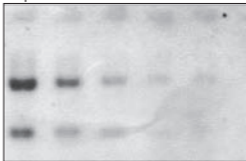


# Hybond-N+ に転写したHind III 消化 ヒトゲノムDNAのサザンブロッティング例

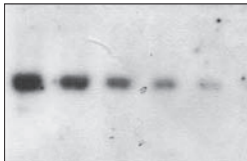
A. *N-ras*



B. *p53*



C. *bcl-2*



DNA添加量は、A、B、Cともに  
左から1、0.5、0.125、0.06、0.03  $\mu\text{g}$

・ターゲット遺伝子

A. *N-ras*、B. *p53*、C. *bcl-2*

・標識・検出試薬

Gene Images Random-Prime  
Labelling and CDP-Star  
Detection System