

フルタイム児童労働の場合

time

フルタイム児童労働の場合

marginal utility

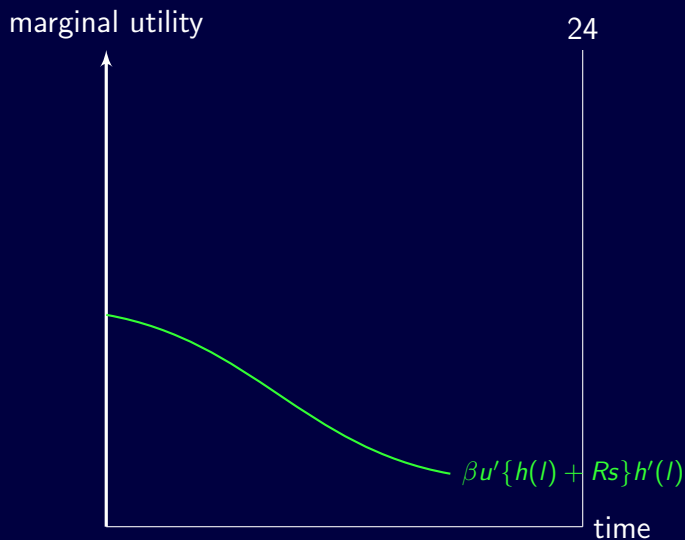


time

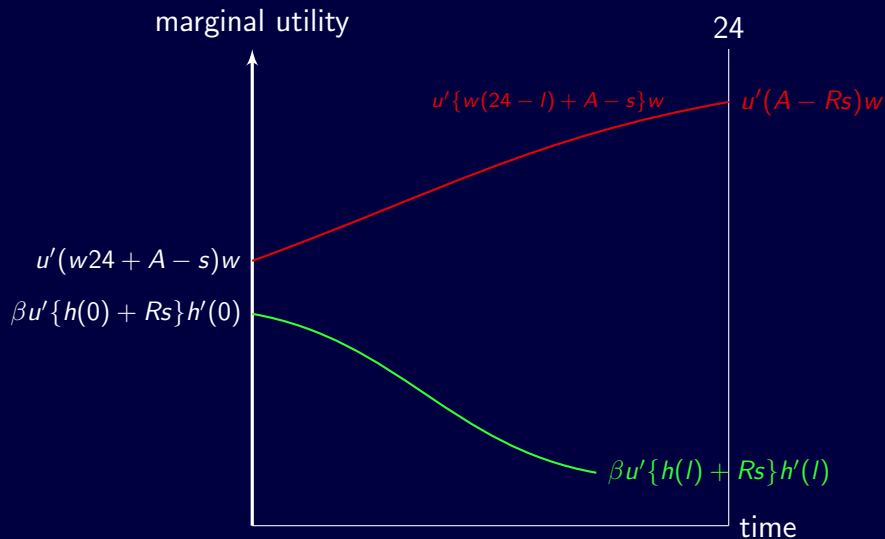
フルタイム児童労働の場合



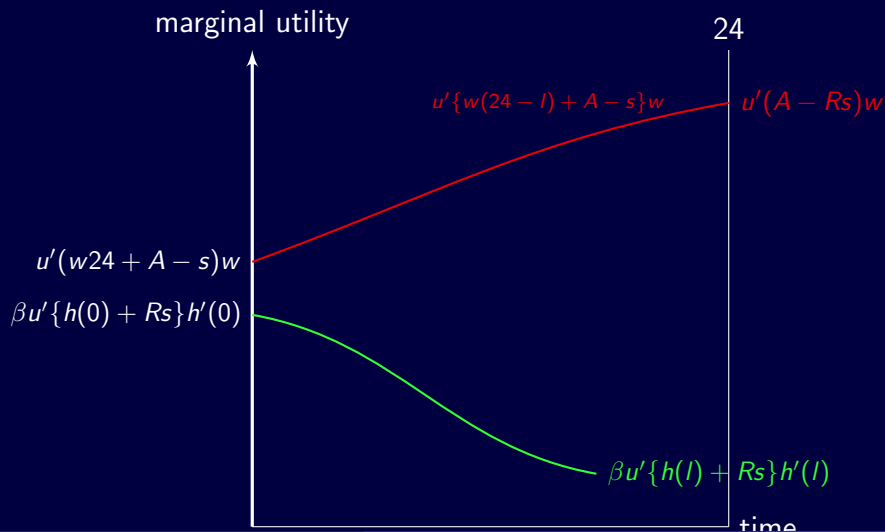
フルタイム児童労働の場合



フルタイム児童労働の場合

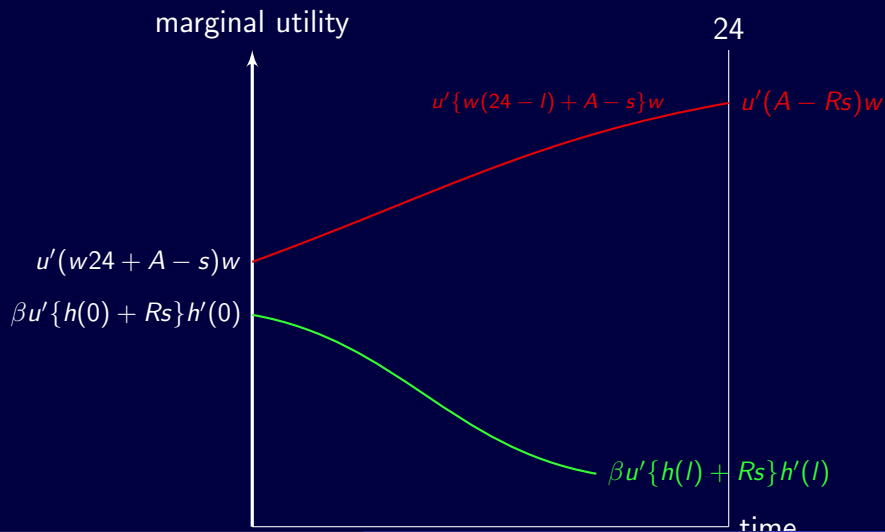


フルタイム児童労働の場合



w が大きくて A が小さい場合

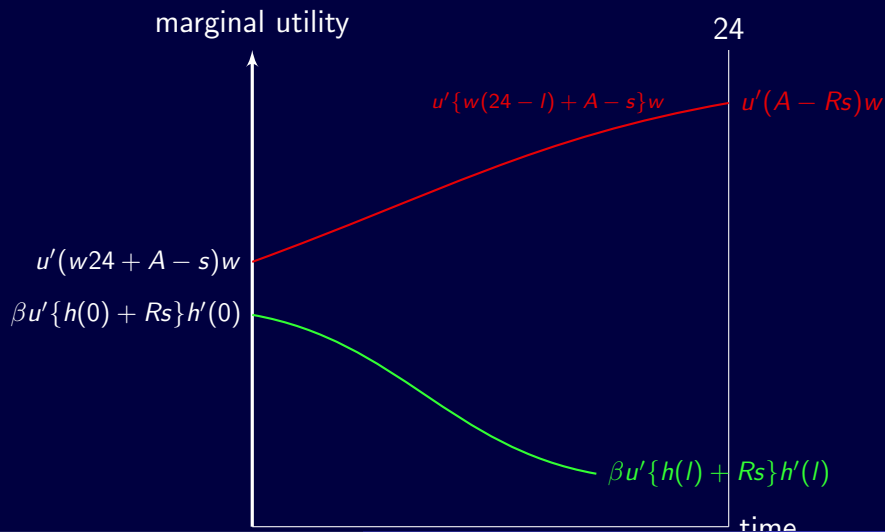
フルタイム児童労働の場合



w が大きくて A が小さい場合

$h(0)$ が大きい場合

フルタイム児童労働の場合



w が大きくて A が小さい場合

$h(0)$ が大きい場合

$h'(0)$ が小さい場合

最適な消費配分 $u_s = 0$ は下記を満たす

$$\underbrace{u' \{w(24 - l) + A - s\}}_{u'(c_1)} = \beta R \underbrace{u' \{h(l) + Rs\}}_{u'(c_2)}$$

児童期消費の限界効用 成人期消費の限界効用