## Note (Feb. 2024)

宮根 一樹

2024年2月21日

## 目次

1 Polonyi-KKLT モデル

2

## 1 Polonyi-KKLT モデル

ポテンシャルは

$$W = w_0 - Ae^{-aT} + BX$$
,  $K = -3\ln(T + \bar{T}) + |X|^2$  (1.1)

です。

一番簡単そうなこのモデルから解析をしたいと思っています。