

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

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

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。