

$$\lim_{b \rightarrow \infty} \lim_{a \rightarrow -\infty} \left[\chi(b) - \chi(a) - \frac{p}{2m} (b-a) \right] \neq 0 \quad \text{ならば} \quad \Phi[\chi] = 0$$

時間方向のエンタングル！

漸近定速エンタングル

$$\chi(t) \rightarrow \frac{p}{2m} t + \beta \quad (t \rightarrow \pm \infty)$$