

KLダイバージェンス(正則化項)

$$\text{KL} \left(\mathcal{N}(\mathbf{z} \mid \boldsymbol{\mu}(\mathbf{x}), \boldsymbol{\Sigma}(\mathbf{x})) \parallel \mathcal{N}(\mathbf{z} \mid \mathbf{0}, \mathbf{I}) \right)$$

