## 第4章

## 位相的場の理論の展開:SPT 相の分類

この節で登場する多様体は特に断らない限り常に  $C^\infty$  多様体である.また,体  $\mathbb K$  と言ったら  $\mathbb K=\mathbb R$ , $\mathbb C$ , $\mathbb H$  のいずれかを指すことにしよう.

## 4.1 SPT 相の定義