

スマートフォンなどのケース(カバー)の種類について一般的にみた考察(比較)です。
あくまで個人の感想に基づく&一般的にみたものであり、メーカー/製品によって改良などはあるかと思いますが、ご了承ください。

シリコン

- ・メリット
 - ・保護性能が比較的高い
- ・デメリット:
 - ・衣服にくっつく(ポケットに出し入れしづらい。)
 - ・ほこりが付きやすい
 - ・黄ばむ(白色)

TPU

- ・メリット:
 - ・シリコンよりくっつきにくい&ほこりがつきにくい
- ・デメリット:
 - ・黄ばむ(白色)
 - ・(製品によって)素材が固く、サイドボタンなどが押しにくくなるものがある。

ポリカーボネイト

- ・メリット:
 - ・透明度が高い(クリアタイプ)
- ・デメリット:
 - ・ケースにキズが比較的つきやすい。(最近ハードコートされているものも多い)