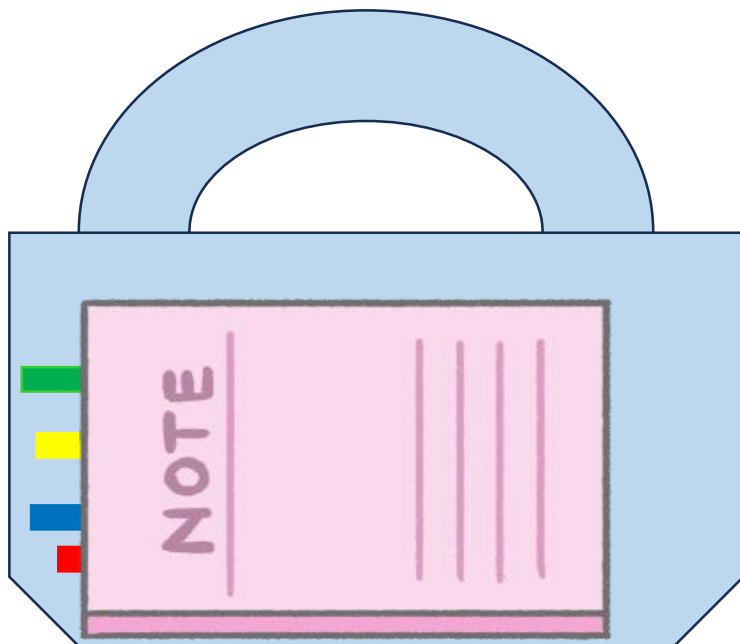
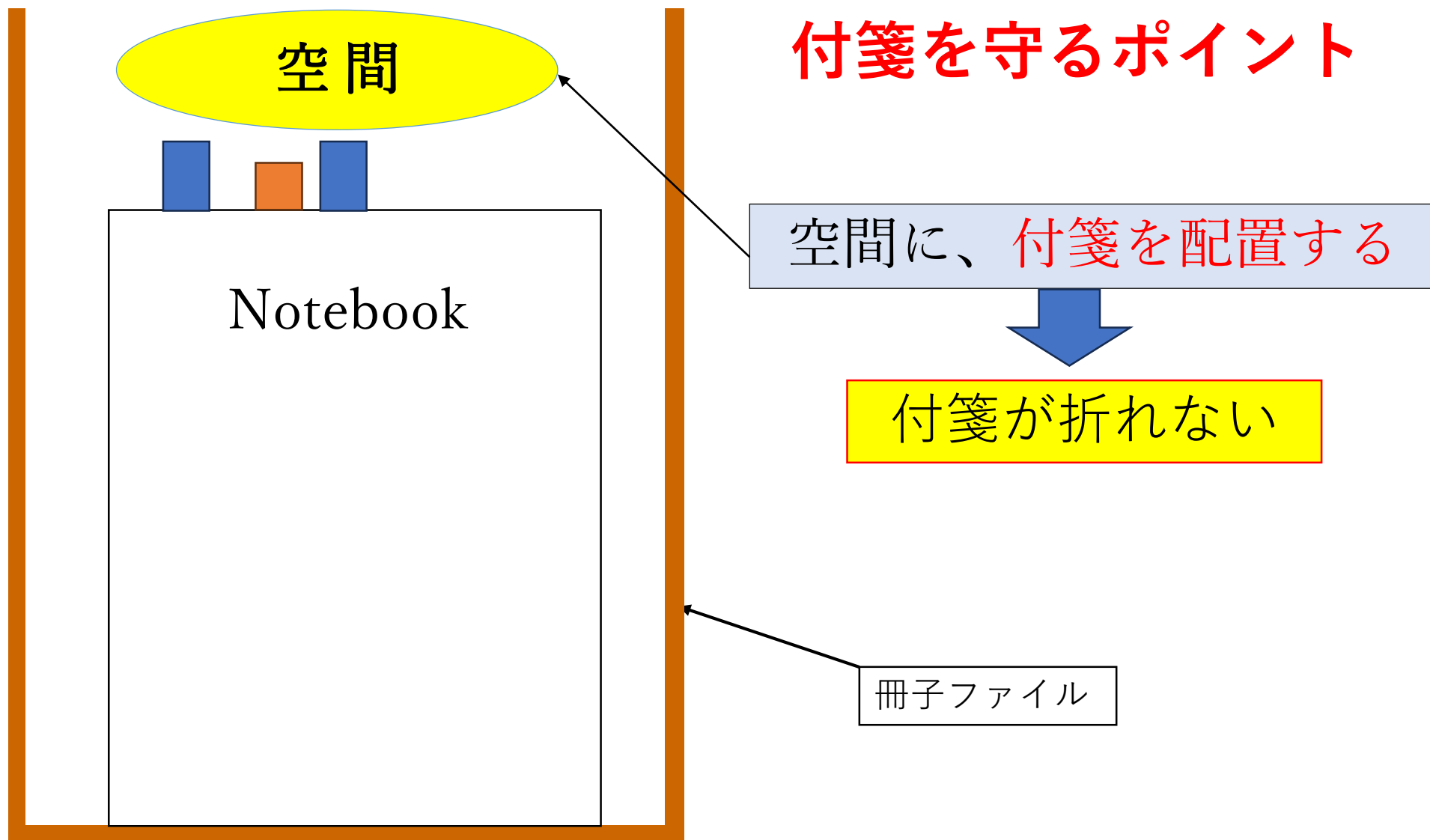


課題

冊子に付箋を使用している場合、冊子上部から飛び出た付箋がカバンなどに入れた際、折れてしまう。
また、付箋は紙や柔らかいプラスチックで作られた物が多く、それらは折れやすい。



付箋を守りたい！



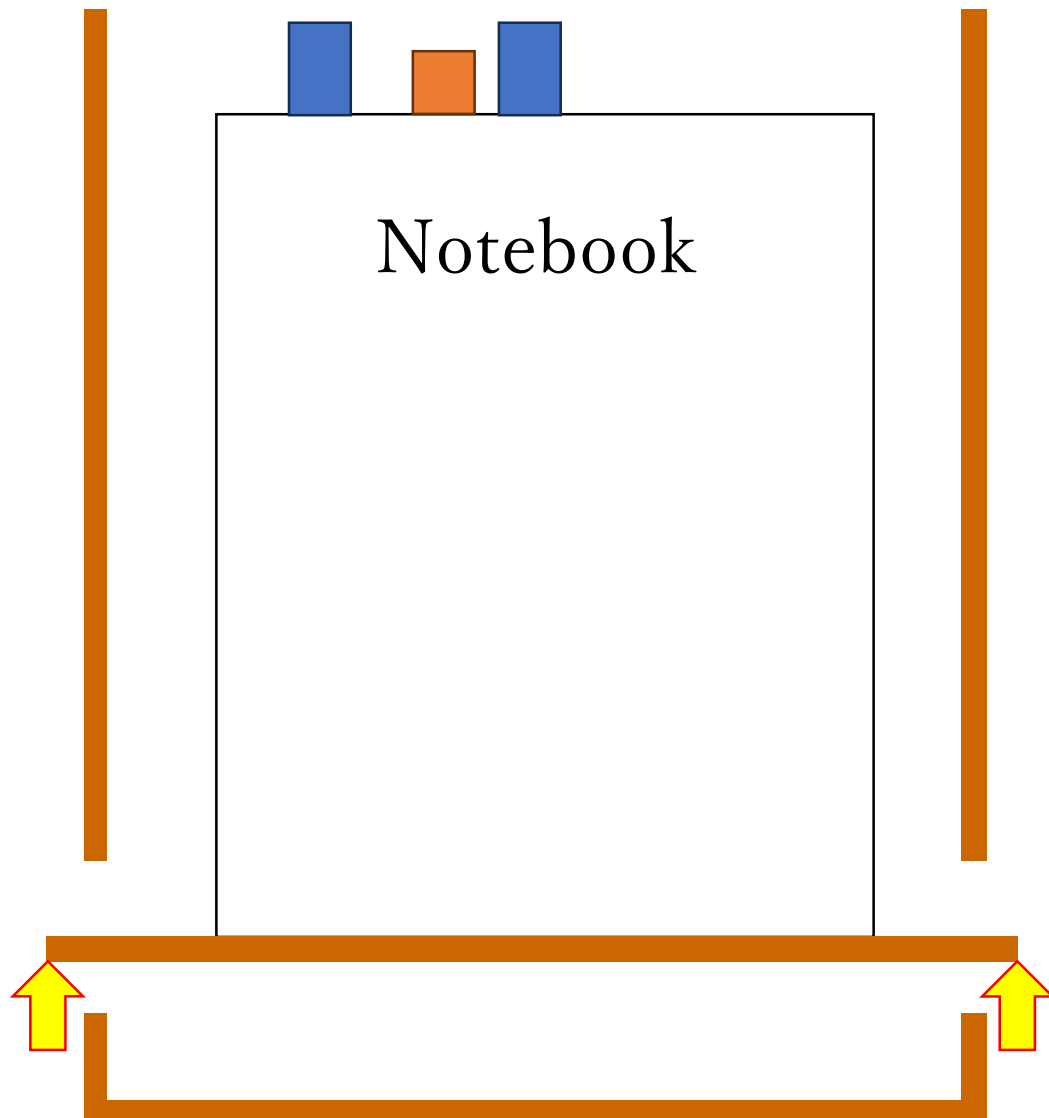
付箋を守るポイント

空間に、付箋を配置する

付箋が折れない

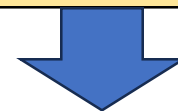
冊子ファイル

作品名：冊子ファイル



新たな課題

空間を設けたことで、冊子を取り出しにくくなる



解決手段：ファイルの中に、上下に移動する機構を設けて、冊子を取りやすくする。

冊子を持ち上げるための移動機構

作品名：冊子ファイル

冊子ファイルの上部に空間を作ること
で付箋の折れ曲がりを防止。

冊子を固定するクッション部を
配置。

ファイルに入れた冊子を取り出し
やすいように、移動機構を配置。

移動機構とは
ファイルの中に入れた冊子を載せる板を配置して、
ファイルの両側面に縦長の孔を設け、
上述した板を持ち上げるための持ち手を孔から出し
て配置したもの。持ち手を上下に移動させることで
板が上下して、冊子を取り出せる。

空間

クッション部

持ち手

移動機構

孔

板

ファイル

作品名：冊子ファイル