



この製品は、こんな問題を解決しています！

物を入りたいとき物置に入れる人が多いが、物置を棚などに置いておくと物を入りたいとき物置に入れる人が多いが、物置を棚などに置いておくと場所をとってしまう。なので物置にフックをつけることで「浮かせる収納」ができるわけだ。上の写真は段ボールに挟んでいるが実際このフックはベッドにかけると一番フィットする。コンタクトレンズを日々使用しているひとは、入浴後はたいていの人が眼鏡をつけるとおもう。寝る前に眼鏡をはずすがどこに置けばよいのだろうか。このような問題を解決できるのがこの作品である。ほかにもスマートフォンを近くに置いておくと電磁波がからだに物を入りたいとき物

置に入れる人が多いが、物置を棚などに置いておくと物を入れたとき物置に入れる人が多いが、物置を棚などに置いておくと場所をとってしまう。なので物置にフックをつけることで「浮かせる収納」ができるわけだ。上の写真は段ボールに挟んでいるが実際このフックはベッドにかけると一番フィットする。コンタクトレンズを日々使用しているひとは、入浴後はたいていの人が眼鏡をつけるとおもう。寝る前に眼鏡をはずすがどこに置けばよいのだろうか。このような問題を解決できるのがこの作品である。ほかにもスマートフォンを置くこともでき、充電しながら置くことも可能である。

この製品には、こんな特徴や機能があります！

この作品は物をおくという機能がある。先程と同じ内容になってしまうが特徴としてはただ物を入れておくだけの物置ではなく、「浮かせる収納」ができるフック付きであることが一番の特徴である。底面には木の棒を何枚かはさみ隙間からものが落ちないようにしている。目的はコンタクトレンズ使用者の就寝前の眼鏡の置き場を作ることだがその他にもスマートフォンを置いたり、小物を置くこともできる。フックには圧着という仕組みを取り入れておりフックが壊れて落ちてくるという心配は必要ない。