

光的形容词

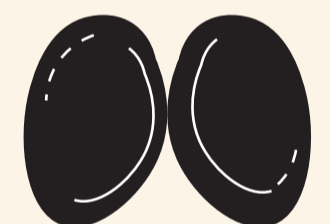
ADJECTIVE OF LIGHT

设计概念

生长是生物的生命现象，他是大自然生命力的表现。生长的过程往往伴随着一些形态上的改变，这些变化很大一部分呈现出参数化的状态。这些状态可能是结构的开合、排列等等。提取出这些元素把他应用到我们需要制作的物体上，通过改变参数的数值结合提取物原本所有的一些特性以及外貌进行仿生设计，让这些参数服务与我们的设计，从而让设计更好的服务客户。

章鱼，它的触角是它最大的特征，触角上面的吸盘呈现出两两一组从大到小排列的规律，并且它可以通过调控吸盘腔室内部的水分来产生内外气压差形成强大的吸引力。吸盘在使用和生长过程当中会掉落。章鱼它本身属于软体动物它可以根据环境的变化改变自身的颜色以及形态，它可以依附在不同形态的物体上面。制作的物体是一个发光物，它不是一个简单开关的灯具，理想状态是一个给人带来新的体验以及精神上的舒心的产品。

对象选择



貝类



章鱼



洋葱



苦瓜

章鱼



元素

触角

拟态

吸盘结构

八爪功能

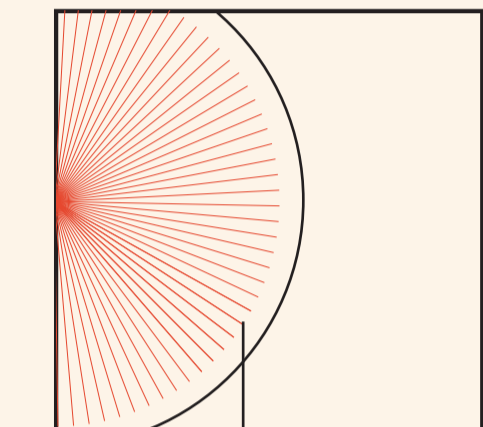
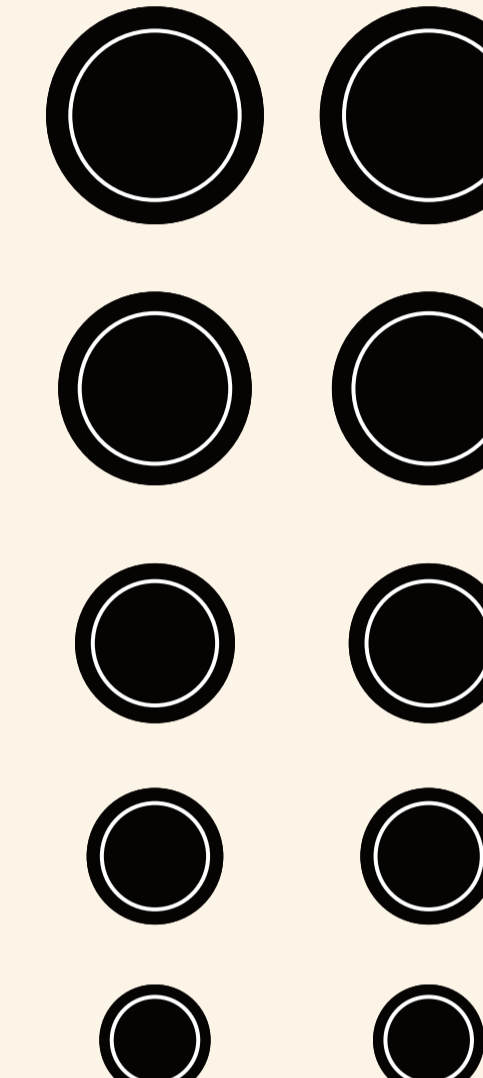
吸盘排列

吸盘生长

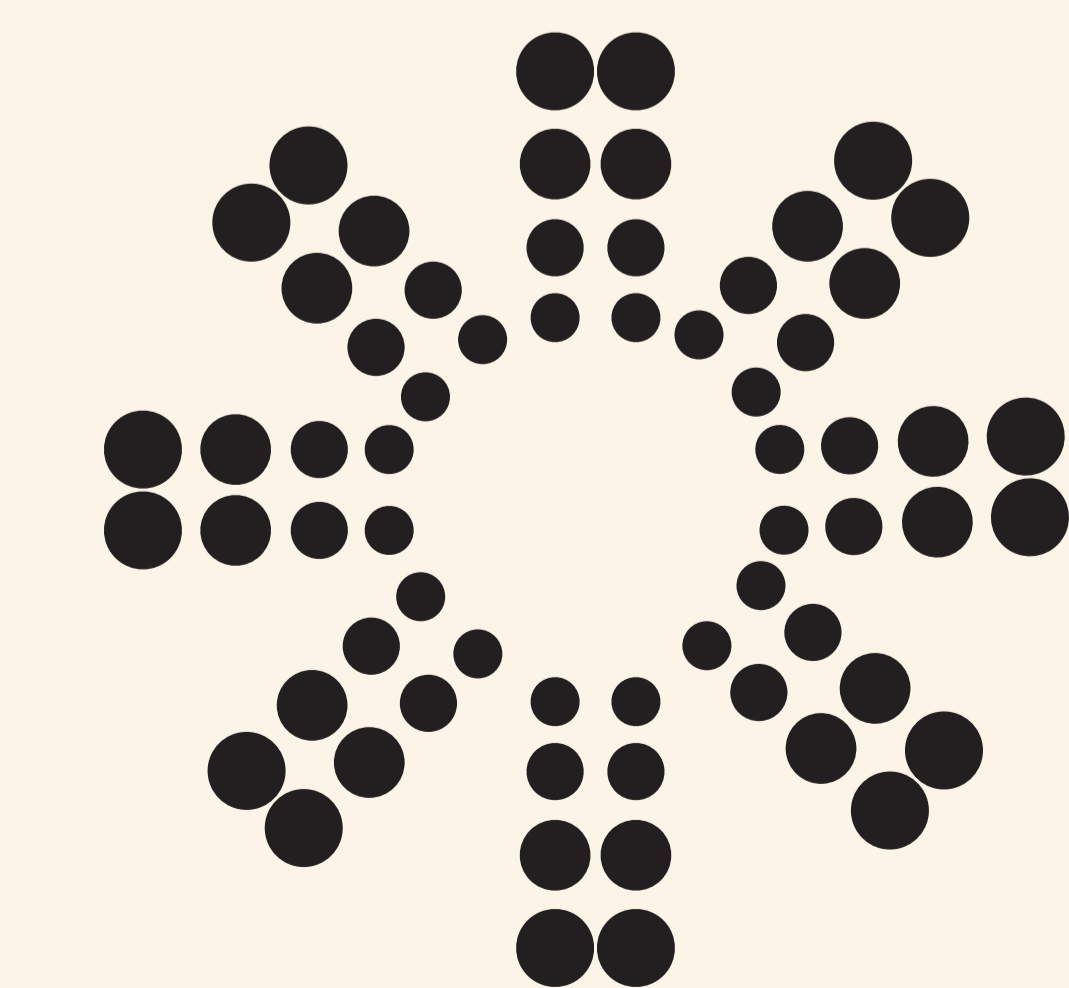
吸盘形状

吸盘吸力

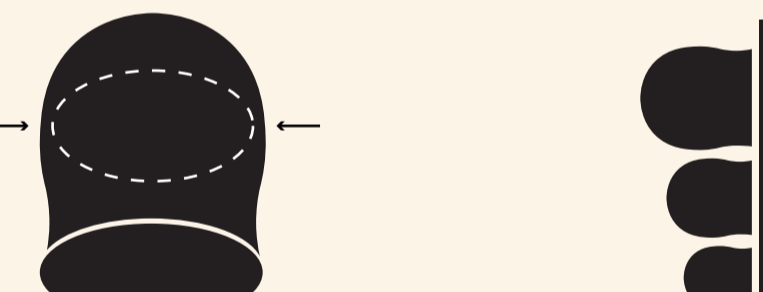
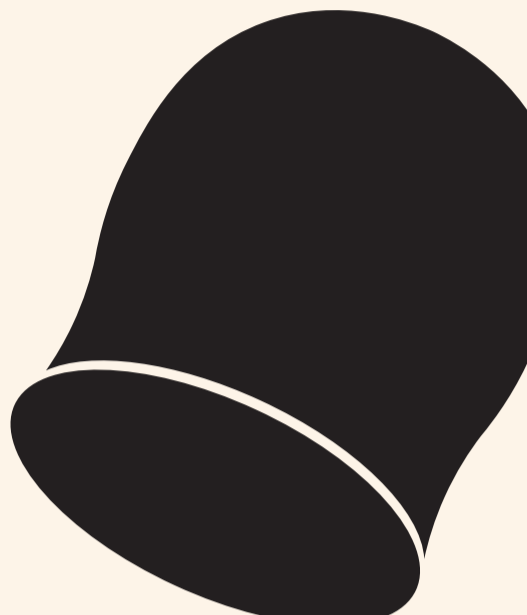
参数



纹理



排除腔室内的水分，导致内部水压小于外部水压产生吸力，它可以吸附在大部分物体上吸盘通过生长和使用会产生脱落。



章鱼它本身属于软体动物它可以根据环境的变化改变自身的颜色以及形态，它可以依附在不同形态的物体上面。同时它捕猎的时候会呈现一个向下包裹的状态。