



組み立て工程



①配送用ダンボールの用意



②全パーツ



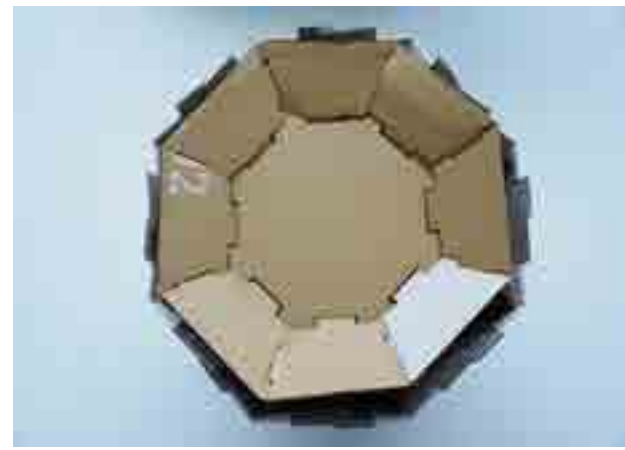
③十字の構造



④十字と八角錐を合わせる



⑤側面と構造を合わせる



⑥⑤にクッションを合わせる



⑦座面を嵌める



⑧完成

ダンボックル

- 配送用ダンボールを用いたツール -

背景・目的

近年の社会状況の変化によってオンラインショッピングの利用が高まり、配送用ダンボールの使用率も増加している。ダンボールは自治体の指示に従いリサイクルに出されることが一般的で、ダンボールのリサイクル率は95%である。一方、近年注目されているアップサイクルという考え方もある。捨てるはずだったものを新しい製品に生まれ変わらせ新たな価値を付ける方法である。そこで、使用済みの配送用ダンボールを使用したツールを提案する。

使用する配送用ダンボール



三面図

