

スペースシャトル をつくろう!



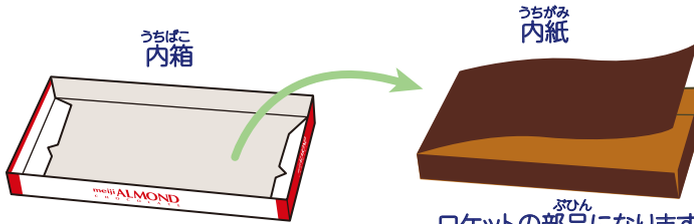
ひとはこ につき 1箱で1機つくれるよ!

45分
くらいで
作れるよ

はこ箱を開けます



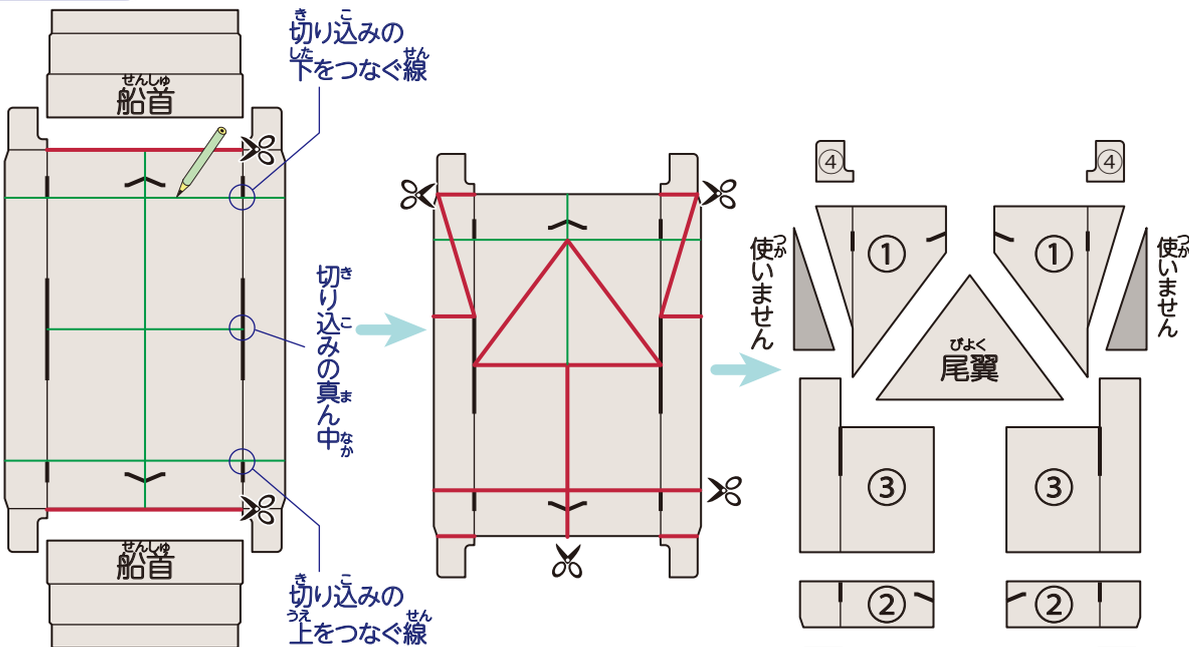
そとばこ 外箱はのりしろをはがして ひら 開いておきます。



うちばこ 内箱から中の紙をやぶかないようにはがします。うちばこ ひら たい 内箱を開いて平らにします。

はこ箱を切り分けます

うちばこ 内箱



1 お せん せんしゆ ぶぶん き 折り線から船首となる部分を切ります。き こ めやす えんぴつ せん 切り込みを目安にして鉛筆で線を ひ 引きます。

※①~④は主翼になります。

2 えんぴつ か せん めやす ず き わ 鉛筆で書いた線を目安に図のように切り分けます。

つか どうぐ 使う道具



はさみ



りょうめん 両面テープまたは セロハンテープ



えんぴつ



か 書けないボールペン (折り線を引くための 先のとがったもの)

やまおり ---

たにおり

きりとり線 ———

りょうめん 両面テープ
お せん ひ で貼る部分です。

つか ぶぶん ...使わない部分です。

スペースシャトルをつくろう!

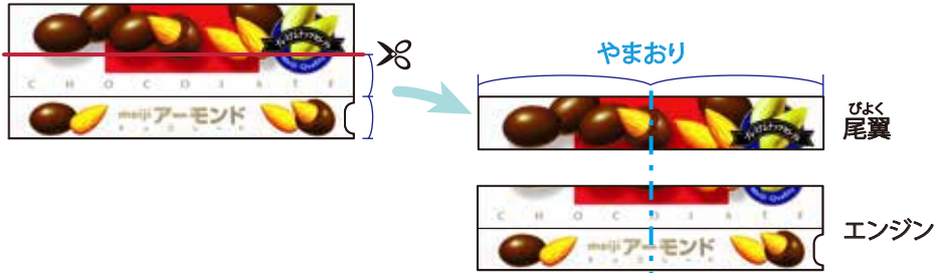


そとばこ
外箱



ず図のように切ります。

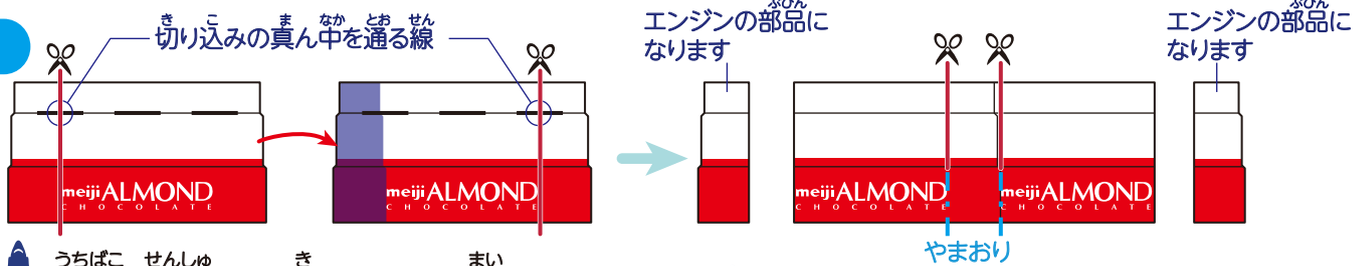
B
せんたい
船体



ぶひん そくめん おな はば き たてはんぶん お
部品Bは側面と同じ幅で切りはなして、それぞれ縦半分に折ります。

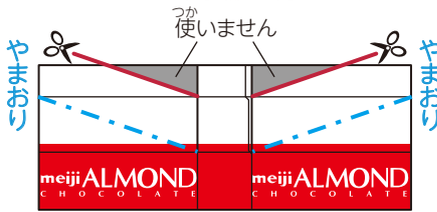
ぶひん く た
部品を組み立てます

せんしゆ
船首



1 うちばこ せんしゆ き
内箱で船首として切りはなした2枚を
ロゴの端にあわせて貼ります。切り込みを
めやす りょうはじ き
目安にして両端を切ります。

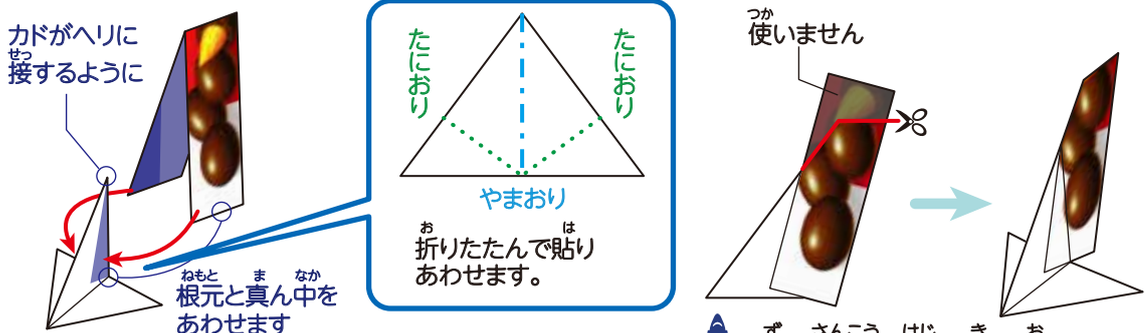
2 は 貼りあわせたふちから折り曲げて
とちゆう き こ
途中まで切り込みをいれます。



3 なな お せん
斜めの折り線をつけます。その
お せん へいこう せん
折り線と平行の線でカドを切ります。

4 カドをあわせるように貼り合わせて
は あ
さいごにしょうめん うえ は
最後に正面のタブを上から貼ります。

びよく
尾翼

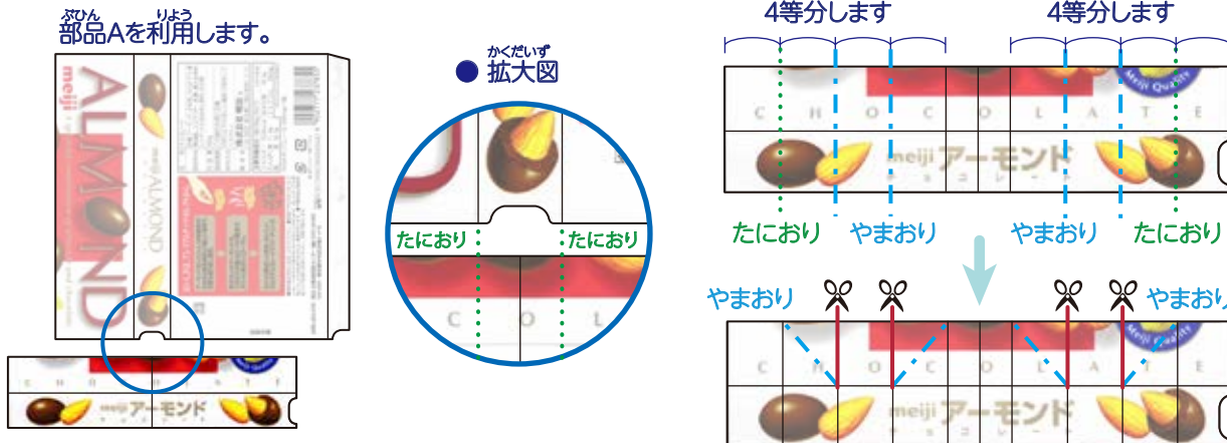


1 そとばこ ぶひん びよくぶひん うちばこ びよくぶひん つか
外箱の部品Bの尾翼部品と内箱の尾翼部品を使い、
さんかくけい ぶひん は
三角形の部品をはさむようにして貼りあわせます。

2 ず さんこう はじ き お
図を参考に端を切り落とします。

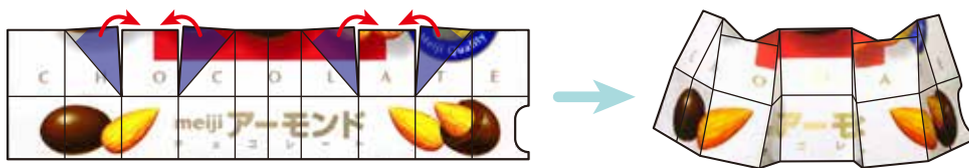
スペースシャトル をつくろう！

エンジン

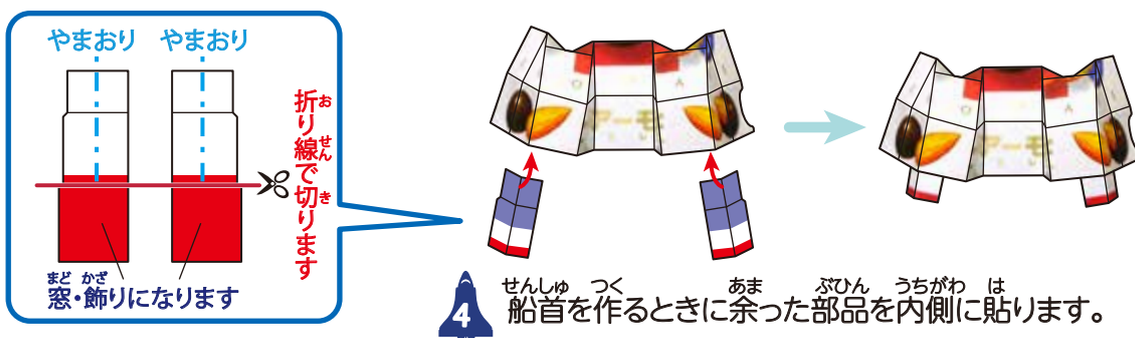


1 ぶひん せんたい ちゅうしんせん ぶひん
部品Bの船体の中心線と部品Aのくぼみを
はこ そくめん おな はば お
そろえて、箱の側面と同じ幅で折ります。

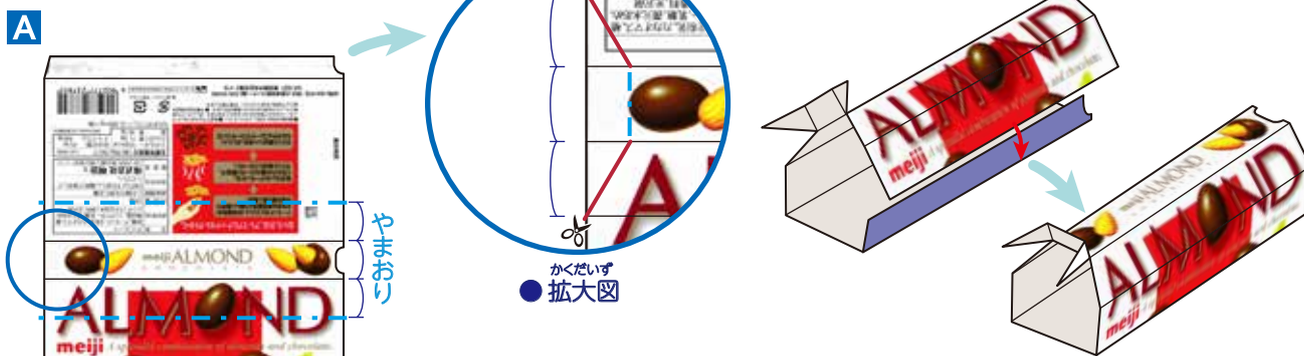
2 お せん はじ とうぶん お
折り線から端までを4等分して折ります。
なな お せん き こ い
斜めの折り線と切り込みを入れます。



3 さんかくぶぶん まなか は りったい
三角部分をのりしろにして、真ん中によせるように貼って立体にします。



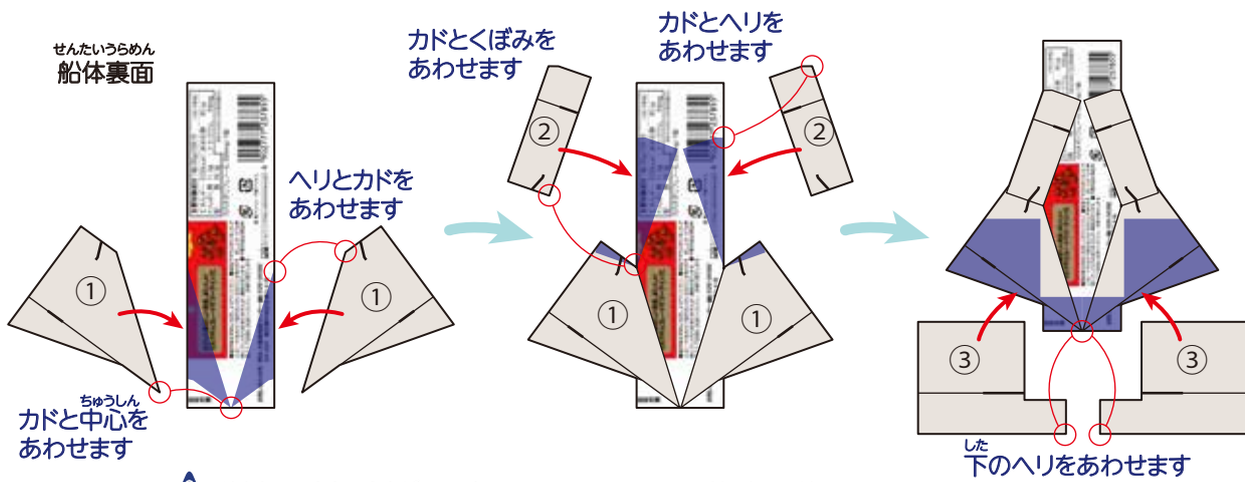
せんたい しゅよく 船体と主翼



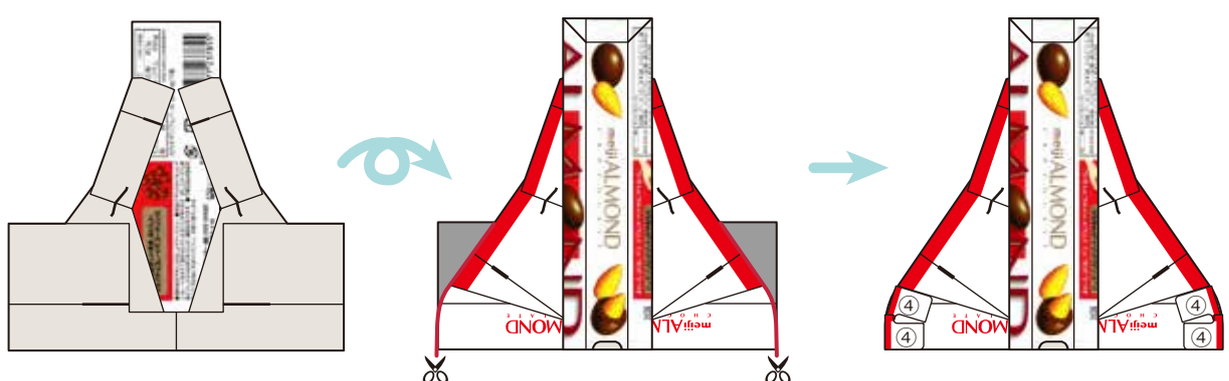
1 はこ そくめん おな はば お
箱の側面と同じ幅で折ります。チョコの端に
お せん い なな き
折り線を入れて、斜めに切りこみます。

2 のりしろで貼って筒を作ります。

スペースシャトル をつくろう!

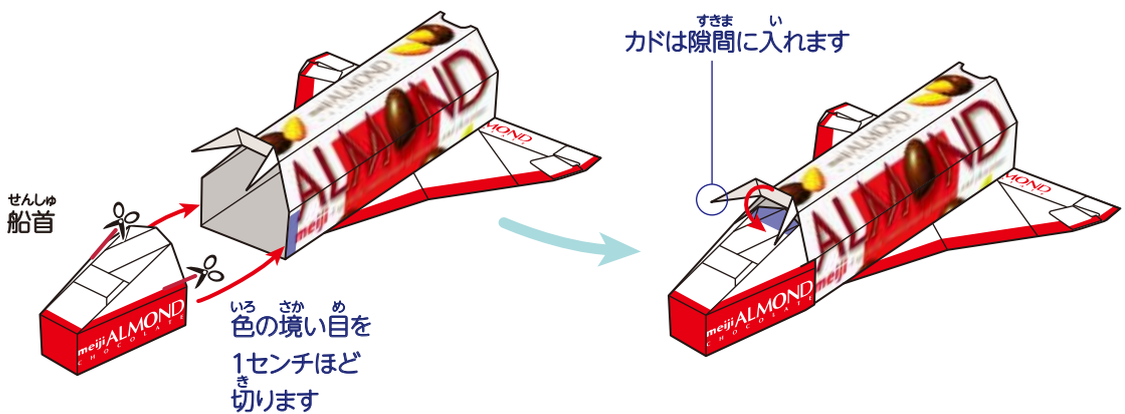


3 せんたい うら うちばこ き ぶひん は 船体の裏に内箱で切りわけた1~3の部品を貼りつけていきます。



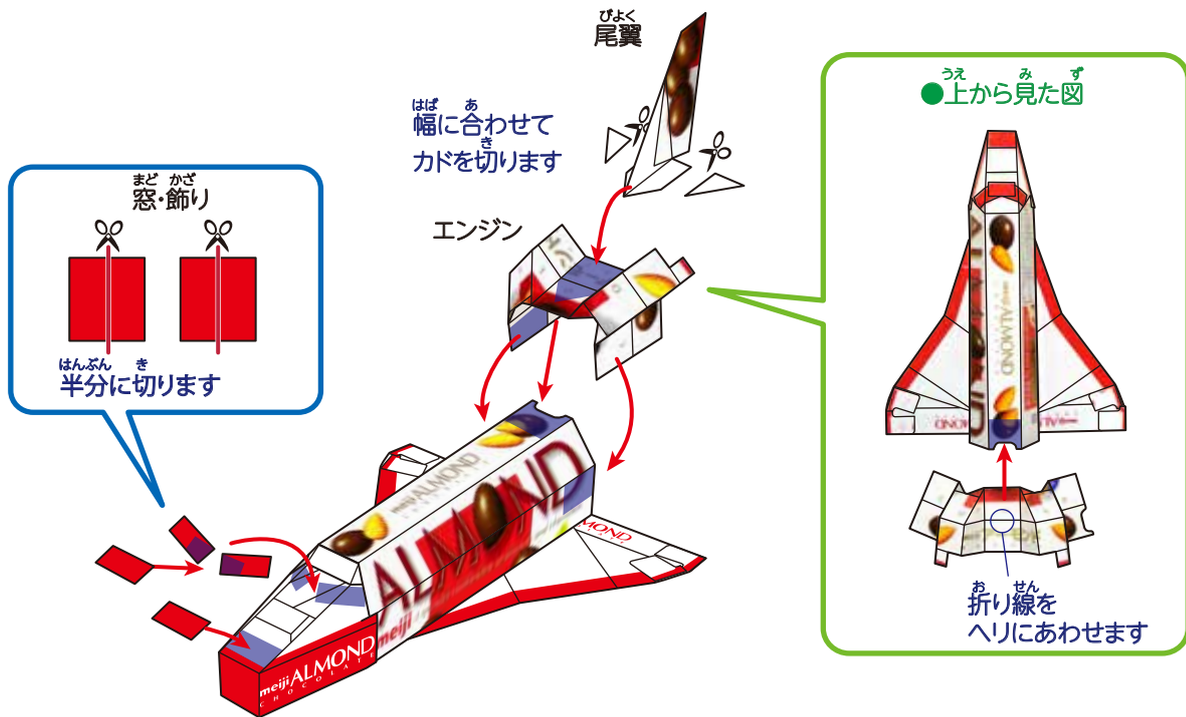
4 斜めのラインに沿ってカドを切ります。4の部品を張って主翼の両端を飾ります。

ぜんたい 全体の組み立て



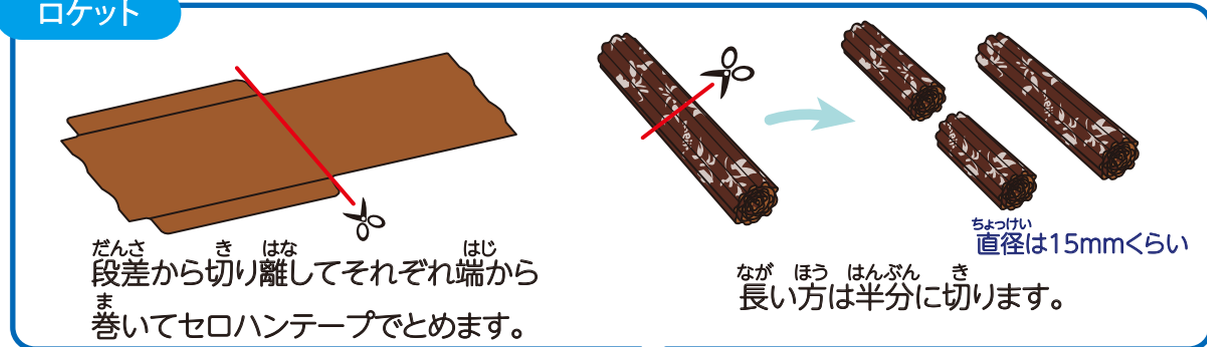
1 せんしゅ き こ い せんたい さ こ は せんたい せんしゅ じょうめん は 船首に切り込みを入れて船体に差し込み貼ります。船体と船首の上面を貼りあわせませす。

スペースシャトルをつくらう！



2 せんしゆ まど かざ ぶひん は 船首に窓と飾りの部品を貼ります。エンジン、びよく じゆんばん は 尾翼の順番で貼ります。

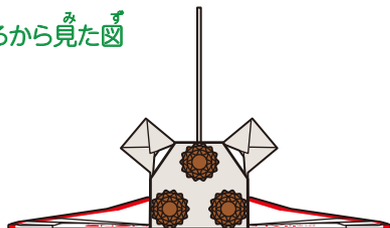
ロケット



●よこからみた図



●うしろからみた図



できあがり!



3

すこ 少しはみでるようにしてロケットを うちがわ は 内側に貼りつけます。