

5

同様に2つ組み立てます。

ていねいに丸みをつけて接着します。

51

51

52

50

49

48

反対側はこの部品を接着します。

ていねいに丸みをつけます。

ていねいに丸みをつけます。

円形の絵柄が4つある方が下です。

5

同様に2つ組み立てます。

ていねいに丸みをつけて接着します。

51

51

52

50

49

48

反対側はこの部品を接着します。

ていねいに丸みをつけます。

ていねいに丸みをつけます。

円形の絵柄が4つある方が下です。

53

54

ていねいに丸みをつけてください。

印を目安に接着します。

4

5

人物のコマや看板は好きなところに置きましょう。

58

5

55

56

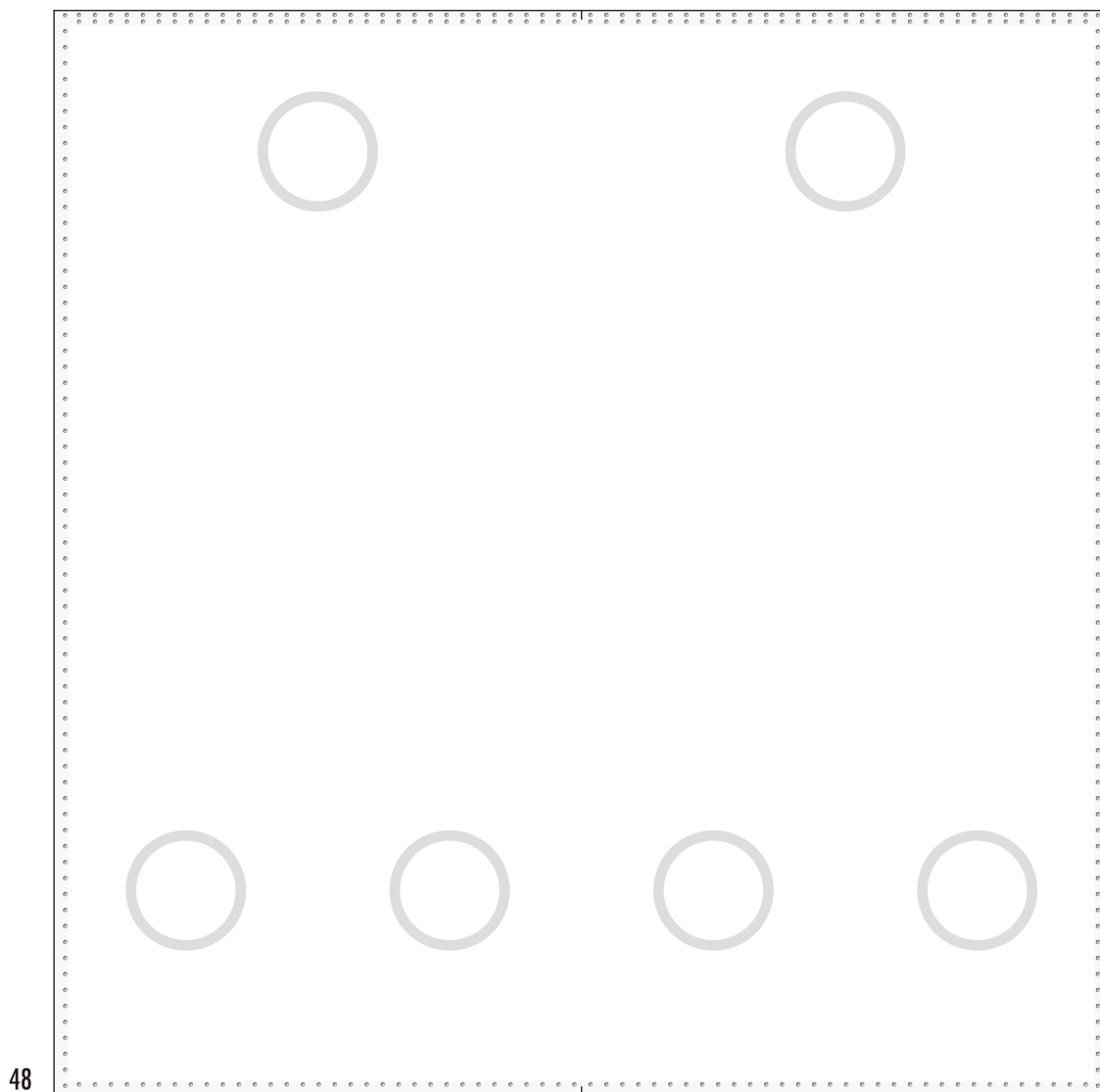
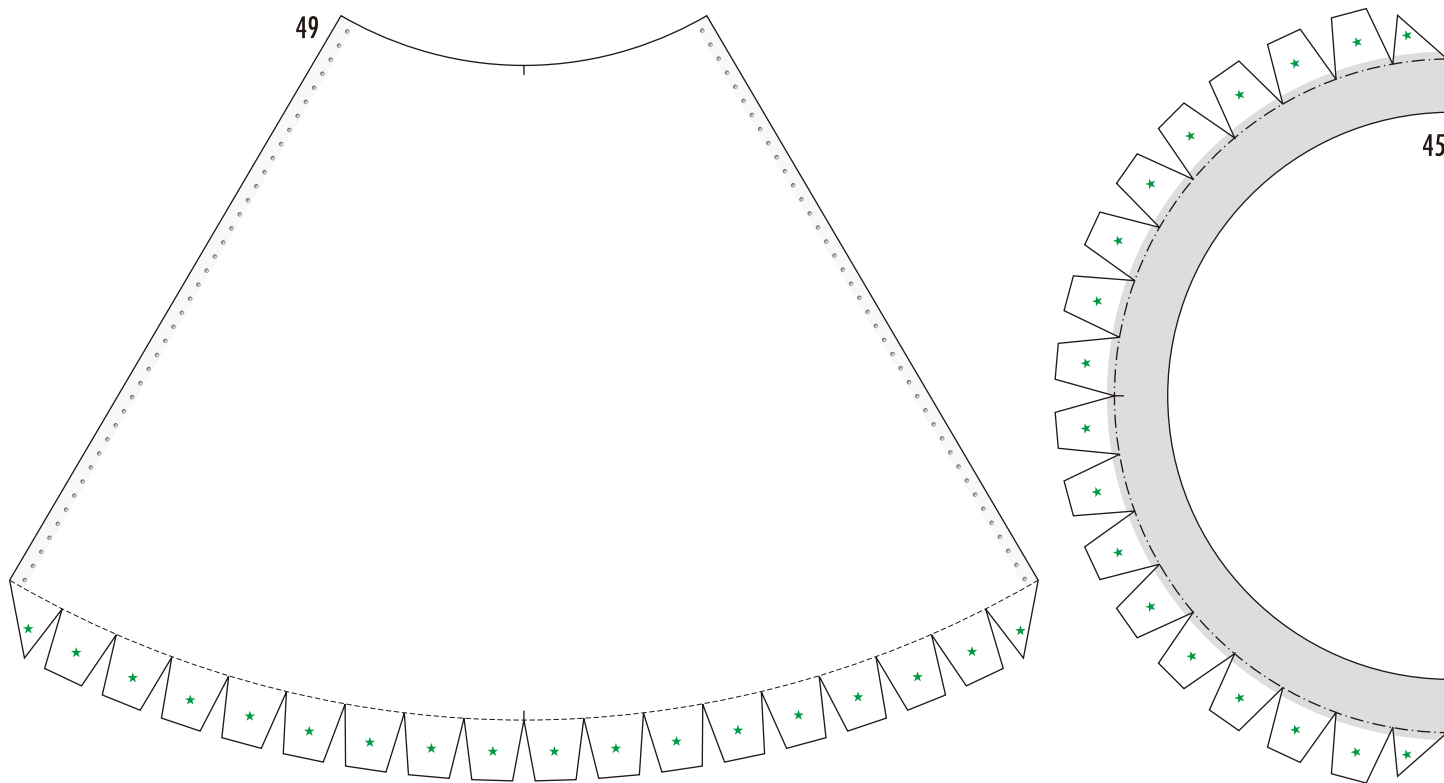
57

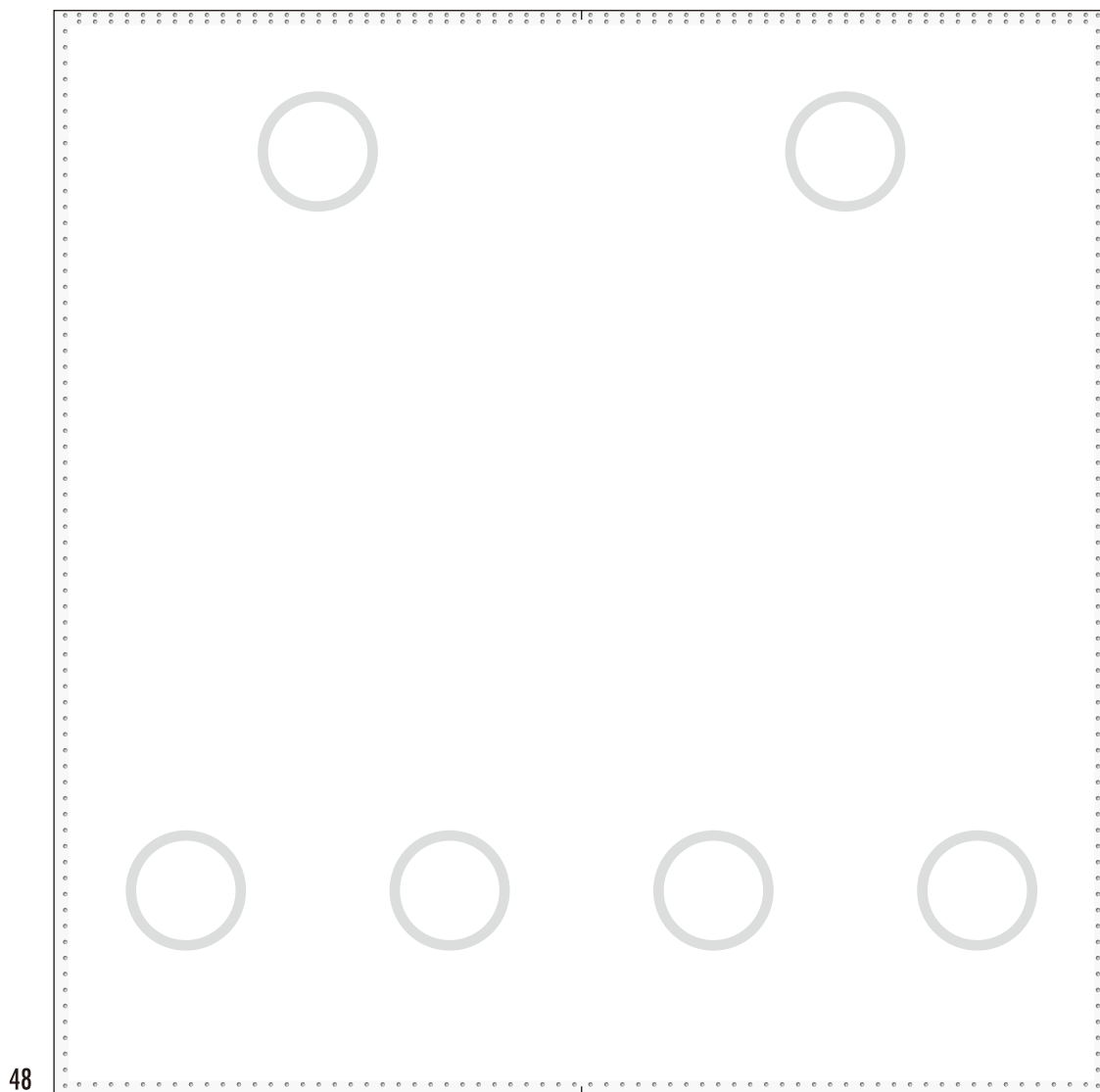
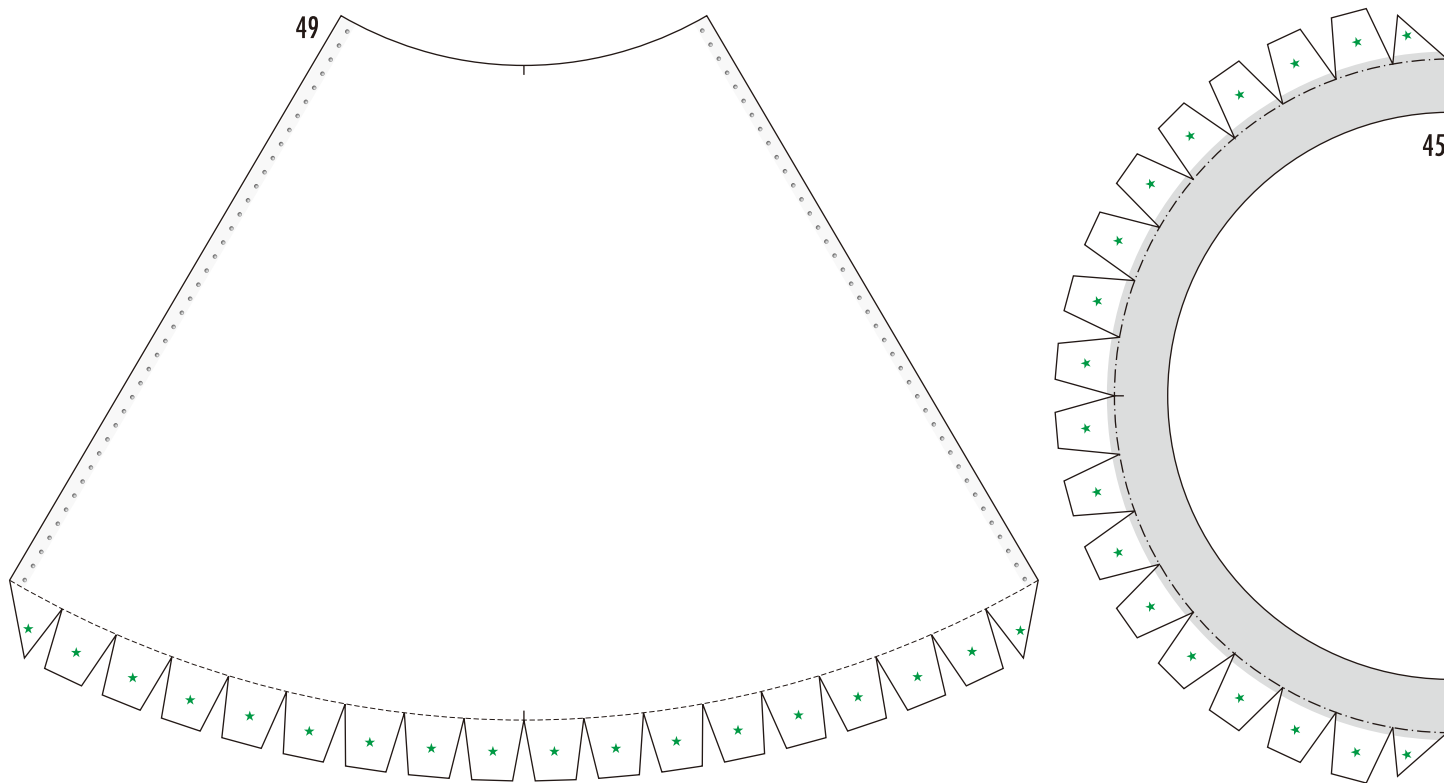
ていねいに丸みをつけます。

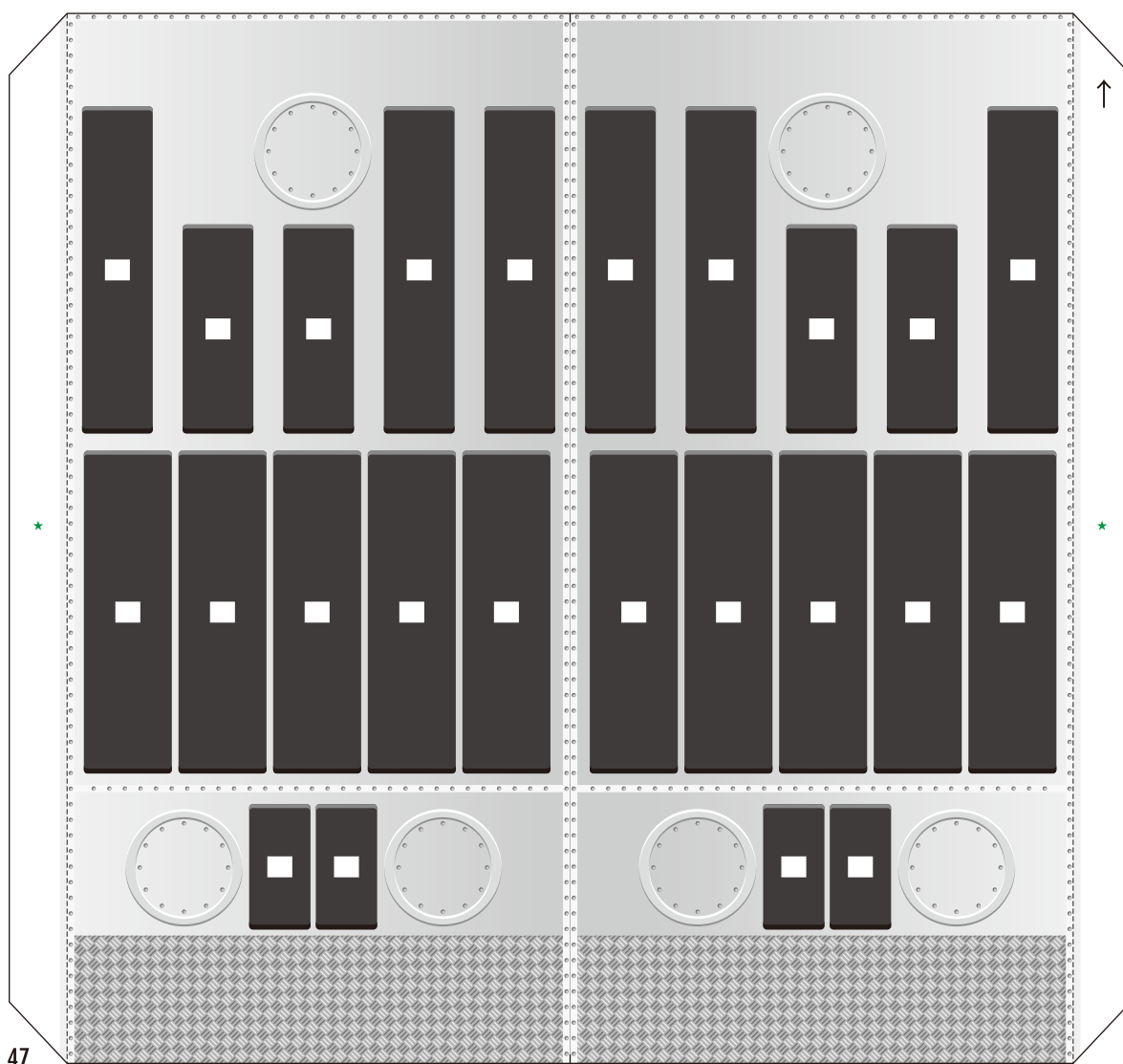
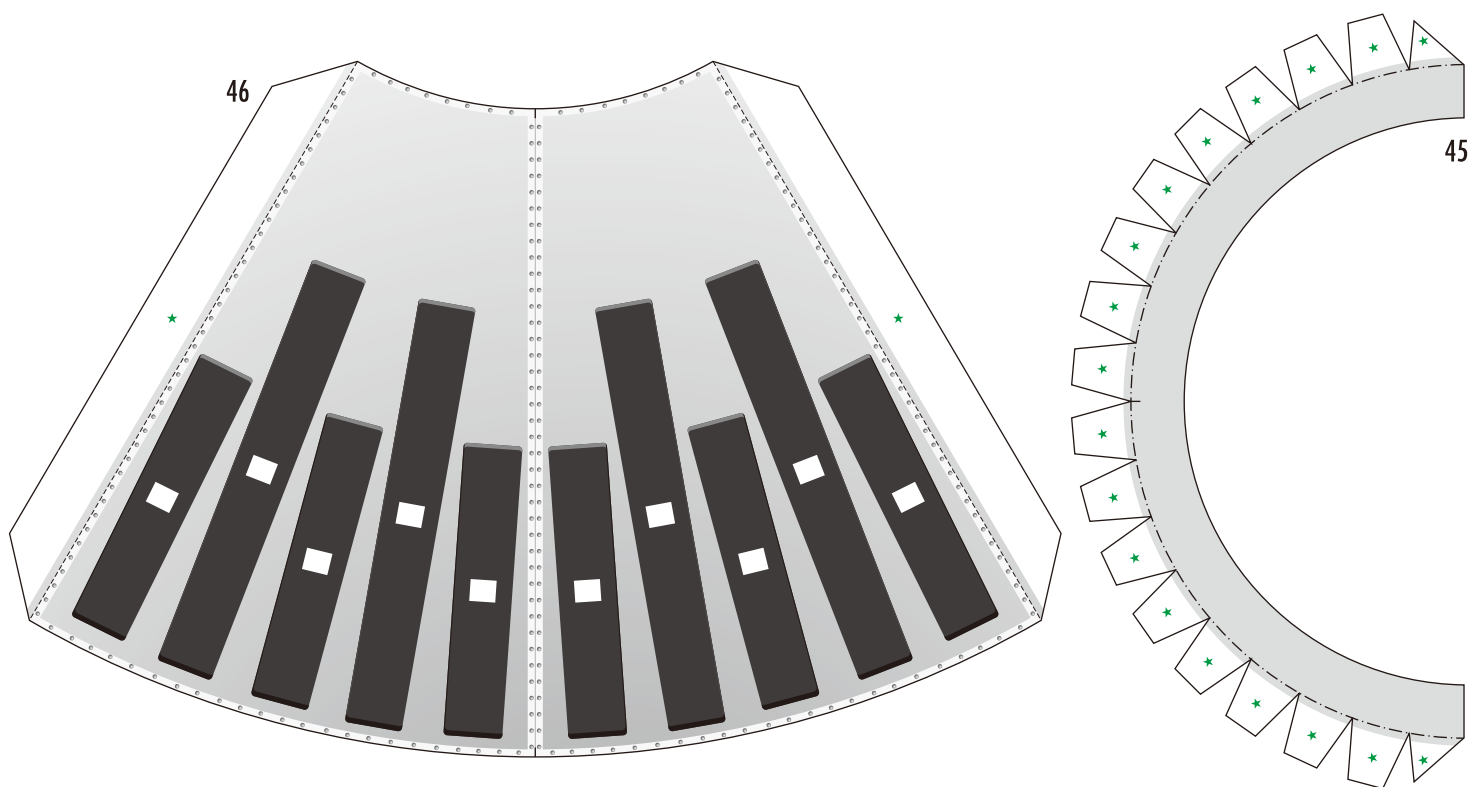
印を目安に接着します。

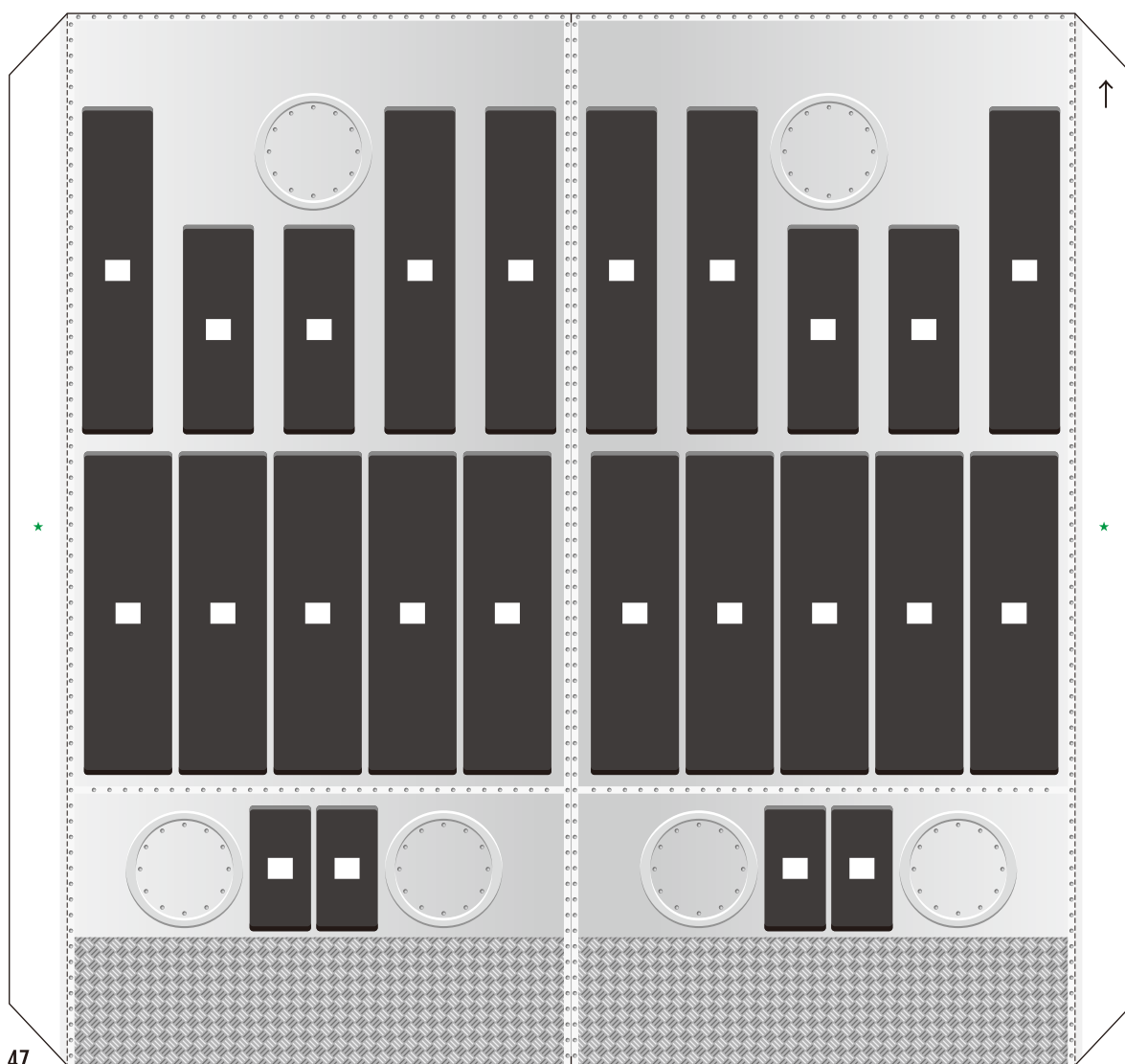
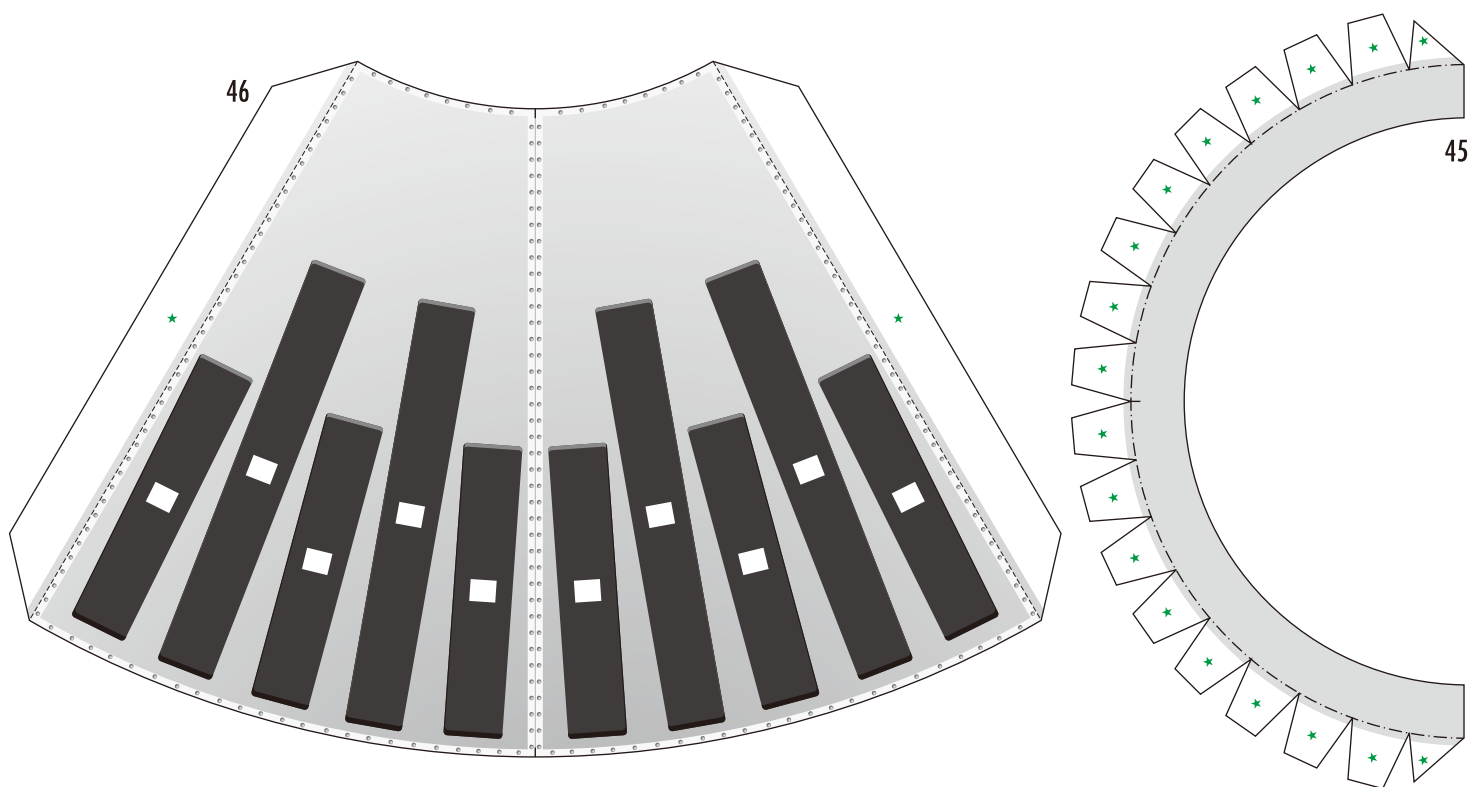
すべて接着しません。

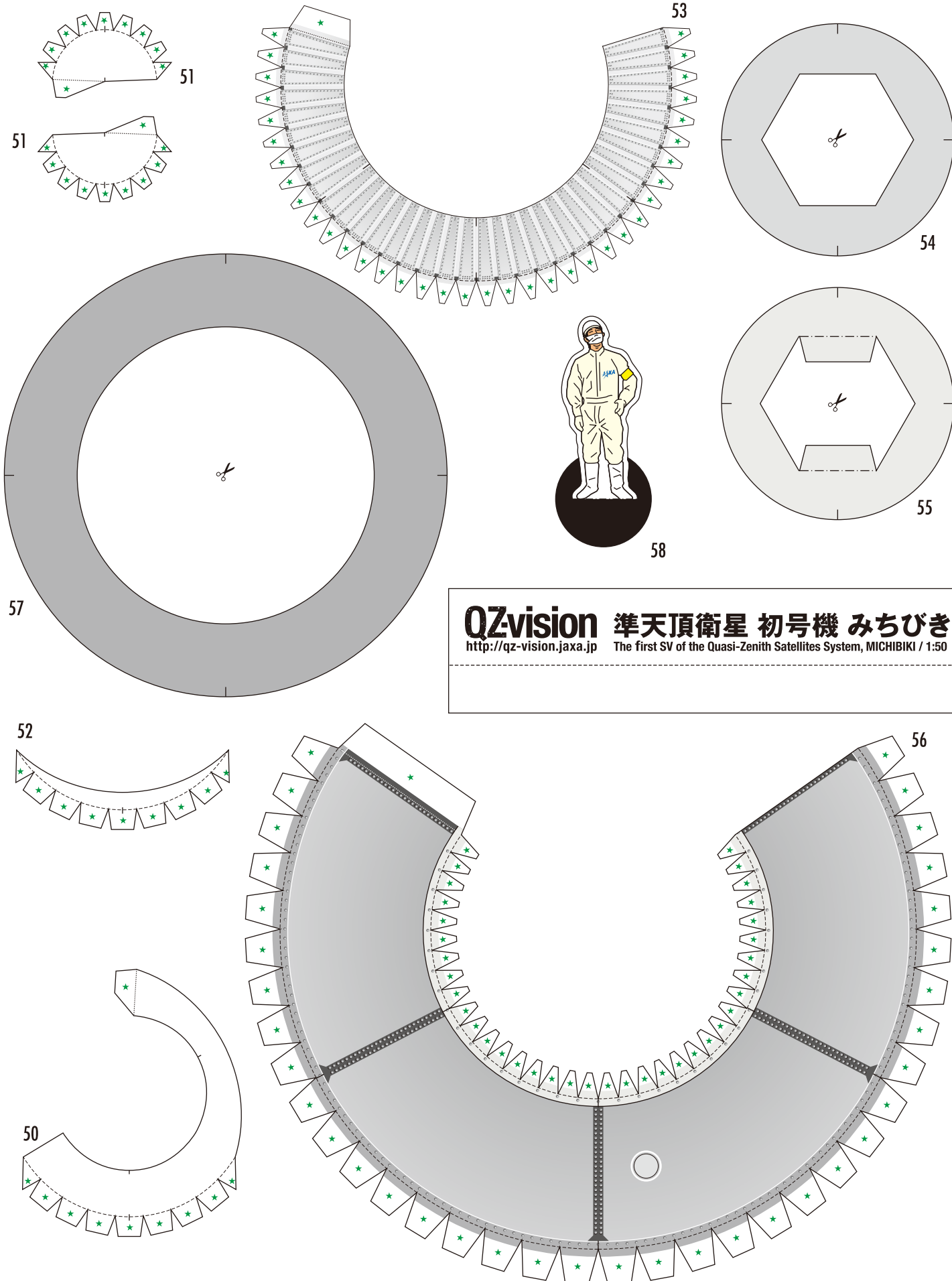
【ロケットへの格納方法】











**QZ-vision** 準天頂衛星 初号機 みちびき  
<http://qz-vision.jaxa.jp> The first SV of the Quasi-Zenith Satellites System, MICHIBIKI / 1:50

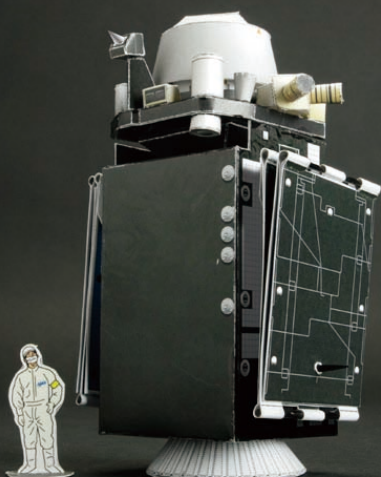




H-IIAロケット 衛星フェアリング



H-IIAロケット 衛星フェアリング



準天頂衛星初号機みちびき / パドル収納時



準天頂衛星 初号機 みちびき / パドル展開時

