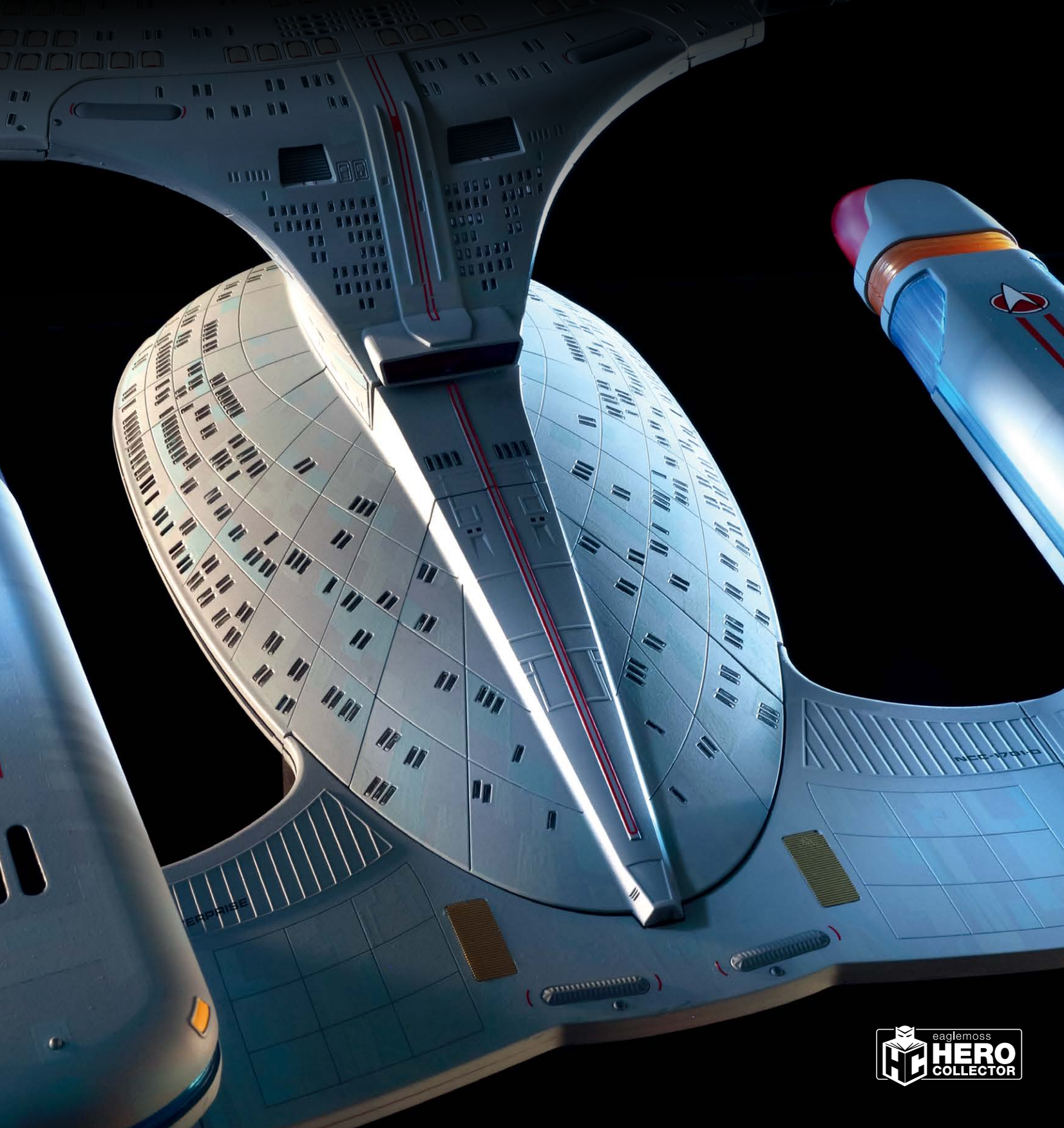


スタートレック エンタープライズD

STAR TREK™

THE NEXT GENERATION

10



10

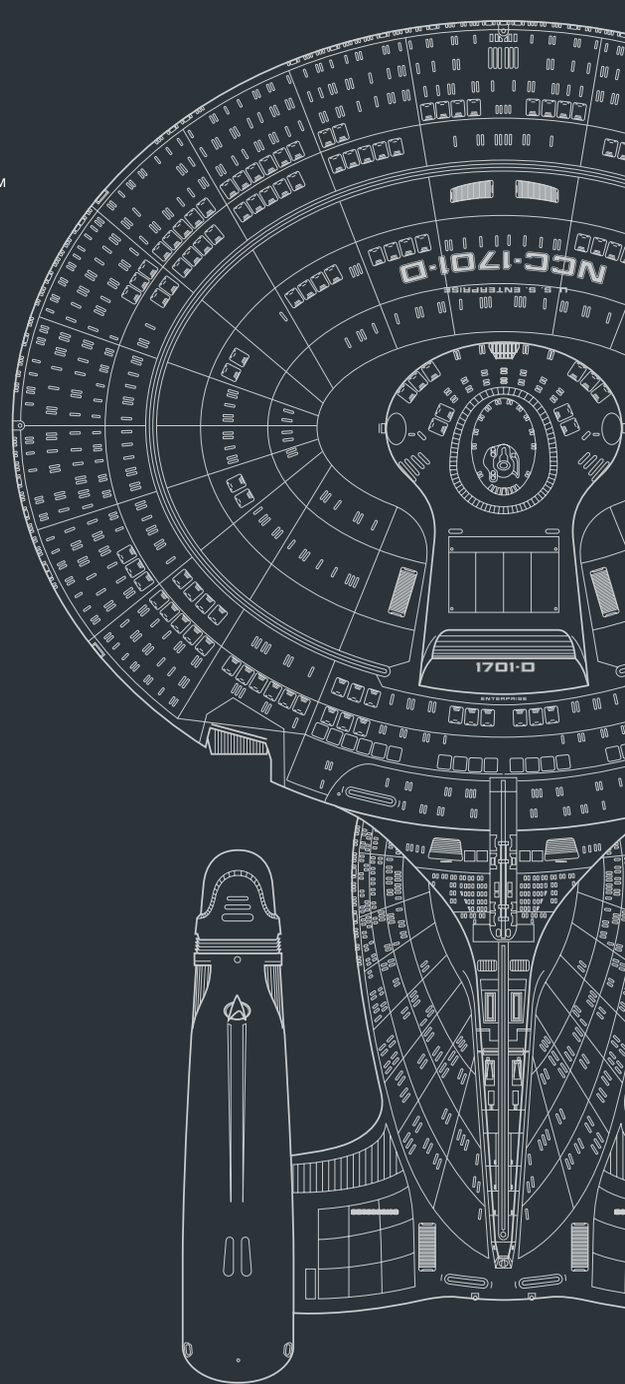
STAR TREK™

THE NEXT GENERATION

スタートレック エンタープライズD

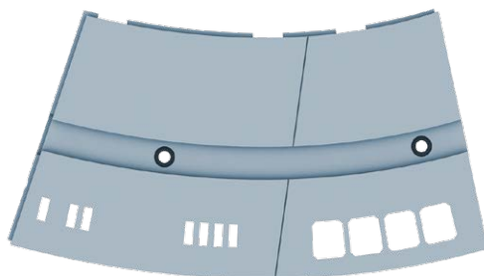
CONTENTS

- 121** **ステージ35**
バトルセクションスイッチの格納
デッキパネルを組み立てる (18)
デッキパネルを取りつける (11)
- 125** **ステージ36**
ネックパネル (右裏側) を組み立てる
デッキパネルを組み立てる (19)
- 128** **ステージ37**
デッキパネルを組み立てる (20)
デッキパネルを取りつける (12)
- 131** **ステージ38**
デッキパネルを組み立てる (21)
デッキパネルを取りつける (13)
ネックパネル (右) を組み立てる (1)



ステージ35

パーツリスト



35A 裏面にU2-01の刻印があります



35B

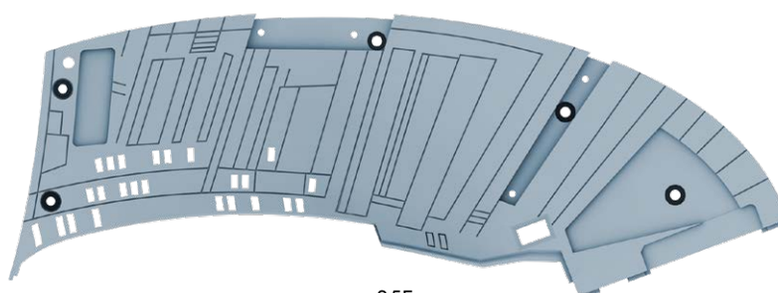


35C

透明パーツ



35D



35E



35F



BM



EM



BP



DP

パーツ番号 パーツ名

35A	デッキパネル(U2-01)
35B	脱出ポッドカバー×4
35C	クリアウィンドウ×5
35D	ダークウィンドウ×5
35E	ネックパネル(右裏側)

パーツ番号 パーツ名

35F	デッキパネルライト
BM	ネジ[2×4mm] (6本+予備2本)
EM	ネジ[1.7×4×5mm] (4本+予備1本)
BP	ネジ[1.7×3mm] (2本+予備1本)
DP	ネジ[2.3×4mm] (4本+予備1本)

ステージ35

作り方ガイド

このステージでは、バトルセクションの電源スイッチをネックパーツの内側に格納し、円盤部の上部デッキを拡張していく。

このステージの組み立て位置



組み立てのヒント

イラストを色分けすることで、どのパーツを組み立てているのかを示している。

レッド／新しいパーツをどこに合わせるか、どこにネジ留めするかを示す

イエロー／新しいパーツを示す

ブルーグレー／ひとつ前の組み立てを示す

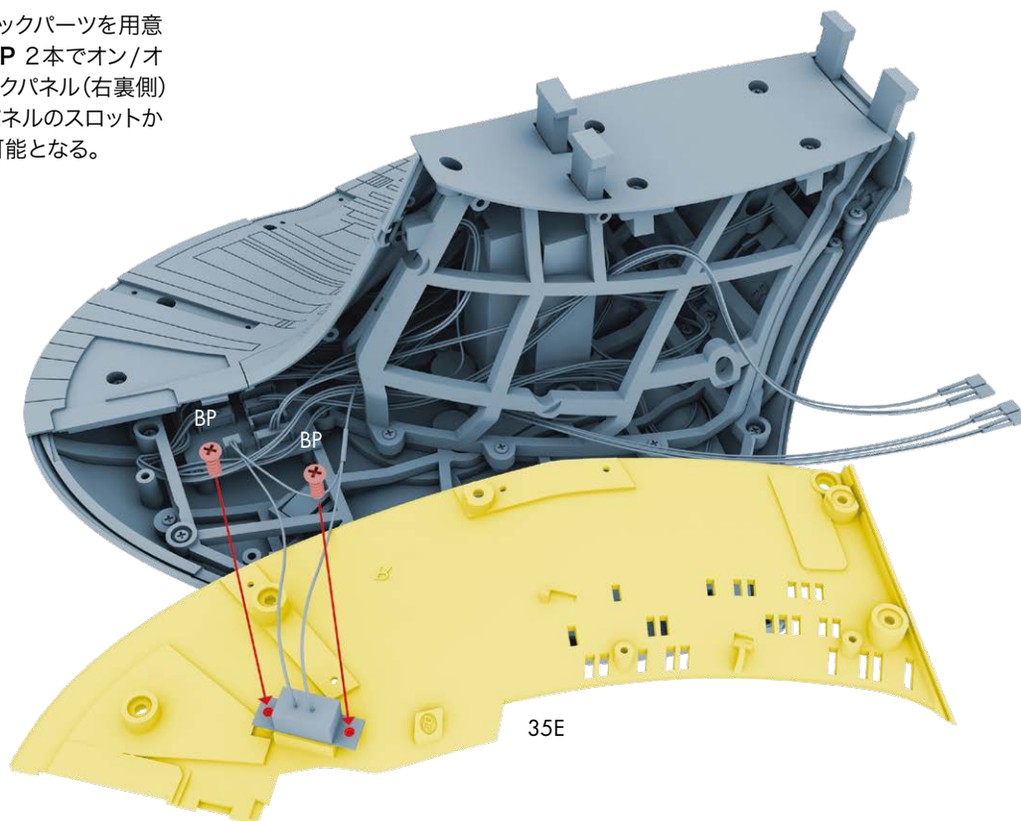
ブルー／LEDライトが点灯する箇所を示す

バトルセクションスイッチの格納

STEP

A

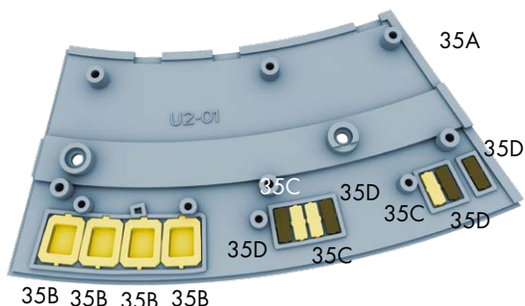
バトルセクション・ネックパーツを用意し、図のようにネジBP 2本でオン/オフスイッチを35Eネックパネル(右裏側)に固定する。これでパネルのスロットからスイッチの操作が可能となる。



デッキパネル (U2-01) の組み立て

STEP
B

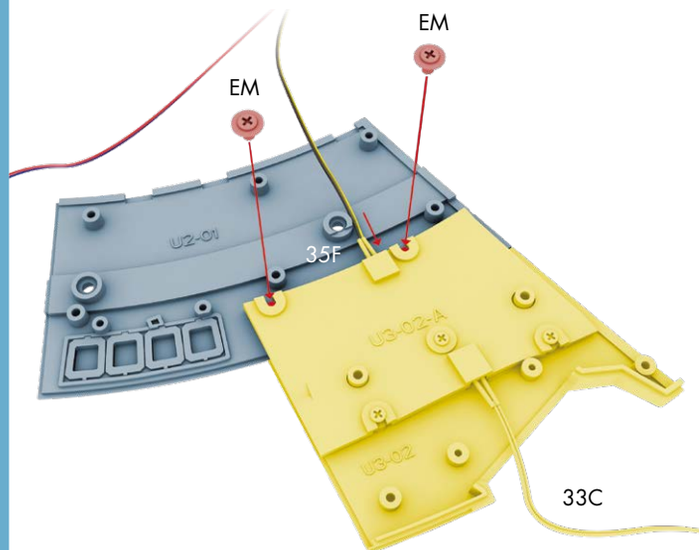
35A デッキパネル (U2-01) を用意し、図のように **35B** 脱出ポッドカバー 4 個を、赤いラインが円盤構造の外側を向くようにはめ込む。次に **35C** クリアウィンドウ 3 個と **34D** ダークウィンドウ 4 個をはめ込む。



組み立てのコツ

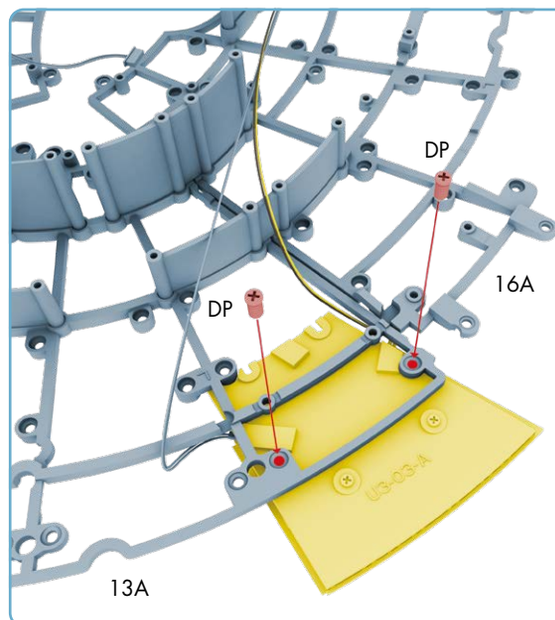
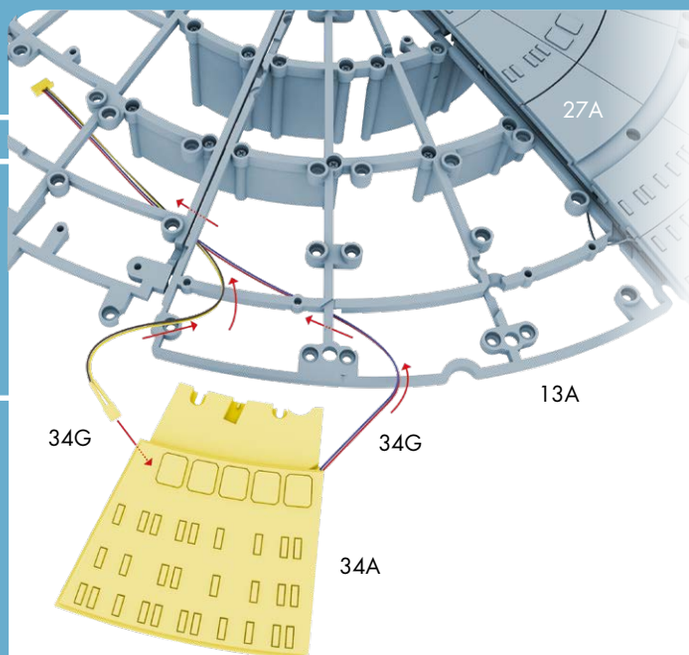
モデルの表面に傷をつけないように、常に柔らかい布の上で作業するとよい。また、モデルを布で包んでおくと、次の組み立て作業まで安全に保管することができる。

ステージ 33 で組み立てた **33A** デッキパネル (U3-02) を用意し、**35A** デッキパネル (U2-01) のウィンドウを覆うように合わせる。**35F** デッキパネルライトの黄色と黒のリード線の端にある LED を、図のようにパーツ上部の溝に差し込み、ネジ **EM** 2 本でネジ留めする。



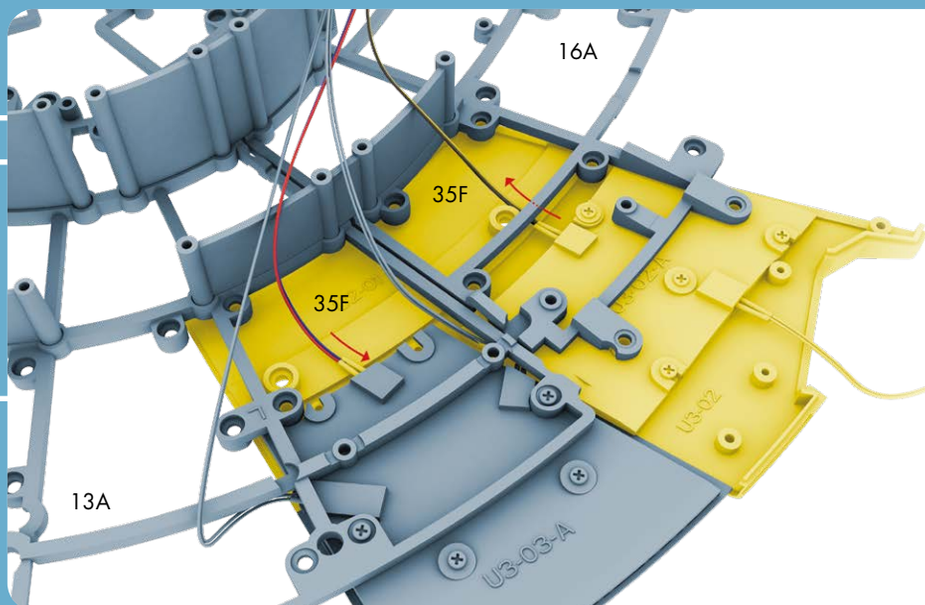
デッキパネル (U3-03) の取り付け

STEP
C

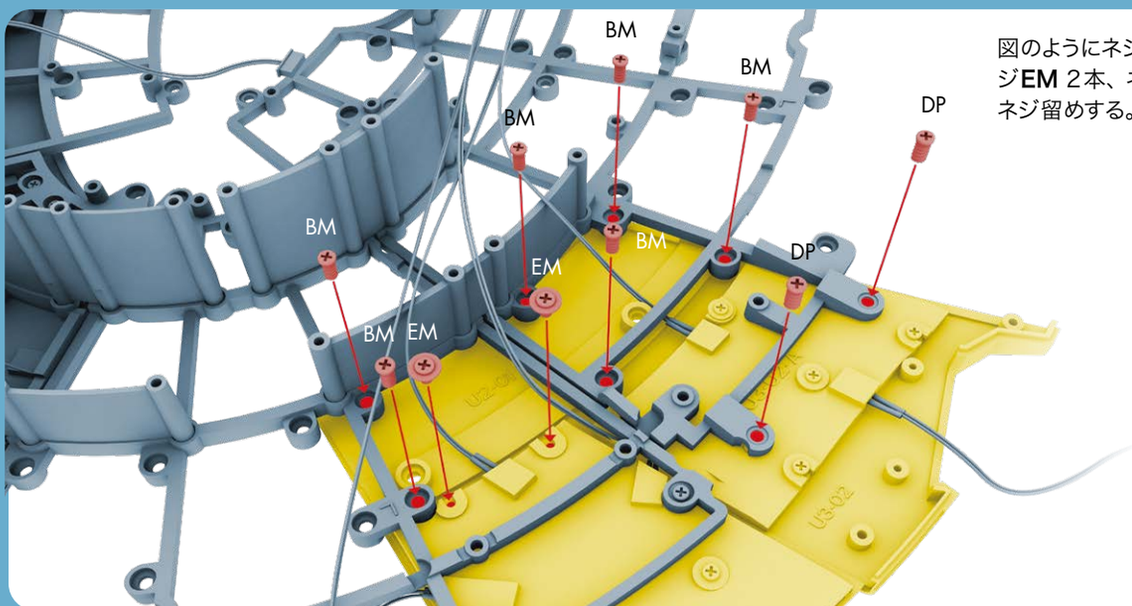


ステージ 34 で組み立てた **34A** デッキパネル (U3-03) を用意し、**34G** パネルライトのリード線を図のように円盤部フレームに通し、未接続の LED をデッキパネルの溝に差し込む。次に右図のようにデッキパネルをフレームに合わせ、ネジ **DP** 2 本でネジ留めする。

STEP
D

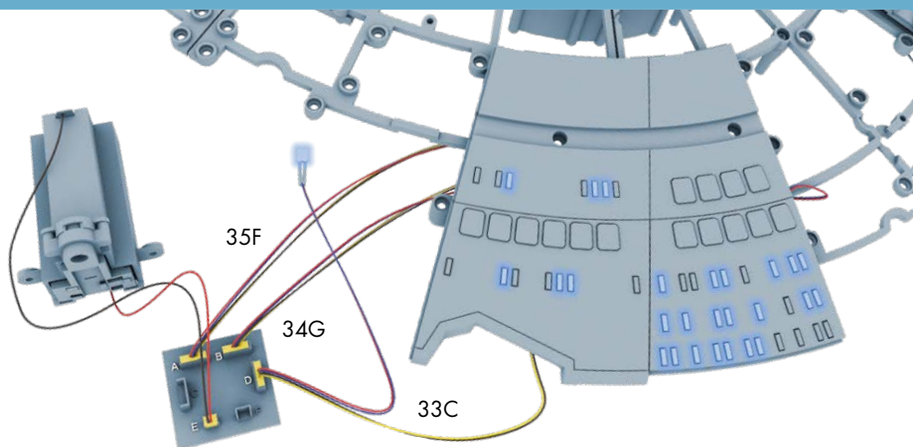


ステップBで組み立てたL型のデッキパネルパーツを用意し、ステップCで取り付けした**34A**デッキパネル (U3-03)の横に合わせる。**35F**デッキパネルライトのリード線を図のようにフレームに通し、未接続のLED(青と赤のリード線)を、**34A**デッキパネル (U3-03)の上部の溝に差し込む。



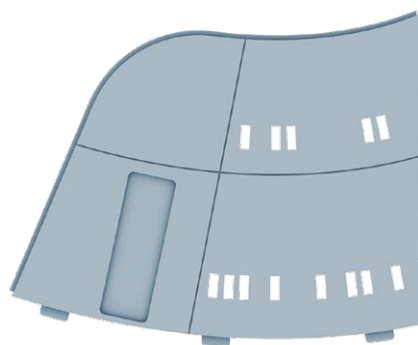
図のようにネジ**BM** 6本、ネジ**EM** 2本、ネジ**DP** 2本でネジ留めする。

新しく取り付けしたライトの点灯テストを行う。**03H**バッテリーパックを**03M**プリント回路基板 (PCB)の「E」の差し込み口に差し込んだ状態で、**33C**デッキパネルライトを「D」に、**34G**パネルライトを「B」に、**35F**デッキパネルライトを「A」に差し込む。

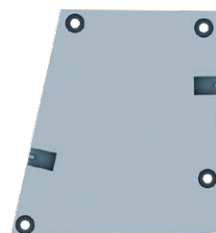


ステージ36

パーツリスト



36A
裏面にU1-01の刻印があります



36B
裏面にU1-01-Aの刻印があります



36C
透明パーツ



36D



36E

裏面に両面テープが貼ってあります



36F

Rの刻印があります



36G
透明パーツ



36H



36I



BM



DM



AP

パーツ番号 パーツ名

36A	デッキパネル(U1-01)
36B	リフレクターパネル(U1-01 A)
36C	クリアウィンドウ×10
36D	ダークウィンドウ×10
36E	トランスポーターエミッタパッド
36F	ネックリフレクターパネル(右裏側)

パーツ番号 パーツ名

36G	ドッキングアライメントライト
36H	パネルライト×2
36I	ステッカー×2
BM	ネジ[2×4mm] (3本+予備1本)
DM	ネジ[1.7×3×5mm] (4本+予備1本)
AP	ネジ[1.7×4mm] (4本+予備1本)

ステージ36

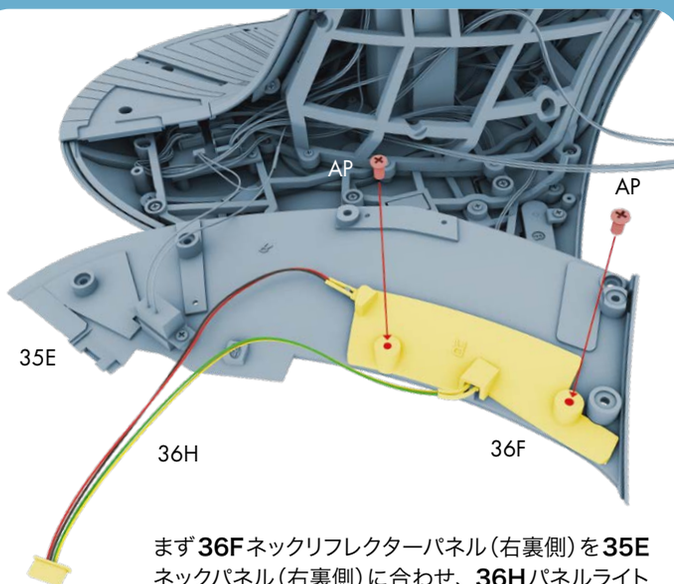
作り方ガイド

このステージではネックパーツ「コブラヘッド」の裏側を完成させ、
円盤部の上部デッキの組み立てと点灯テストを行う。

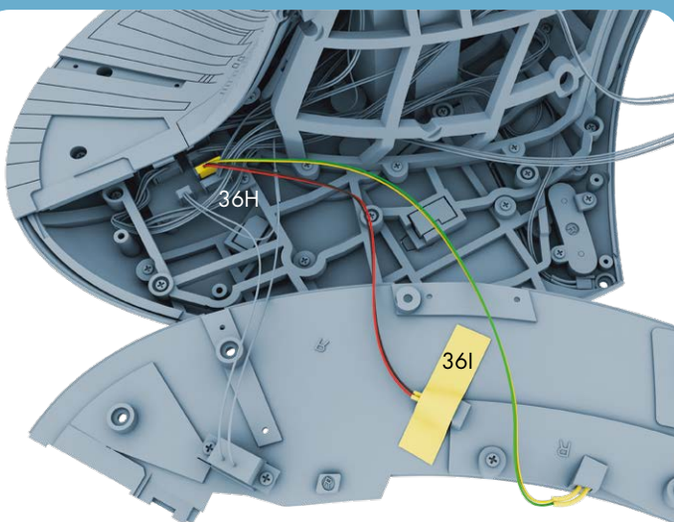
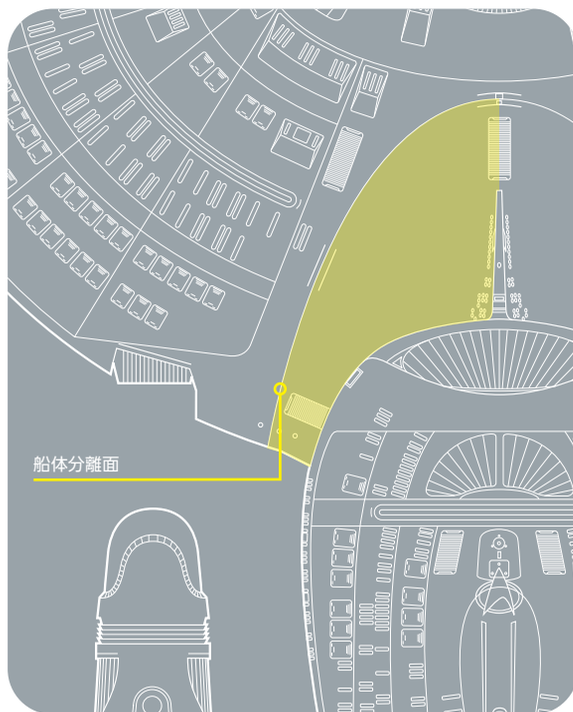
バトルセクションへのライトの取り付け

このステージの組み立て位置

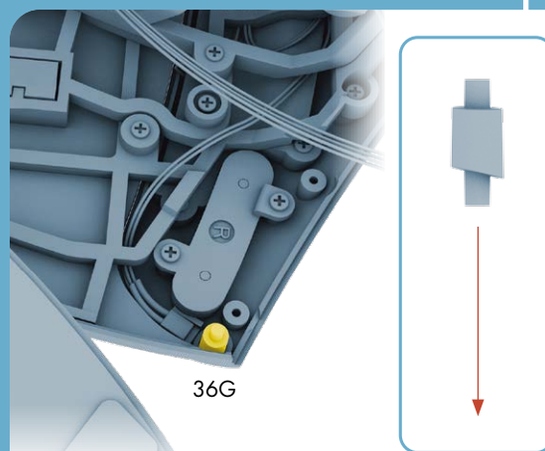
STEP
A



まず**36F**ネックリフレクターパネル(右裏側)を**35E**ネックパネル(右裏側)に合わせ、**36H**パネルライトのLED2個を図のように差し込む。ネジ**AP**2本でネジ留めする。



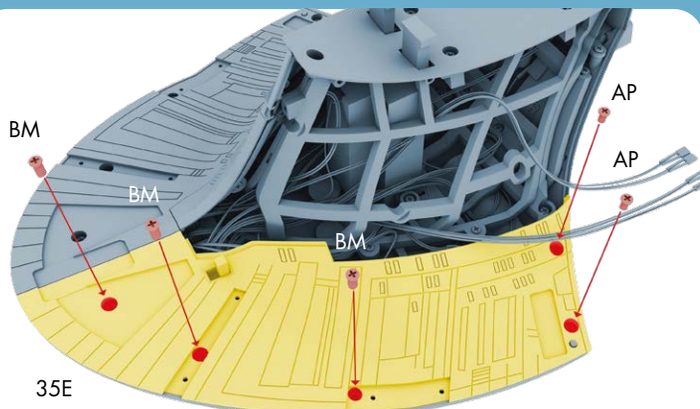
次に、**36H**パネルライトを**22F**プリント回路基板(PCB)に差し込み、赤と黒のリード線のLEDを**36I**ステッカーで固定する。



最後に、**36G**ドッキングアライメントライトの一端が図のように傾斜していることを確認し、バトルセクション・ネックパーツ右後部にある、傾斜のある丸い穴に差し込む。

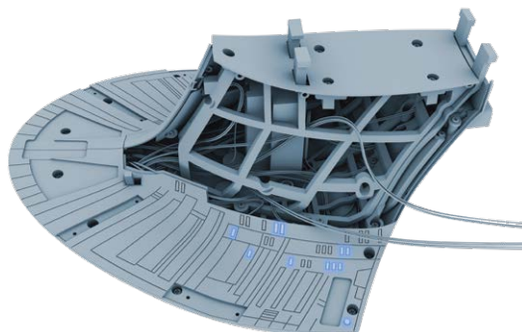
ネックパネル(右裏側)の取り付け

STEP
B



ネックパーツ(右裏側)を、リード線を挟まないように注意して、左側のネックパーツの溝に3カ所の爪を差し込んでから、バトルセクション・ネックパーツに合わせ、ネジBM3本とネジAP2本でネジ留めする。

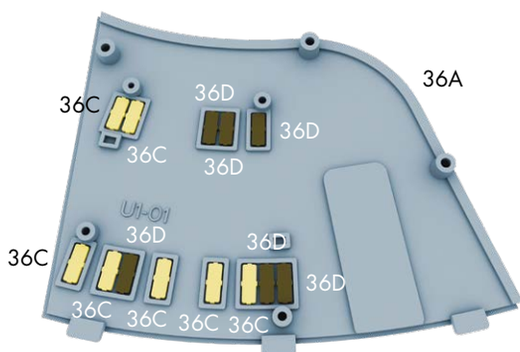
取り付けしたライトの点灯テストを行うため、スイッチを「オン」にする。これでバトルセクションに取り付けた全てのライトが点灯する。



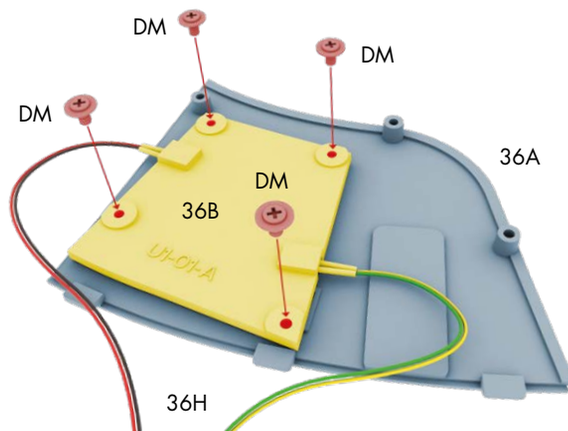
デッキパネル(U1-01)の組み立て

STEP
C

36Aデッキパネル(U1-01)を用意し、図のように**36C**クリアウィンドウ7個と**36D**ダークウィンドウ6個をはめ込む。



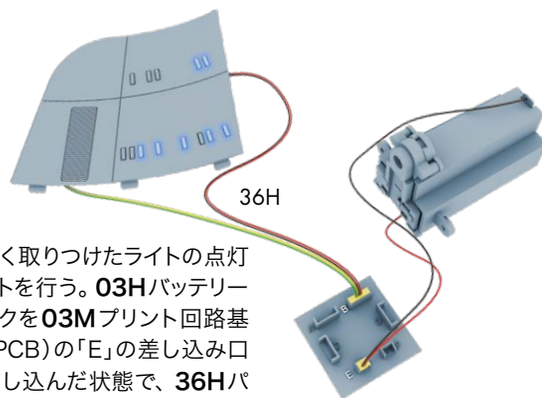
36Bリフレクターパネル(U1-01 A)をデッキパネルのウィンドウの上に合わせる。図のように**36H**パネルライトを差し込み、ネジDM 4本でネジ留めする。



次に、**36E**トランスポーターエミッタパッド裏面の剥離紙を取り外し、**36A**デッキパネル(U1-01)表面のくぼみに貼りつける。

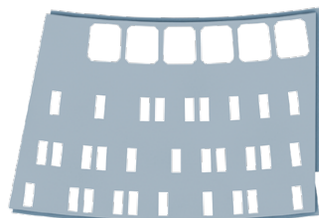


新しく取り付けしたライトの点灯テストを行う。**03H**バッテリーパックを**03M**プリント回路基板(PCB)の「E」の差し込み口に差し込んだ状態で、**36H**パネルライトを「B」に差し込む。



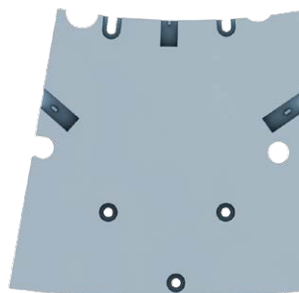
ステージ37

パーツリスト



37A

裏面にU3-13の刻印があります



37B

裏面にU3-13-Aの刻印があります



37C



37D

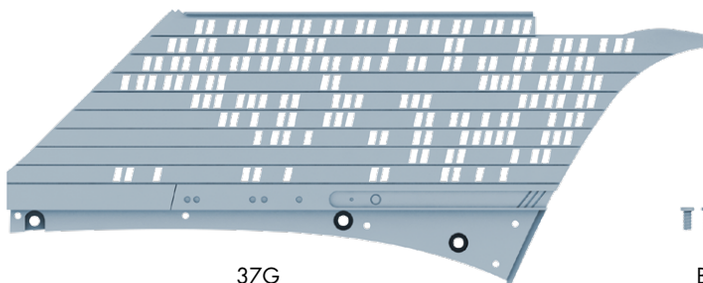


37E

透明パーツ



37F



37G



BP



DP

パーツ番号 パーツ名

37A	デッキパネル(U3-13)
37B	リフレクターパネル(U3-13 A)
37C	デッキパネルライト
37D	脱出ポッドカバー×6
37E	クリアウィンドウ×20

パーツ番号 パーツ名

37F	ダークウィンドウ×20
37G	ネックパネル(右)
BP	ネジ[1.7×3mm](3本+予備1本)
DP	ネジ[2.3×4mm](2本+予備1本)

ステージ37 作り方ガイド

円盤部上部デッキの組み立て、点灯テスト、取り付けを行う。
円盤部プリント回路基板(PCB)への接続はステージ38で行う。

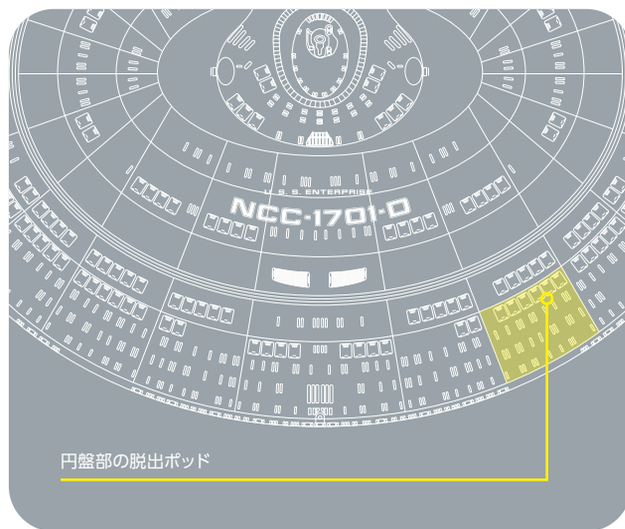
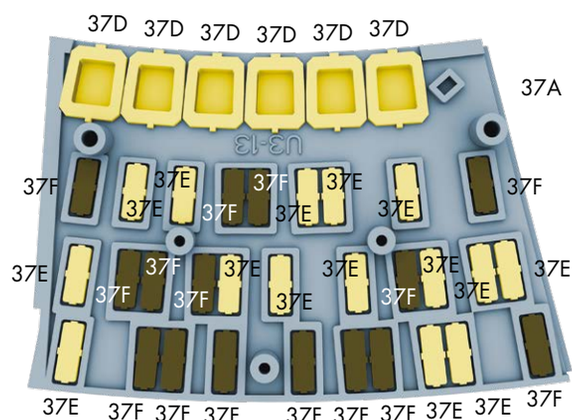
デッキパネル(U3-13)の組み立て

このステージの組み立て位置

STEP

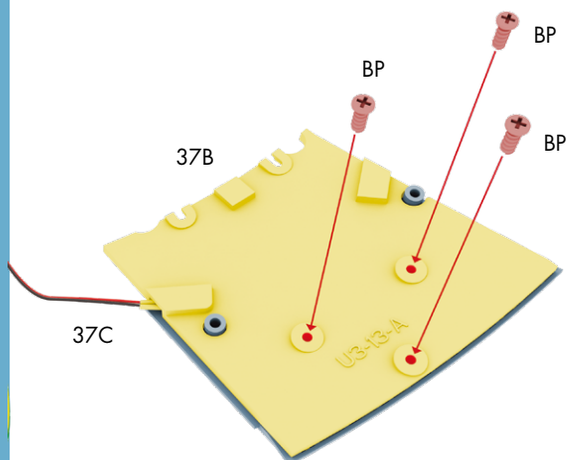
A

37Aデッキパネル(U3-13)を用意し、図のように**37D**脱出ポッドカバー6個を、赤いラインが円盤構造の外側を向くようにはめ込む。次に**37E**クリアウインドウ15個と**37F**ダークウインドウ15個をはめ込む。

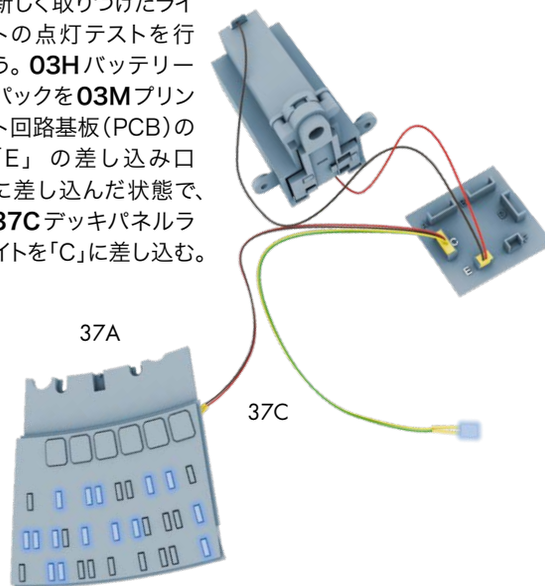


注：**37G**ネックパネル(右)は次のステージで取り付けるため、手の届くところに置いておこう。

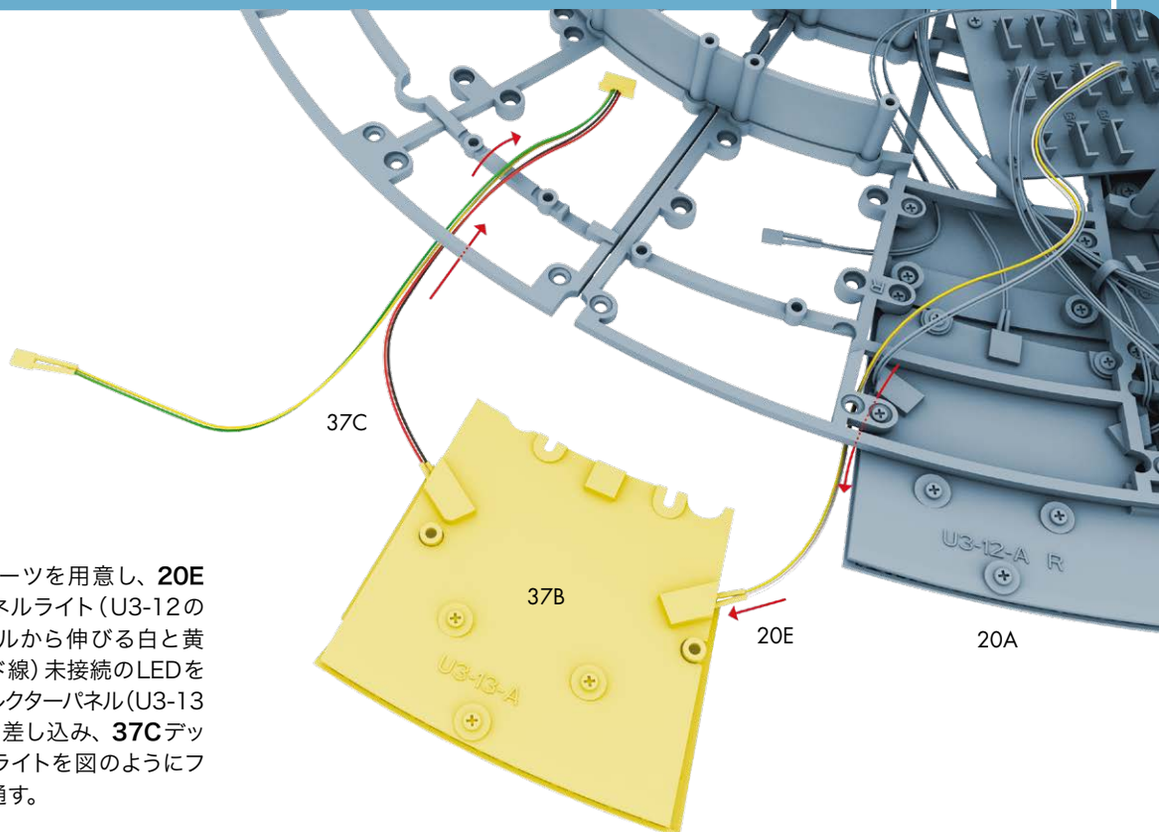
37Bリフレクターパネル(U3-13 A)をデッキパネルに合わせ、**37C**デッキパネルライトの赤と黒のリード線の端にあるLEDを、図のように溝に差し込む。ネジ**BP** 3本でネジ留めする。



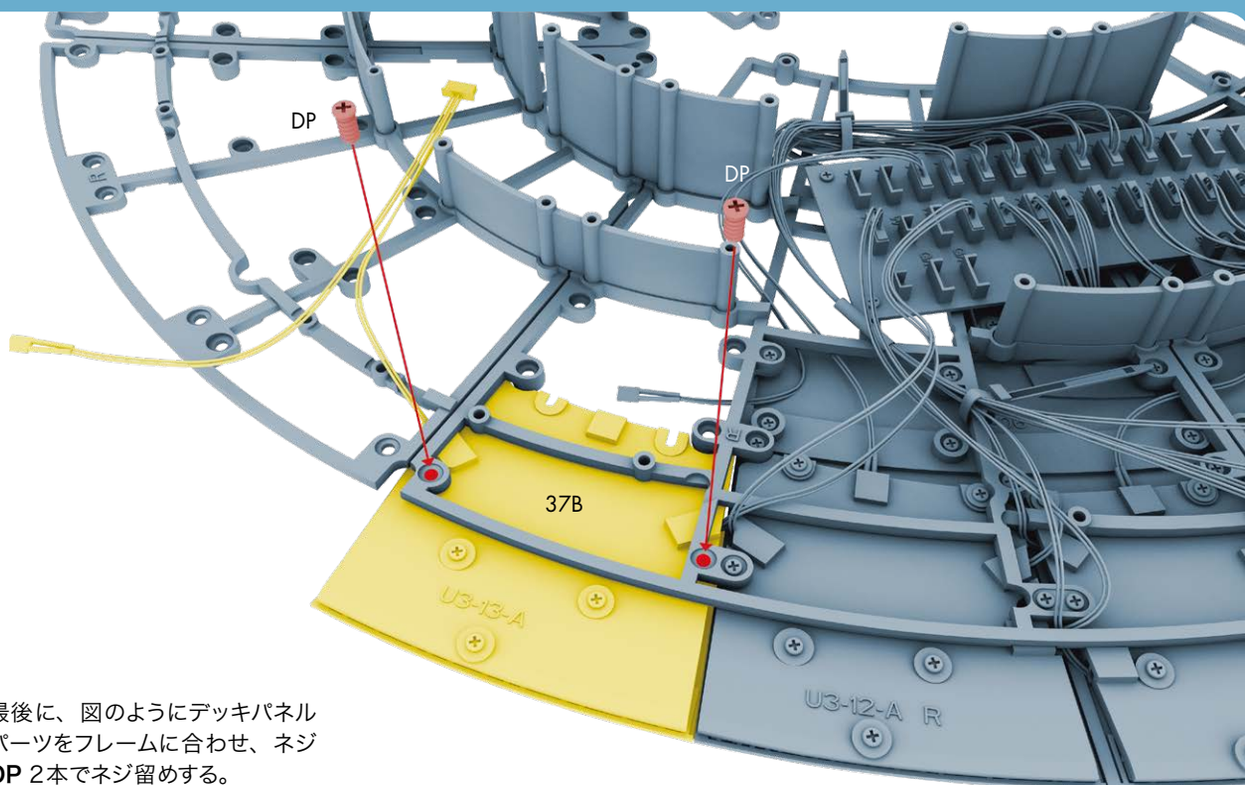
新しく取りつけたライトの点灯テストを行う。**03H**バッテリーパックを**03M**プリント回路基板(PCB)の「E」の差し込み口に差し込んだ状態で、**37C**デッキパネルライトを「C」に差し込む。



STEP
B



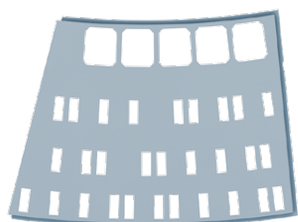
円盤部パーツを用意し、**20E** デッキパネルライト (U3-12の刻印パネルから伸びる白と黄色のリード線) 未接続のLEDを**37B**リフレクターパネル (U3-13 A) の溝に差し込み、**37C** デッキパネルライトを図のようにフレームに通す。



最後に、図のようにデッキパネルパーツをフレームに合わせ、ネジ **DP** 2本でネジ留めする。

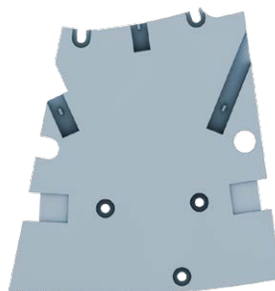
ステージ38

パーツリスト



38A

裏面にU3-14の刻印があります



38B

U3-14-A (反転) の刻印があります



38C



38D

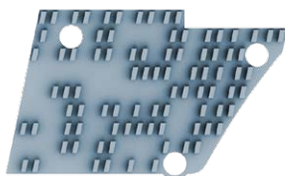


38E

透明パーツ

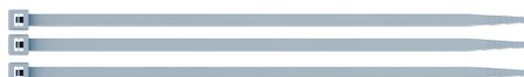


38F



38G

透明パーツ



38H



BP



DP

パーツ番号 パーツ名

38A	デッキパネル(U3-14)
38B	リフレクターパネル(U3-14 A)
38C	デッキパネルライト
38D	脱出ポッドカバー×5
38E	クリアウィンドウ×20

パーツ番号 パーツ名

38F	ダークウィンドウ×15
38G	ネックフロントウィンドウ (右)
38H	結束バンド×3
BP	ネジ[1.7×3mm] (3本+予備1本)
DP	ネジ[2.3×4mm] (6本+予備2本)

ステージ38 作り方ガイド

このステージでは、先に組み立てたデッキパーツを結合し、円盤部左舷側の長いデッキを形成する。

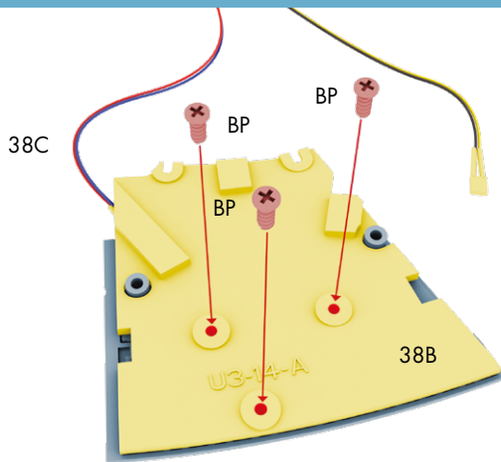
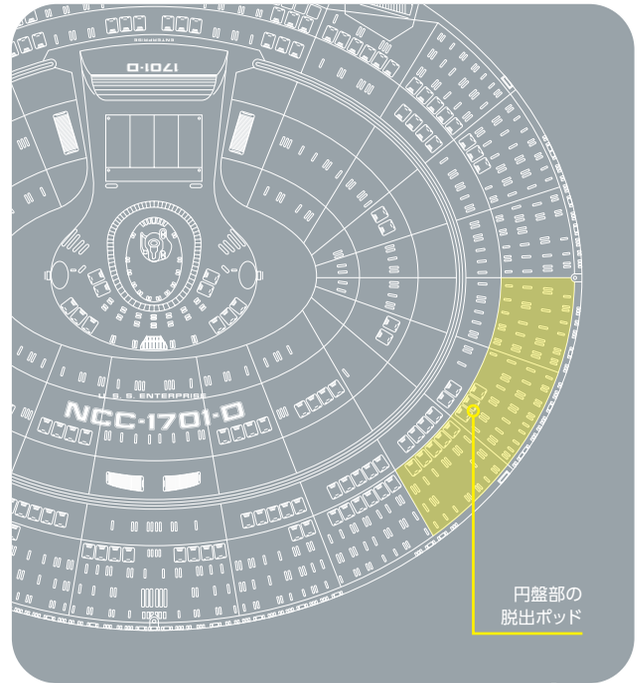
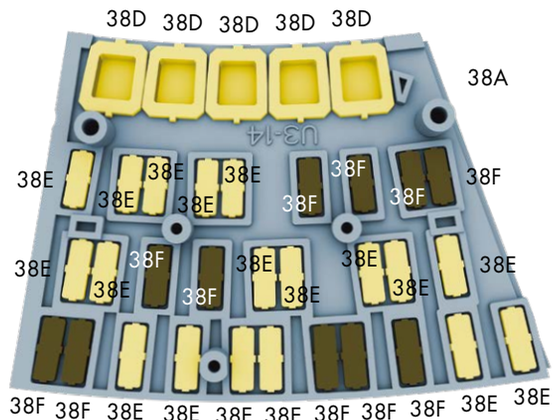
デッキパネル (U3-14) の組み立て

このステージの組み立て位置

STEP

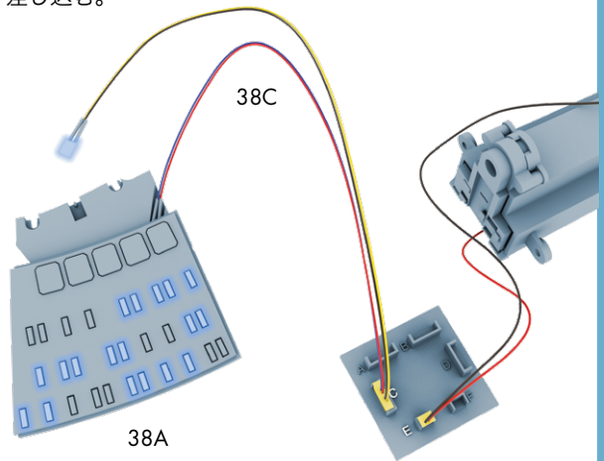
A

38A デッキパネル (U3-14) を用意し、図のように **38D** 脱出ポッドカバー5個を、赤いラインが円盤構造の外側を向くようにはめ込む。次に **38E** クリアウィンドウ18個と **38F** ダークウィンドウ11個をはめ込む。

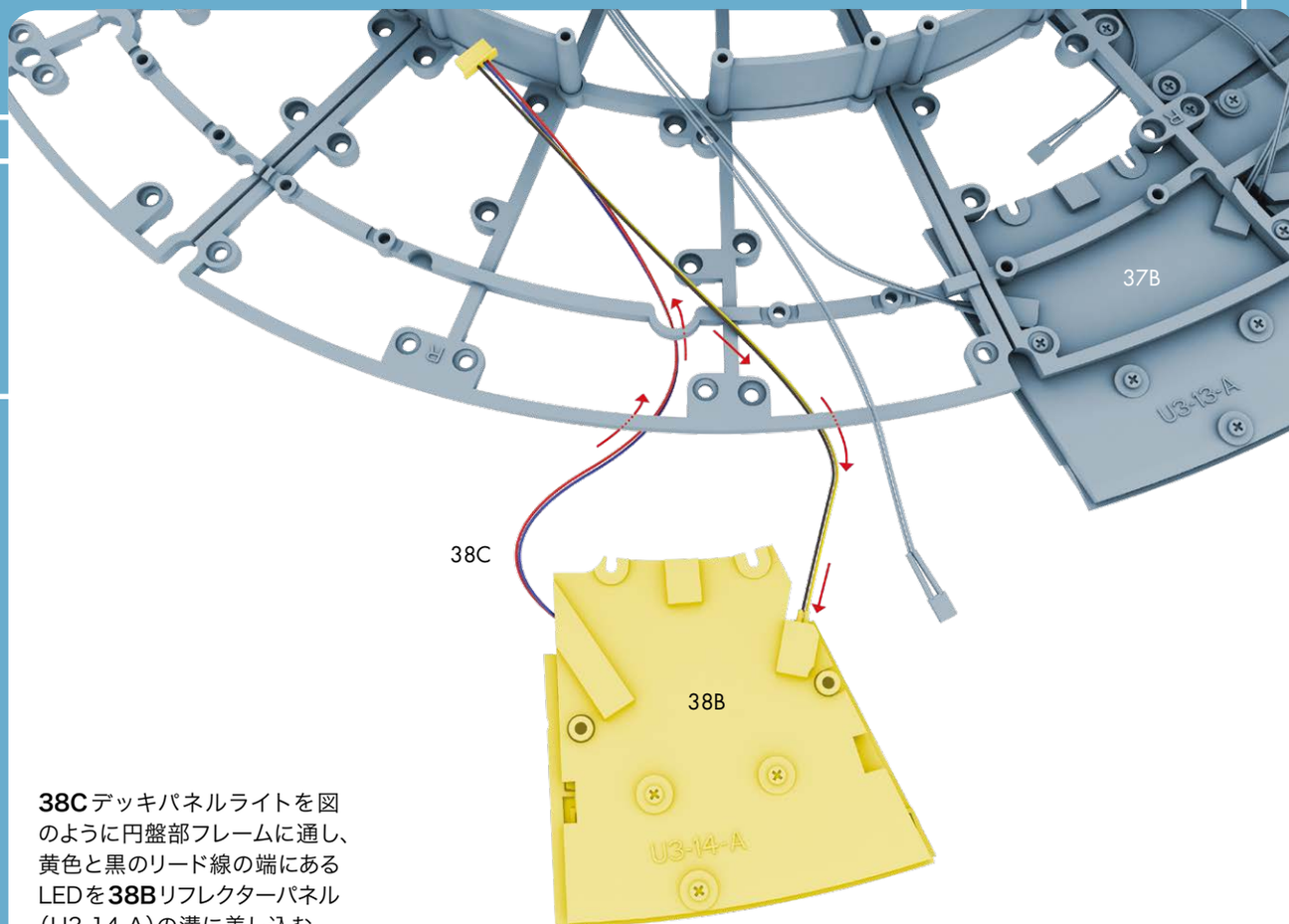


38B リフレクターパネル (U3-14 A) をデッキパネルに合わせ、**38C** デッキパネルライトの赤と青のリード線の端にあるLEDを、図のように溝に差し込む。ネジ **BP** 3本でネジ留めする。

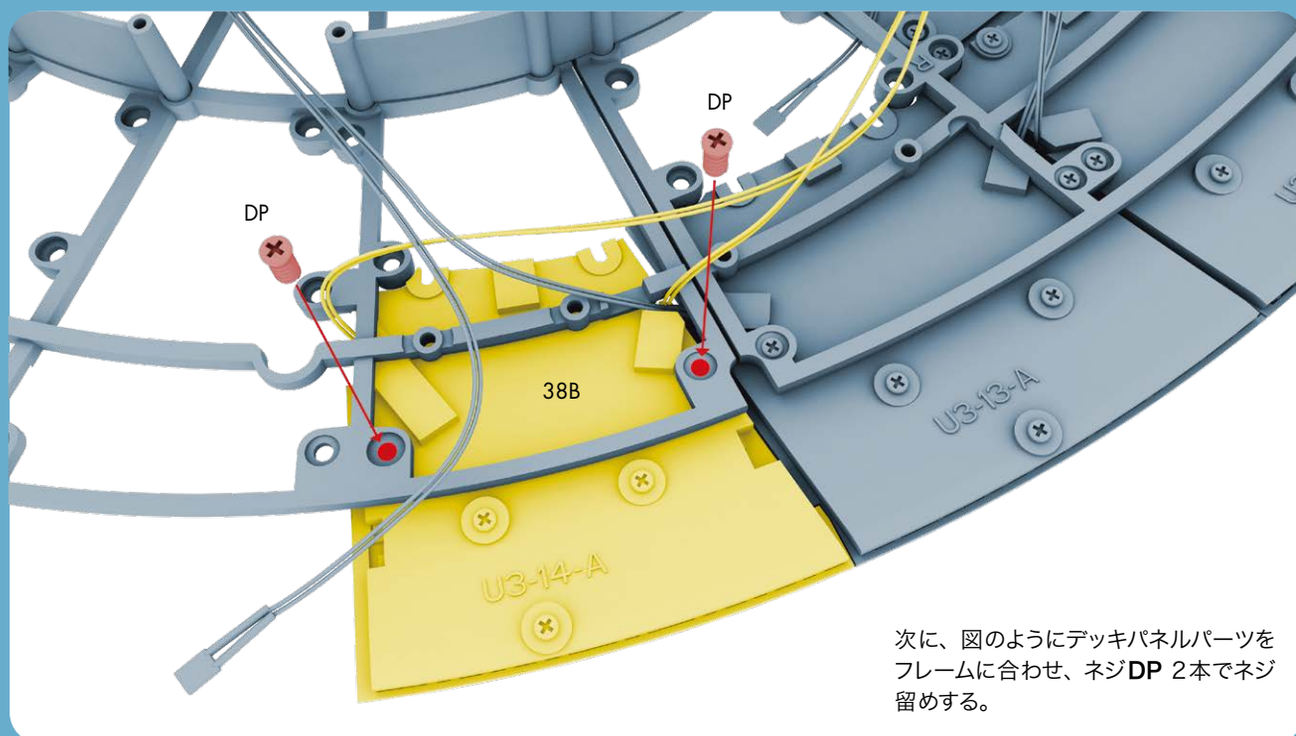
新しく取り付けられたライトの点灯テストを行う。**03H** バッテリーパックを**03M** プリント回路基板 (PCB) の「E」の差し込み口に差し込んだ状態で、**38C** デッキパネルライトを「C」に差し込む。



STEP
B

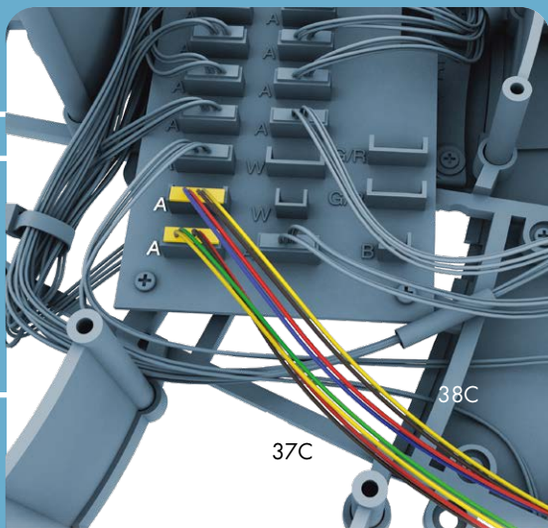


38C デッキパネルライトを図のように円盤部フレームに通し、黄色と黒のリード線の端にあるLEDを**38B** リフレクターパネル (U3-14 A) の溝に差し込む。

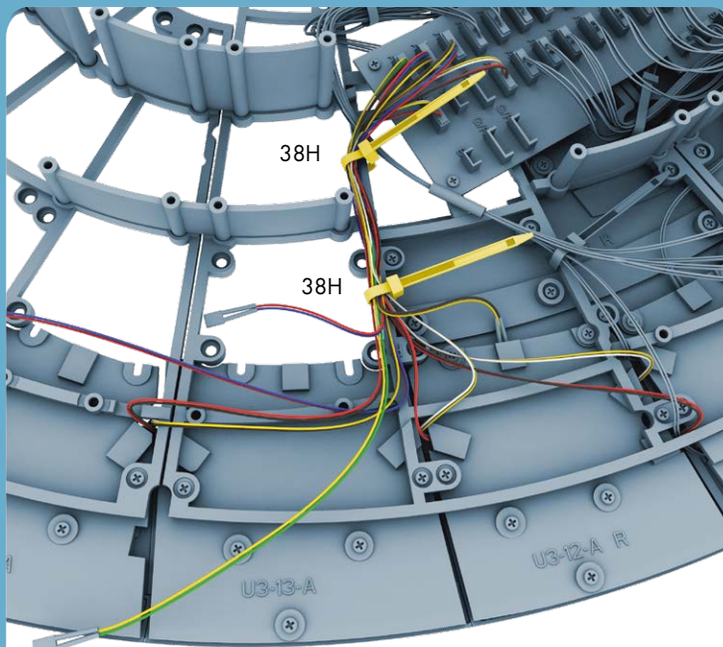


次に、図のようにデッキパネルパーツをフレームに合わせ、ネジDP 2本でネジ留めする。

STEP
C



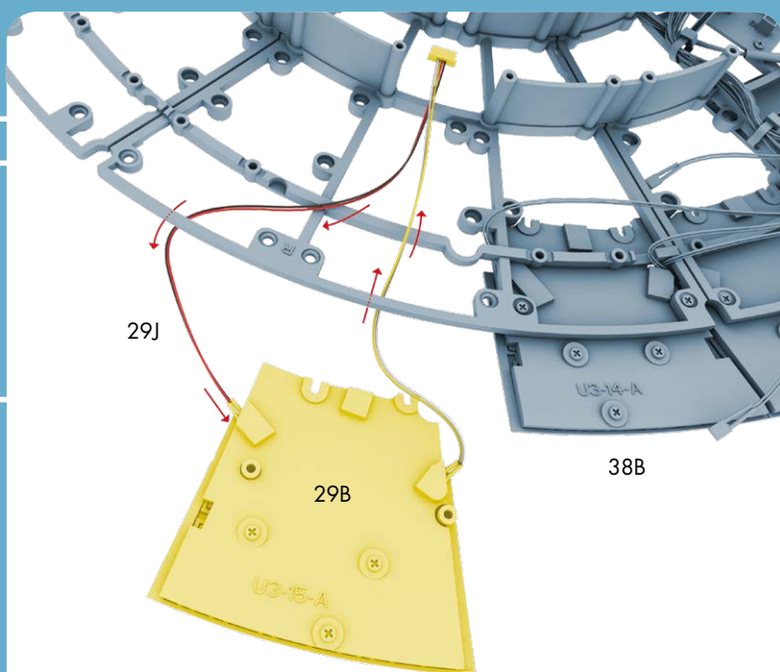
38Cデッキパネルライト (U3-14の刻印パネルから伸びる赤・青・黒・黄色のリード線)と**37C**デッキパネルライト (U3-13の刻印パネルから伸びる赤・黒・黄・緑色のリード線)を図のように**31D**円盤部プリント回路基板 (PCB) 1の「A」の差し込み口に差し込む。



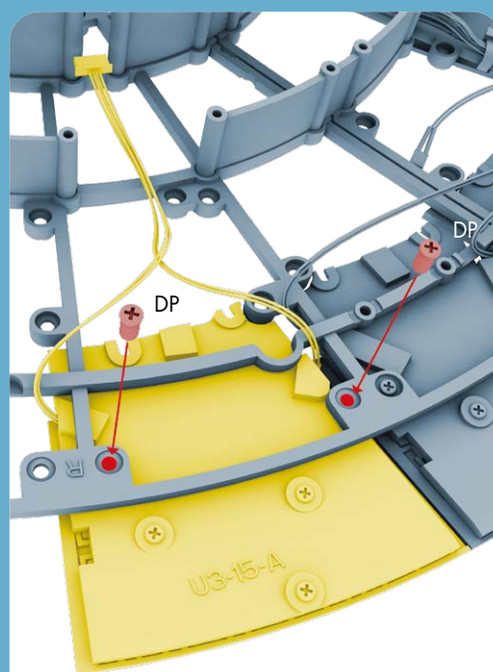
次に、**38H**結束バンドでリード線を円盤部フレームに2箇所固定する。

デッキパネル (U3-15) の取り付け

STEP
D



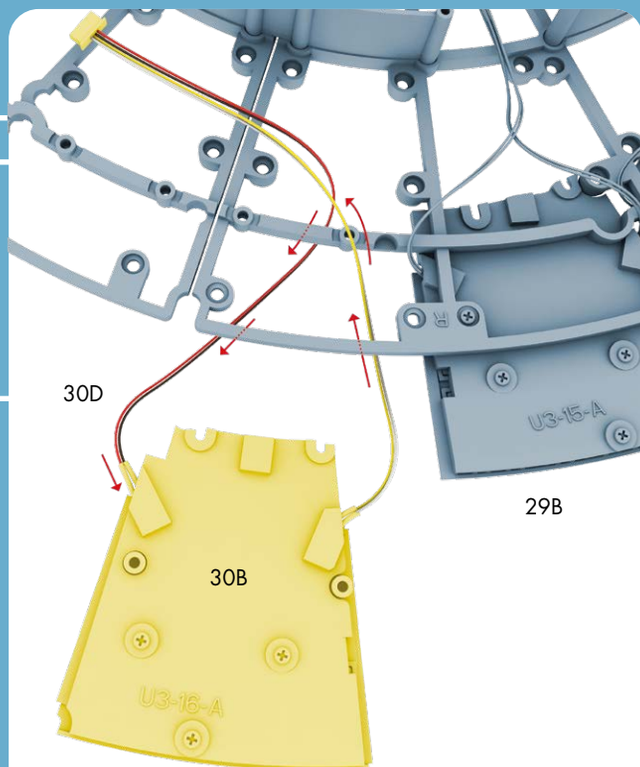
ステージ29で組み立てたデッキパネル (U3-15) パーツを用意し、図のように**29J**デッキパネルライトのリード線を円盤部フレームに通してから、赤と黒のリード線の端にあるLEDを**29B**リフレクターパネル (U3-15 A) の溝に差し込む。



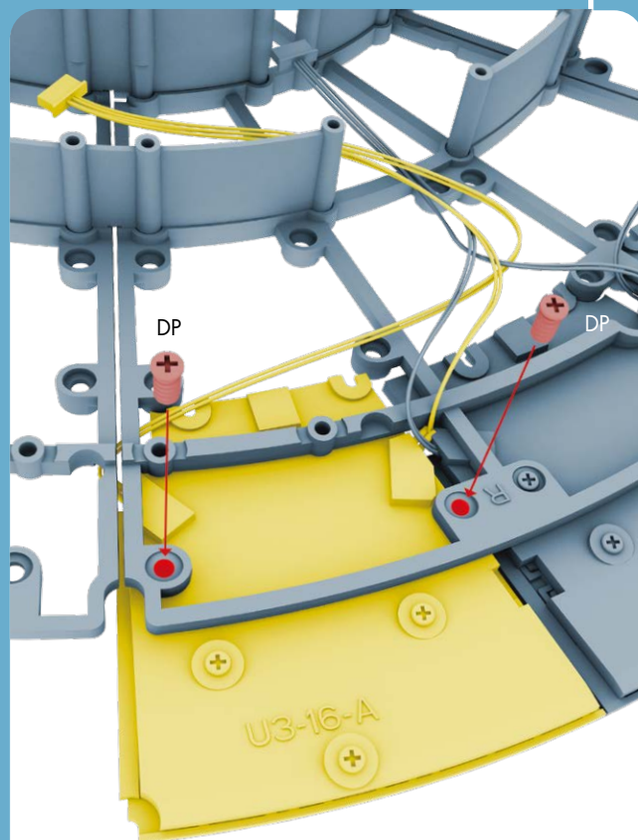
次に、図のようにデッキパネルパーツをフレームに合わせ、ネジ**DP**2本でネジ留めする。

デッキパネル (U3-16) の取り付け

STEP
E



ステージ30で組み立てたデッキパネル(U3-16)パーツを用意し、図のように**30D**デッキパネルライトのリード線を円盤部フレームに通してから、赤と黒のリード線の端にあるLEDを**30B**リフレクターパネル(U3-16 A)の溝に差し込む。

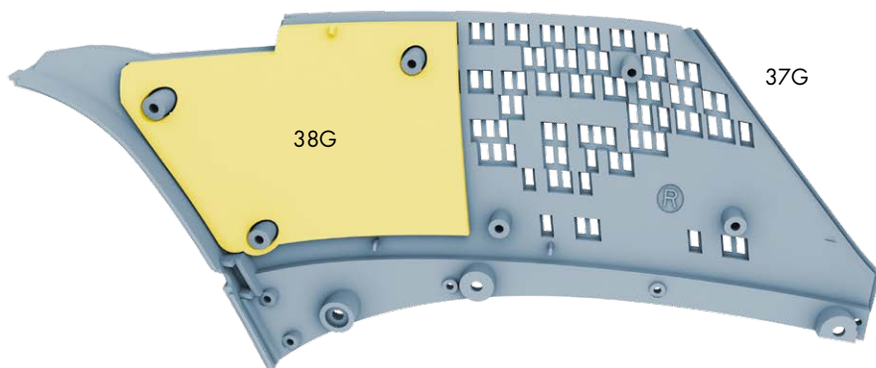


次に、図のようにデッキパネルパーツをフレームに合わせ、ネジ**DP**2本でネジ留めする。

ネックパネル (右) の組み立て

STEP
F

ステージ37で保管した**37G**ネックパネル(右)を用意し、図のように**38G**ネックフロントウィンドウ (右)を合わせる。



— スペアパーツ —

このステージでは、紛失や破損に備えて、クリアウィンドウ、ダークウィンドウ、脱出ポッドカバーの予備が付属している。現時点で使わなかった予備パーツは、後から使用することもあるので保管しておこう。