

スタートレック エンタープライズD

# STAR TREK™

THE NEXT GENERATION

24



DeAgostini  
COLLECTIBLES

NCC-17010

# 24

# STAR TREK™ THE NEXT GENERATION

スタートレック エンタープライズD

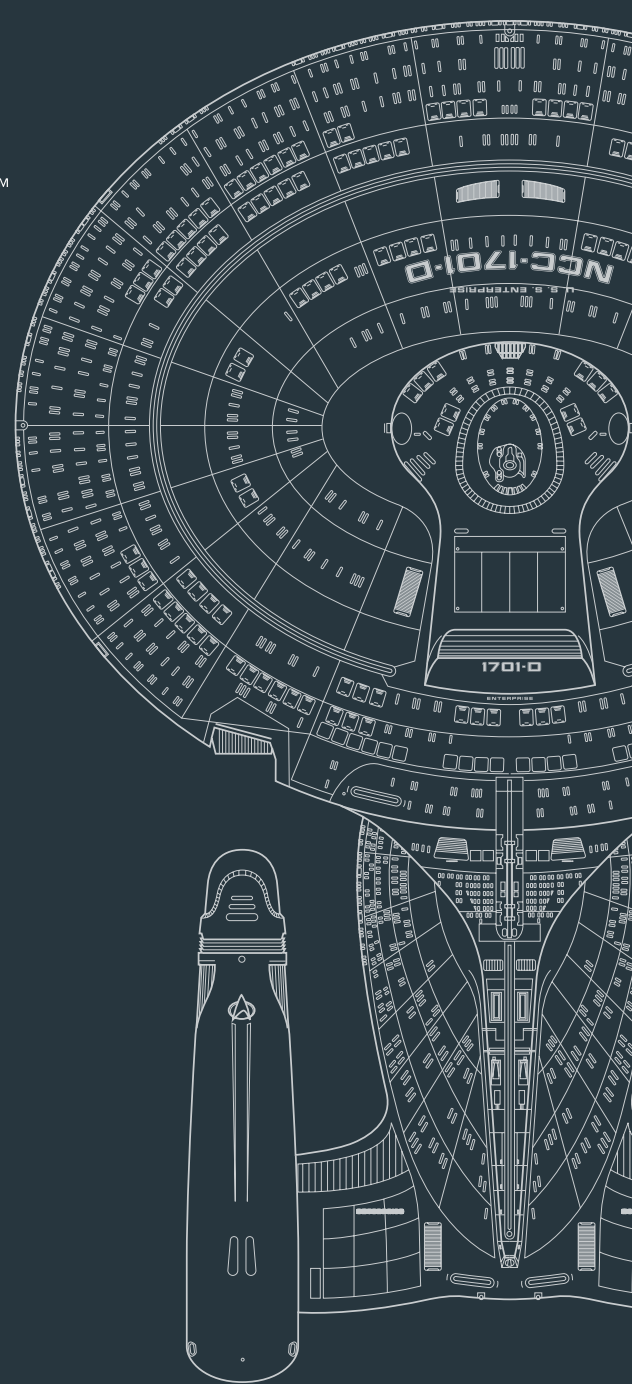
## CONTENTS

338 **ステージ91**  
下部デッキパネルを組み立てる (27)

341 **ステージ92**  
下部デッキパネルを組み立てる (28)  
下部デッキパネルを取りつける (18)  
バトルセクション下部フロントパネルを組み立てる (1)

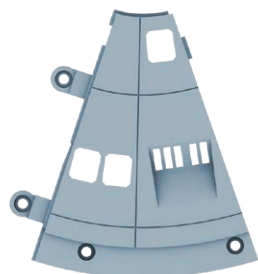
346 **ステージ93**  
バトルセクション下部フロントパネルを組み立てる (2)  
下部デッキパネルを組み立てる (29)  
下部デッキパネルを取りつける (19)

349 **ステージ94**  
下部デッキパネルを組み立てる (30)  
下部デッキパネルを取りつける (20)  
バトルセクション下部フロントパネルを組み立てる (3)



# ステージ91

# パーツリスト



91A

裏面にL1-09の刻印があります



91B

透明パーツ



91C

BLの刻印があります



91D



91E

Lの刻印があります



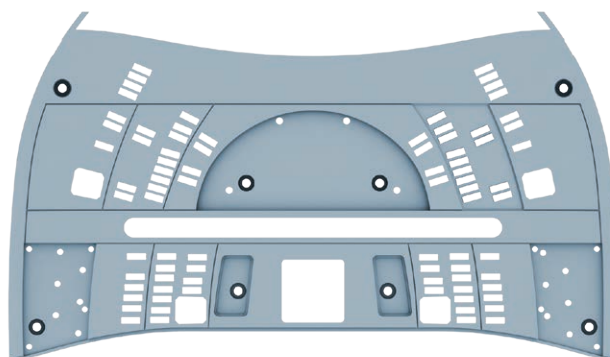
91F

Lの刻印があります



91G

L09の刻印があります



91H



AM



DP

## パーツ番号 パーツ名

91A デッキパネル(L1-09)

91B デッキパネルウィンドウ

91C リフレクターパネル

91D 脱出ポッドカバー×3

91E 脱出ポッドカバーブラケットA

91F 脱出ポッドカバーブラケットB

91G 下部フェイス・アレイ(L09)

91H バトルセクション下部フロントパネル

AM ネジ[1.7×4mm] (4本+予備1本)

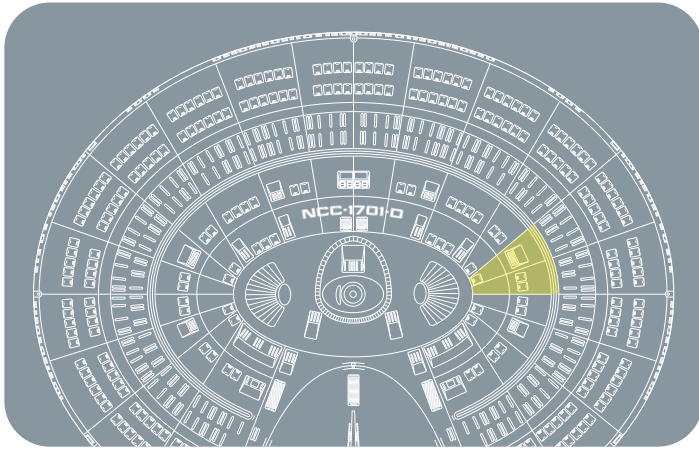
DP ネジ[2.3×4mm] (2本+予備1本)

## ステージ91

## 作り方ガイド

デッキパネルを組み立て、円盤部下部を完成に近づける。

### 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

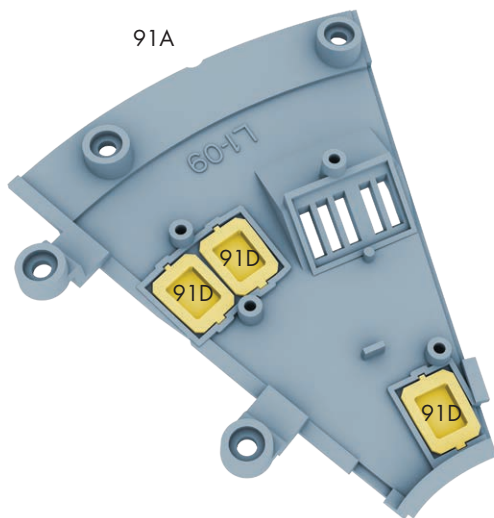
注: 91Hバトルセクション下部フロントパネルは、後のステージで使用するので保管しておこう。

### デッキパネル(L1-09)の組み立て

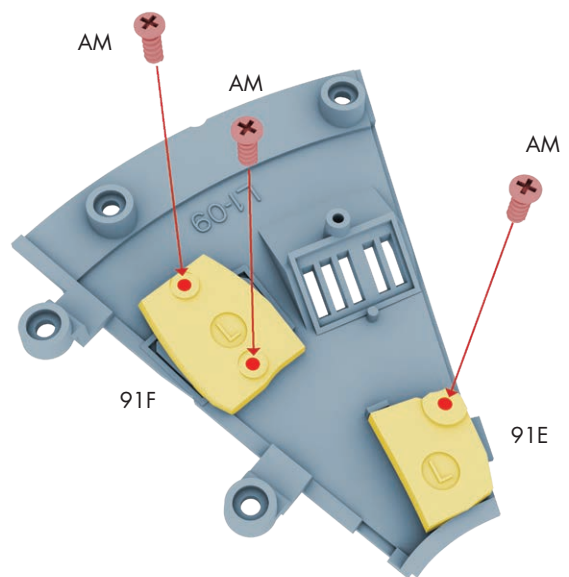
STEP

A

91Aデッキパネル(L1-09)を用意し、91D脱出ポッドカバー3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。

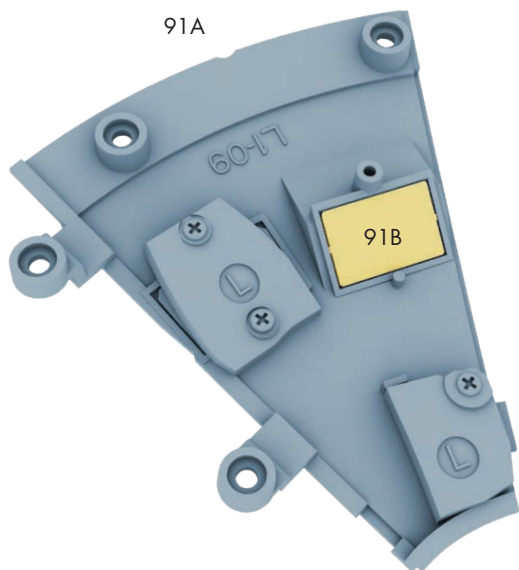


91E脱出ポッドカバーブラケットAと91F脱出ポッドカバーブラケットBを脱出ポッドカバーの上に合わせ、ネジAM3本でネジ留めする。

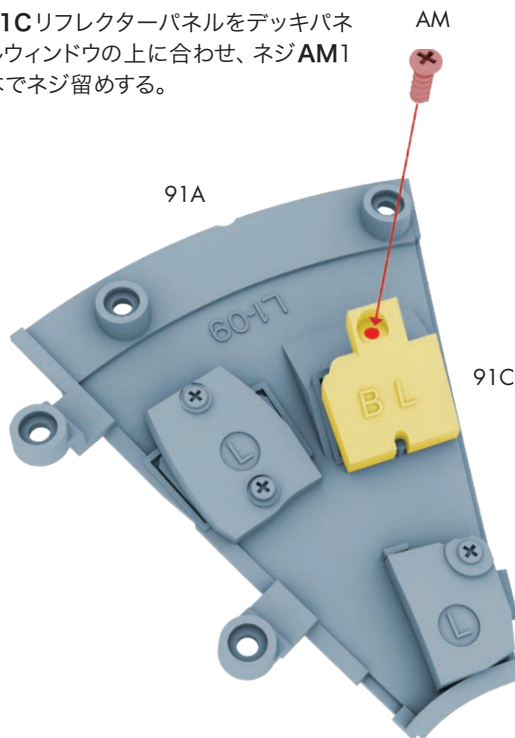


STEP  
B

**91B** デッキパネルウィンドウを縁の幅が広い方がデッキパネルの外周側を向くように**91A** デッキパネル (L1-09) のくぼみにはめ込む。



**91C** リフレクターパネルをデッキパネルウィンドウの上に合わせ、ネジ**AM1**本でネジ留めする。



—— プラグとプリント回路基板 (PCB) ——  
の取扱い

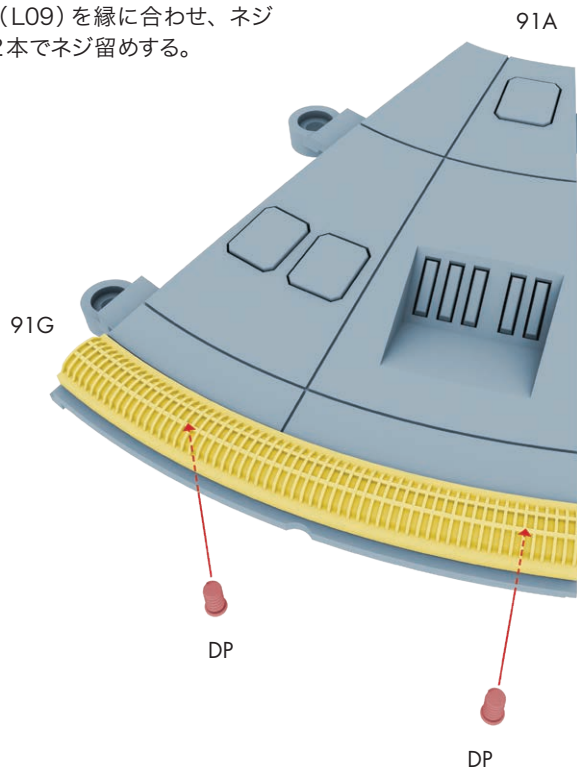
LED のコネクタをプリント回路基板 (PCB) に差し込む前に、必ず基板の差し込み口と LED のコネクタの向きが合っているかを確認しよう。間違った向きに押し込むと、両パーツが破損し、LED が点灯しなくなる恐れがある。

—— ネジを締めるときのコツ ——

パーツ番号が「BM」や「CM」など、M で終わるネジは、金属製パーツ用のネジである。あらかじめ開けておいた穴にセルフタッピングでネジ山を切るため、このネジを締めるときは一息に締めずに、まずは半分だけネジ留めする。その後いったんネジを緩め、ネジ穴に出た削りカスを捨ててからしっかりと締めるとうい。

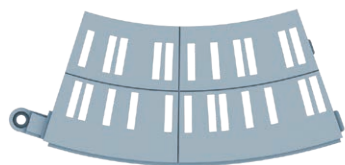
また、P (「BP」や「CP」など) で終わるネジはプラスチック製パーツ用のネジである。このネジを締めるときは、あまりきつく締めるとプラスチック製のパーツが割れる危険があるので、締めすぎないように注意する。

最後に**91G** 下部フェイザー・アレイ (L09) を縁に合わせ、ネジ**DP2**本でネジ留めする。



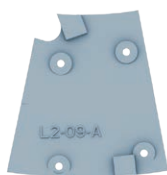
# ステージ92

# パーツリスト



92A

裏面にL2-09の刻印があります



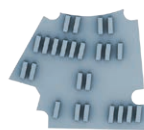
92B

裏面にL2-09-Aの刻印があります



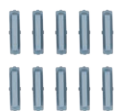
92C

裏面にL2-09-A1の刻印があります



92D

透明パーツ



92E

透明パーツ



92F



FM



BP



92G



92H



92I

## パーツ番号 パーツ名

92A デッキパネル (L2-09)

92B リフレクターパネル (L2-09-A)

92C リフレクターパネル (L2-09-A1)

92D バトルセクション下部フロントウィンドウ (左)

92E クリアウィンドウ×10

92F ダークウィンドウ×15

92G 脱出ポッドカバー

92H デッキパネルライト (1)

92I デッキパネルライト (2)

FM ネジ [2.3×4mm] (3本+予備1本)

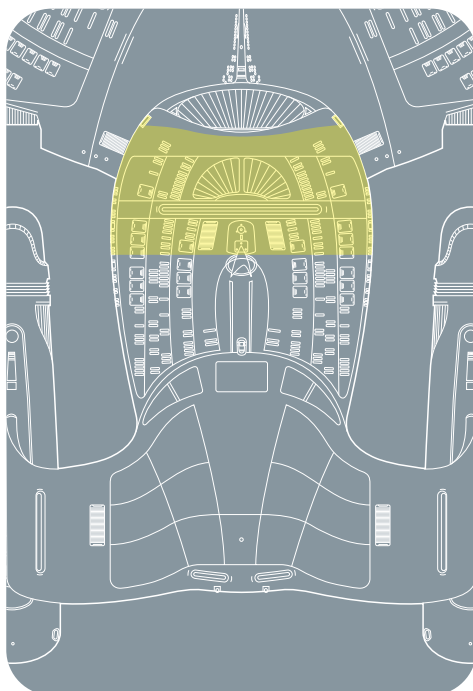
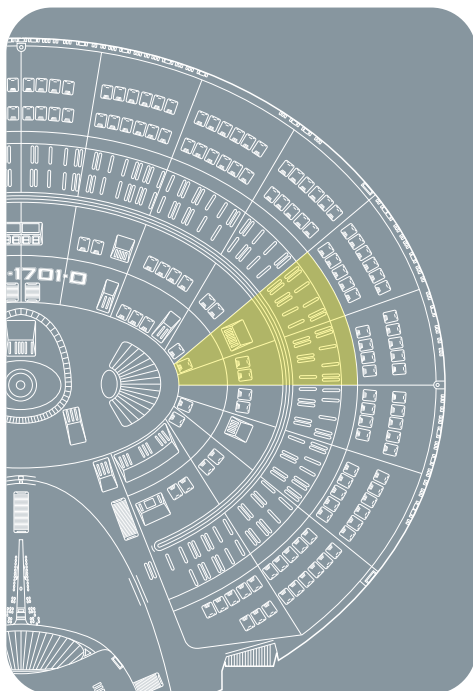
AP ネジ [1.7×4mm] (7本+予備2本)

## ステージ92

## 作り方ガイド

デッキパネル2枚の取り付けと点灯テストを行い、バトルセクション下部を組み立てる。

### このステージの組み立て位置

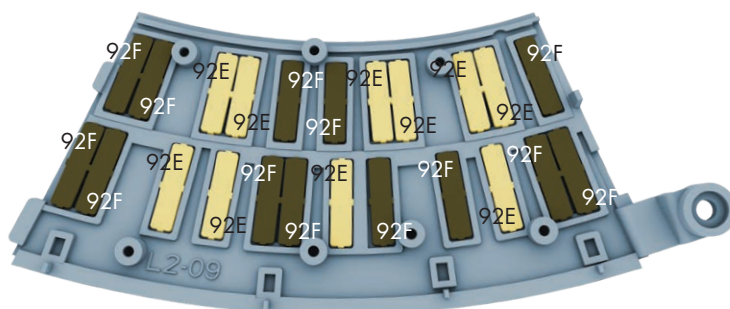


### デッキパネル (L2-09) の組み立て

STEP

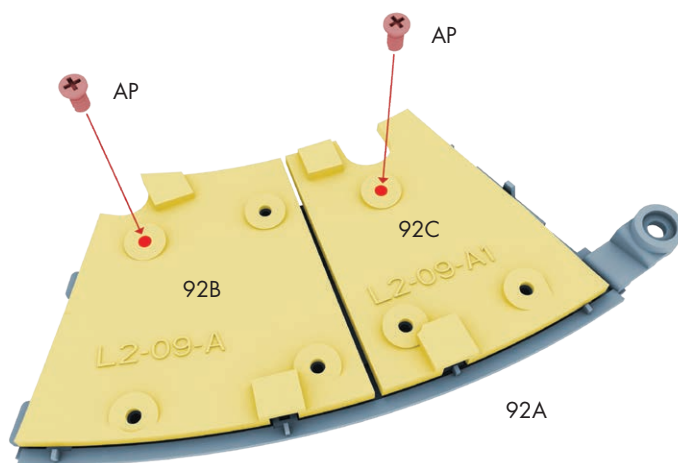
A

92Aデッキパネル(L2-09)を用意し、図のように92Eクリアウィンドウ10個と92Fダークウィンドウ13個を、縁の幅が広い方がデッキパネルの外周側を向くようにはめ込む。



92A

図のように92Bリフレクターパネル(L2-09-A)と92Cリフレクターパネル(L2-09-A1)をウィンドウの上に合わせ、ネジAP2本でネジ留めする。



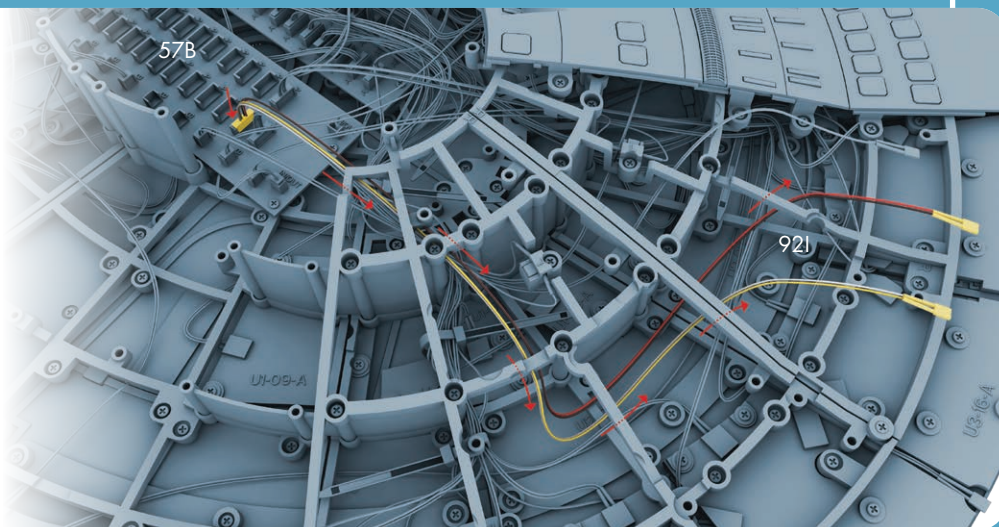
92A

### 組み立てのコツ

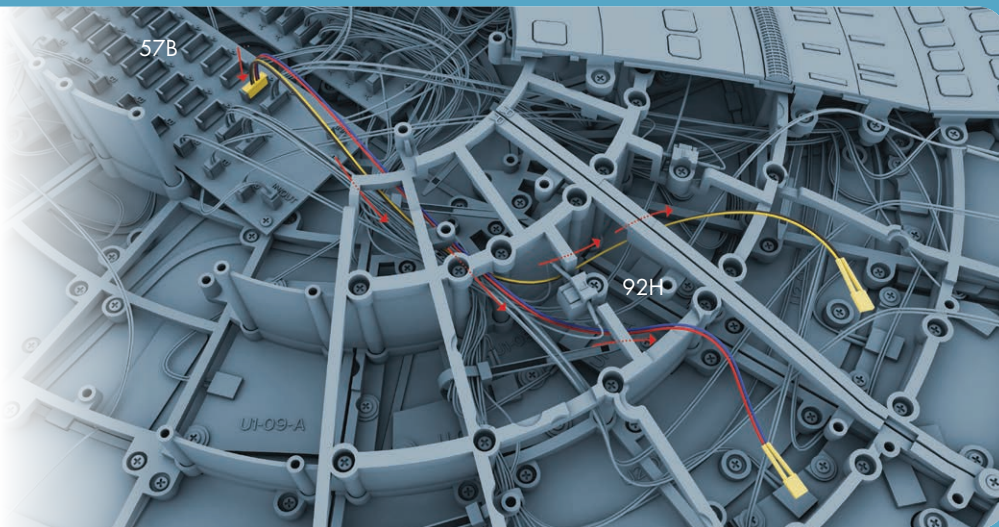
モデルの表面に傷をつけないように、常に柔らかい布の上で作業するとよい。また、モデルを布で包んでおくと、次の組み立て作業まで安全に保管することができる。

STEP  
B

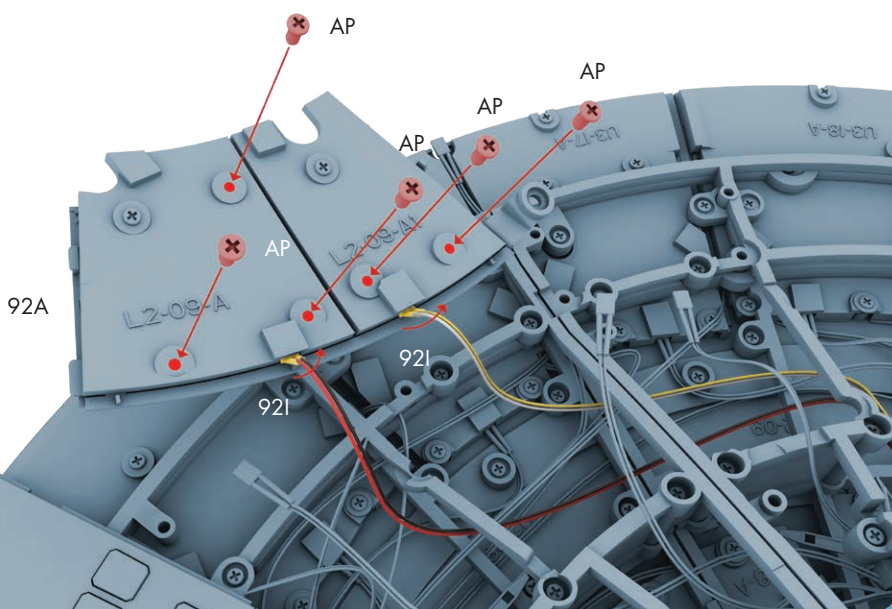
円盤部パーツを用意し、**92I**デッキパネルライト(2) (本ステージ提供の2組のライトのうち長い方) を**57B**円盤部プリント回路基板(PCB) 3の「A」の差し込み口に差し込み、図のようにリード線をフレームに通す。



次に、**92H**デッキパネルライト(1) を**57B**円盤部プリント回路基板(PCB) 3の「A」の差し込み口に差し込み、図のようにリード線をフレームに通す。



**92I**デッキパネルライト(2) のLED2つを、図のように**92B**リフレクターパネル(L2-09-A)と**92C**リフレクターパネル(L2-09-A1)の溝に差し込み、ネジ**AP**5本でネジ留めする。リード線をデッキパネルから離すように折り曲げる。



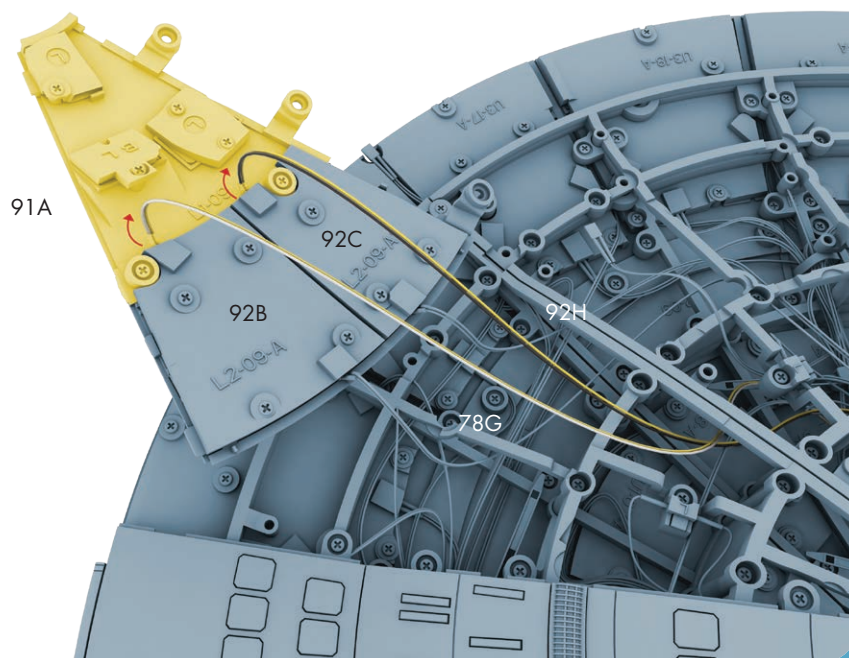


## デッキパネル(L1-09)の取り付け

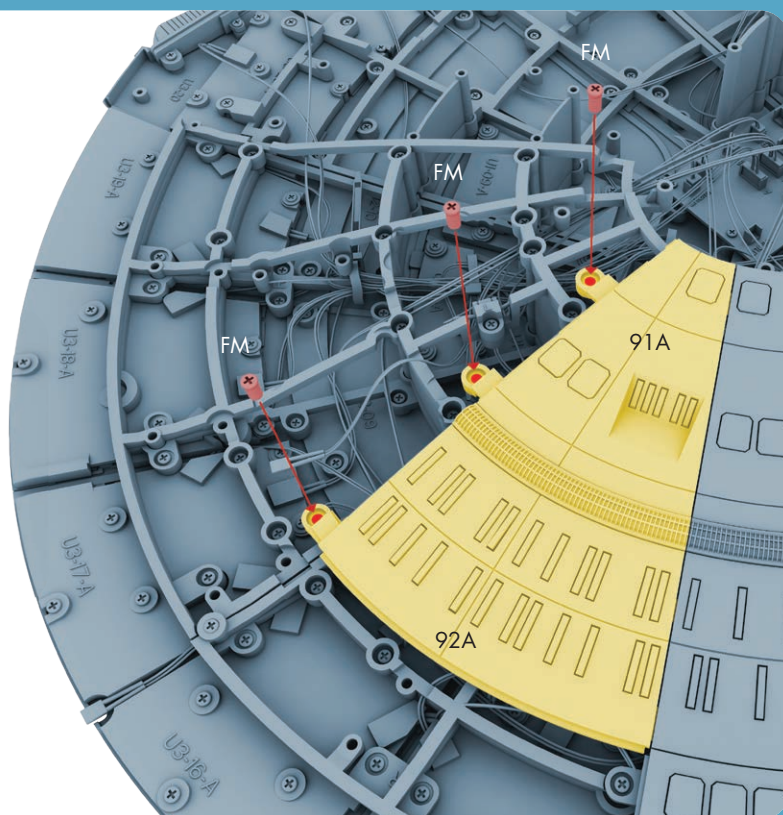
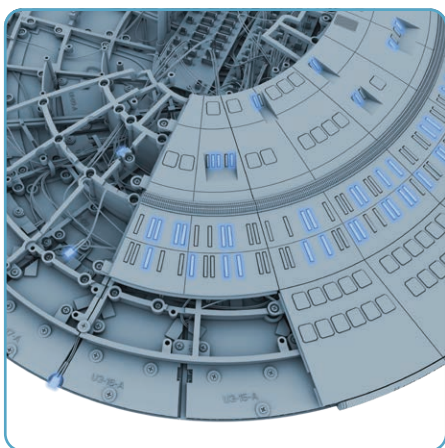
STEP

C

まず、ステージ78で取り付けした**78G**デッキパネルライト(1)を確認する。次に、ステージ91で組み立てた**91A**デッキパネル(L1-09)を用意し、**92A**デッキパネル(L2-09)の上部にはめ込む。**78G**デッキパネルライト(1)の黄白色のリード線が付いたLEDを**92B**リフレクターパネル(L2-09-A)の上部の溝に、**92H**デッキパネルライト(1)の黄黒色のリード線を**92C**リフレクターパネル(L2-09-A1)の上部の溝にはめ込み、リード線をデッキパネルから離すように折り曲げる。



デッキパネルとフレームの間にリード線を挟まないように注意しながら、組み立てたデッキパネルパーツを円盤部のフレームに配置し、ネジ**FM3**本でネジ留めする。最後に、円盤部電源スイッチを「ON」にし、取り付けしたライトが下図のように点灯することを確認する。



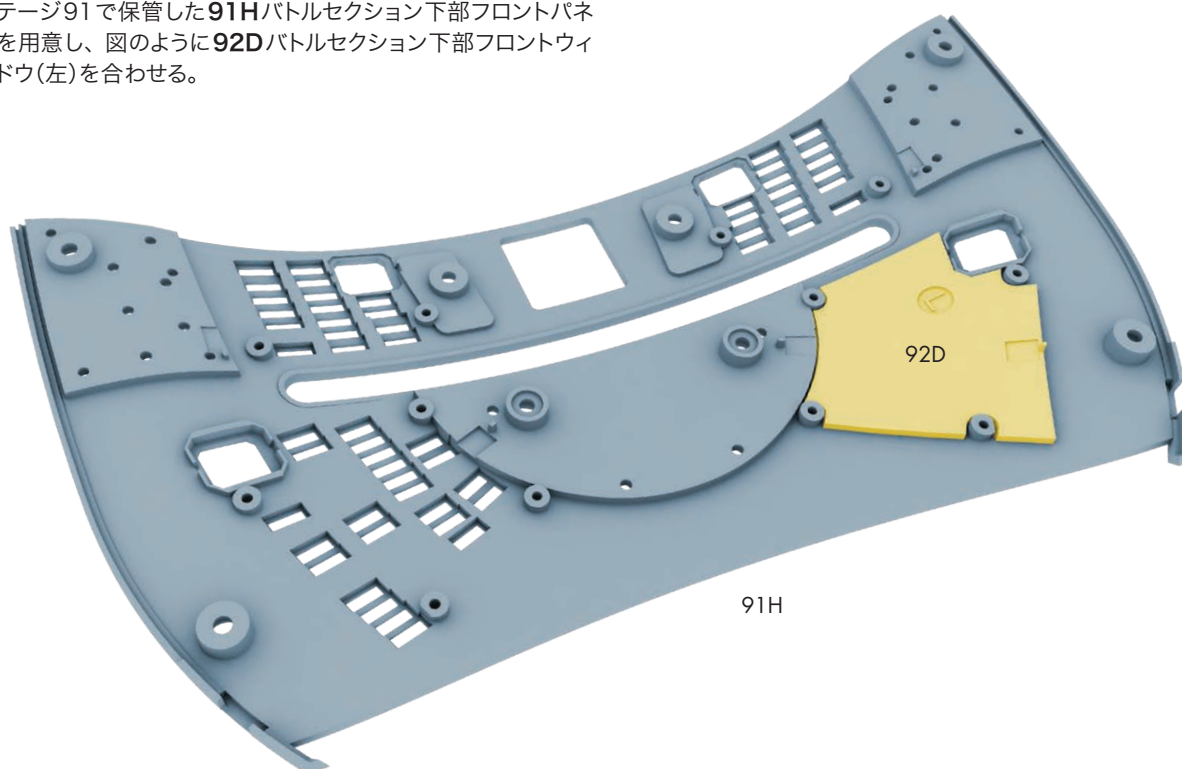
### 組み立てのコツ

各 LED ライトには、LED とリード線の間形成可能なケースがあり、ネジ穴などの障害物をよけて配線できる。

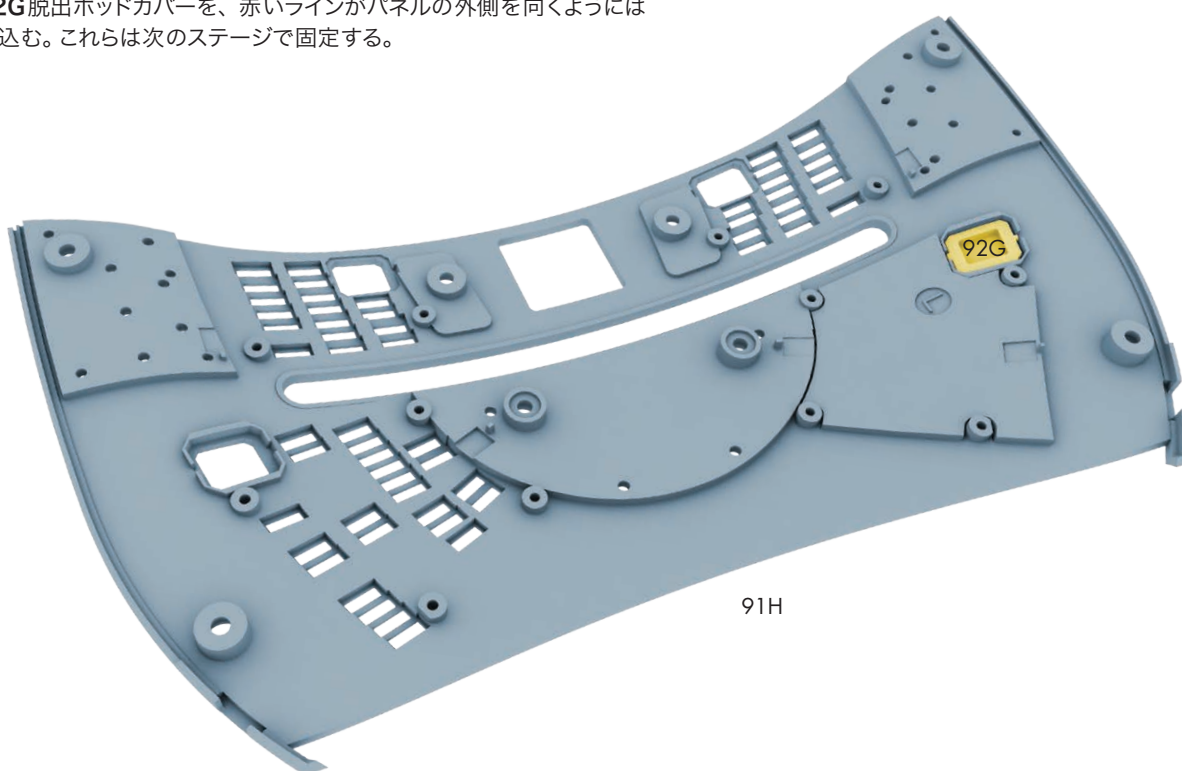
STEP

D

ステージ91で保管した**91H**バトルセクション下部フロントパネルを用意し、図のように**92D**バトルセクション下部フロントウィンドウ(左)を合わせる。

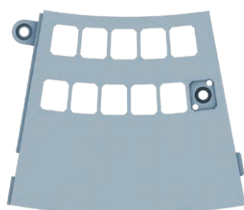


**92G**脱出ポッドカバーを、赤いラインがパネルの外側を向くようにはめ込む。これらは次のステージで固定する。



# ステージ93

# パーツリスト



93A

裏面にL3-14の刻印があります



93B

L4-13の刻印があります



93C

L3-12-14の刻印があります



93D



93E



93F

Lの刻印があります

AM



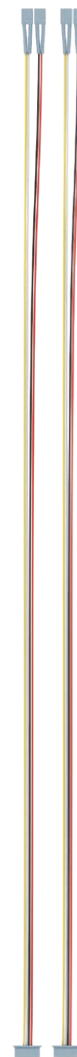
FM



IM



BP



93G

## パーツ番号 パーツ名

93A デッキパネル(L3-14)

93B アウターパネル(L4-13)

93C 脱出ポッドカバーブラケット(L3-12-14)

93D 脱出ポッドカバー×12

93E 脱出ポッドスクリューカバー

93F バトルセクション下部フロントリフレクター(左)

93G バトルセクションライト×2

AM ネジ[1.7×4mm] (2本+予備1本)

FM ネジ[2.3×4mm] (2本+予備1本)

IM ネジ[1.7×2.5×5mm] (2本+予備1本)

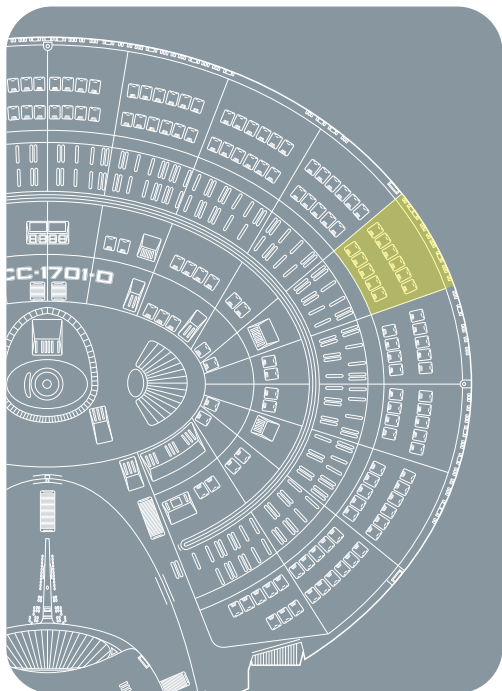
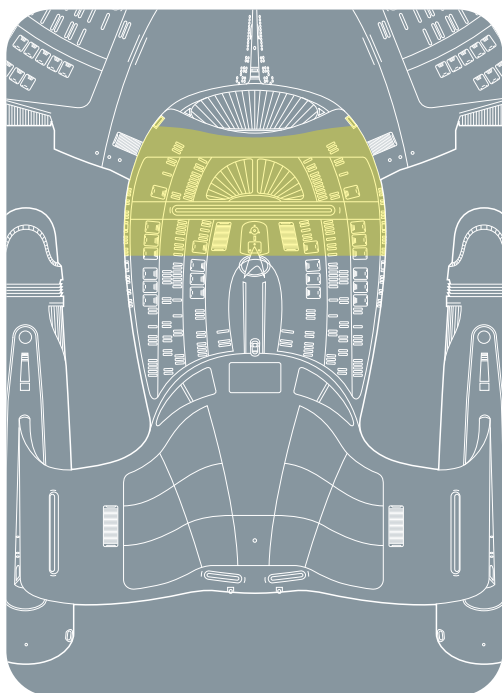
BP ネジ[1.7×3mm] (4本+予備1本)

## ステージ93

## 作り方ガイド

バトルセクション下部フロントにライトを取りつけ、円盤部デッキパネルを組み立て、取りつける。

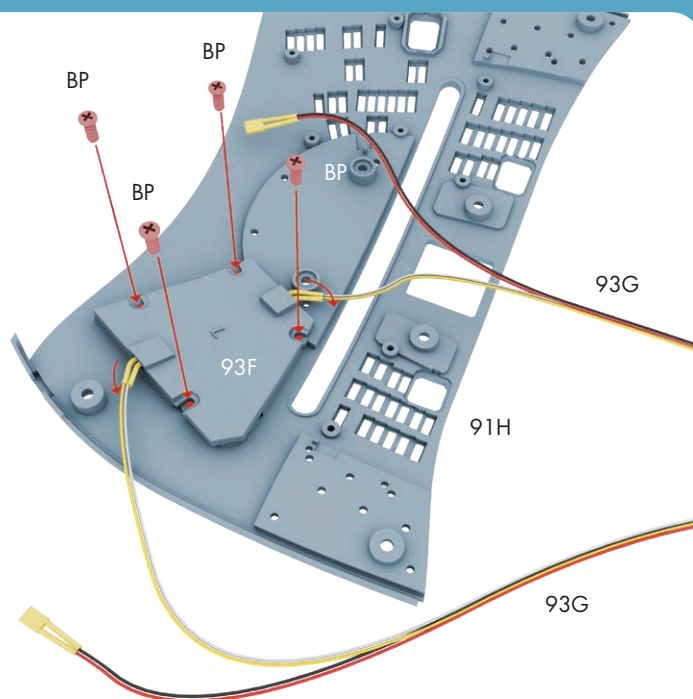
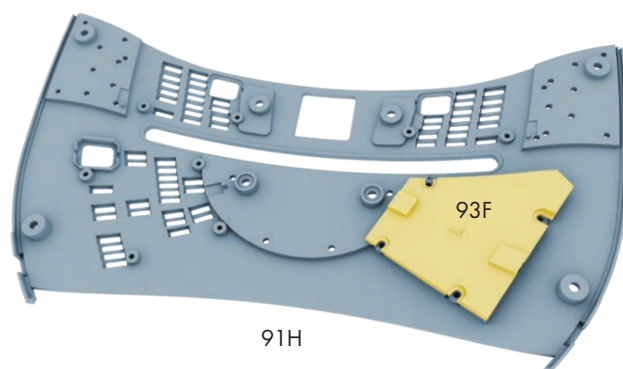
このステージの組み立て位置



バトルセクション下部フロントパネルの組み立て

STEP  
A

93Fバトルセクション下部フロントリフレクター(左)を91Hバトルセクション下部フロントパネルと脱出ポッドカバーの上に合わせる。

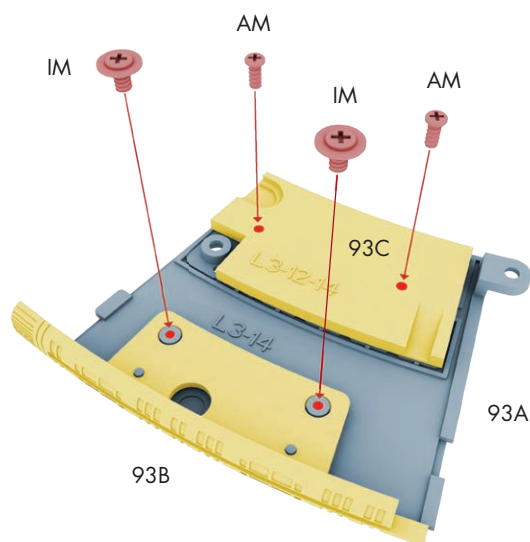
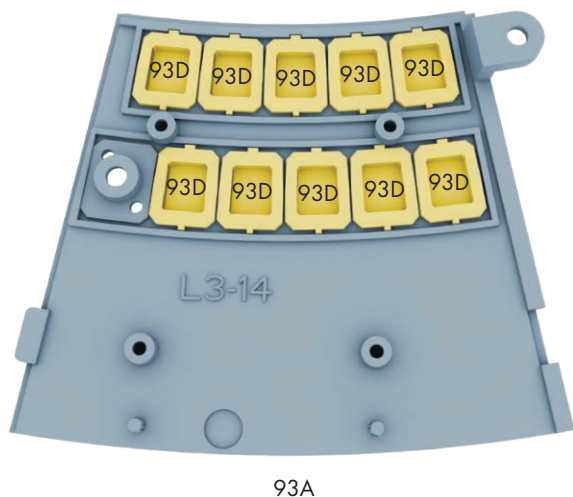


次に、93Gバトルセクションライト2セットを用意し、それぞれのLEDを1つずつ、図のように93Fバトルセクション下部フロントリフレクター(左)の溝に差し込む。ネジBP4本でネジ留めし、リード線を近くのネジ穴から離すように折り曲げる。

## デッキパネル (L3-14) の組み立て

STEP  
B

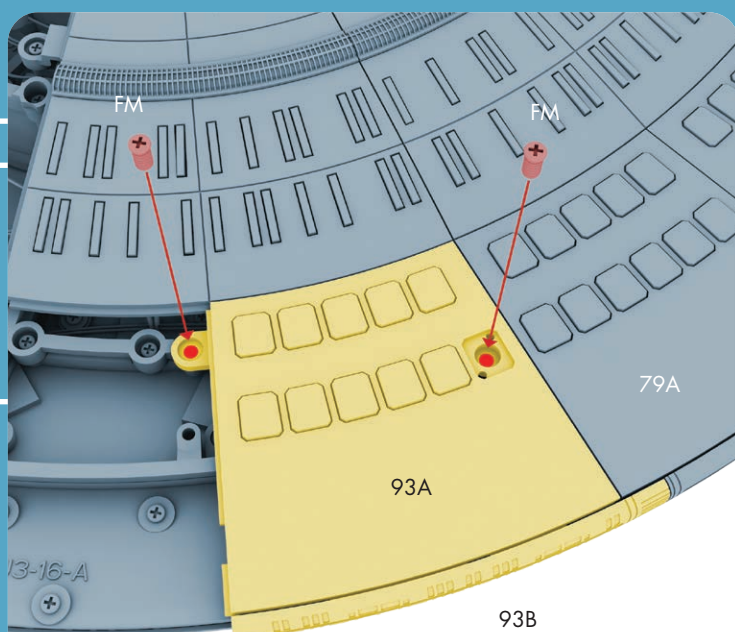
**93A** デッキパネル (L3-14) を用意し、**93D** 脱出ポッドカバー 10個を、赤いラインが円盤構造の外側を向くようにはめ込む。



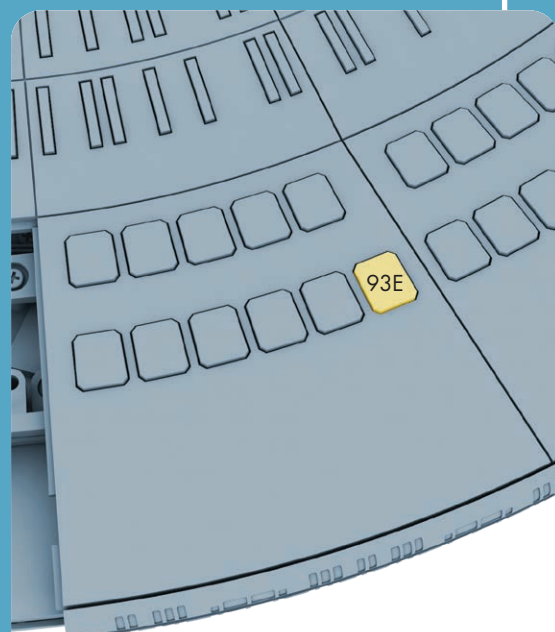
**93C** 脱出ポッドカバーブラケット (L3-12-14) を脱出ポッドカバーの上に合わせ、ネジ **AM** 2本でネジ留めする。次に **93B** アウターパネル (L4-13) をデッキパネルの端に合わせ、ネジ **IM** 2本でネジ留めする。

## デッキパネル (L3-14) の取り付け

STEP  
C



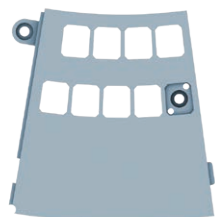
図のように **93B** アウターパネル (L4-13) が円盤部上部のデッキパネルの端と重なるように、デッキパネルパーツを下部フレームに合わせ、ネジ **FM** 2本でネジ留めする。



**93E** 脱出ポッドスクリーカバーを押し込み、くぼみのネジを隠す。

# ステージ94

# パーツリスト



94A

裏面にL3-15の刻印があります



94B

L4-14の刻印があります



94C

L3-15の刻印があります



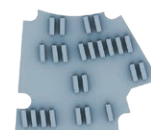
94D



94E



94F



94G

透明パーツ



AM



FM



IM



JM

## パーツ番号 パーツ名

94A デッキパネル(L3-15)

94B アウターパネル(L4-14)

94C 脱出ポッドカバーブラケット(L3-15)

94D 脱出ポッドカバー×8

94E 脱出ポッドスクリューカバー

94F ナビゲーションライトレンズ

94G バトルセクション下部フロントウィンドウ(右)

AM ネジ[1.7×4mm] (2本+予備1本)

FM ネジ[2.3×4mm] (2本+予備1本)

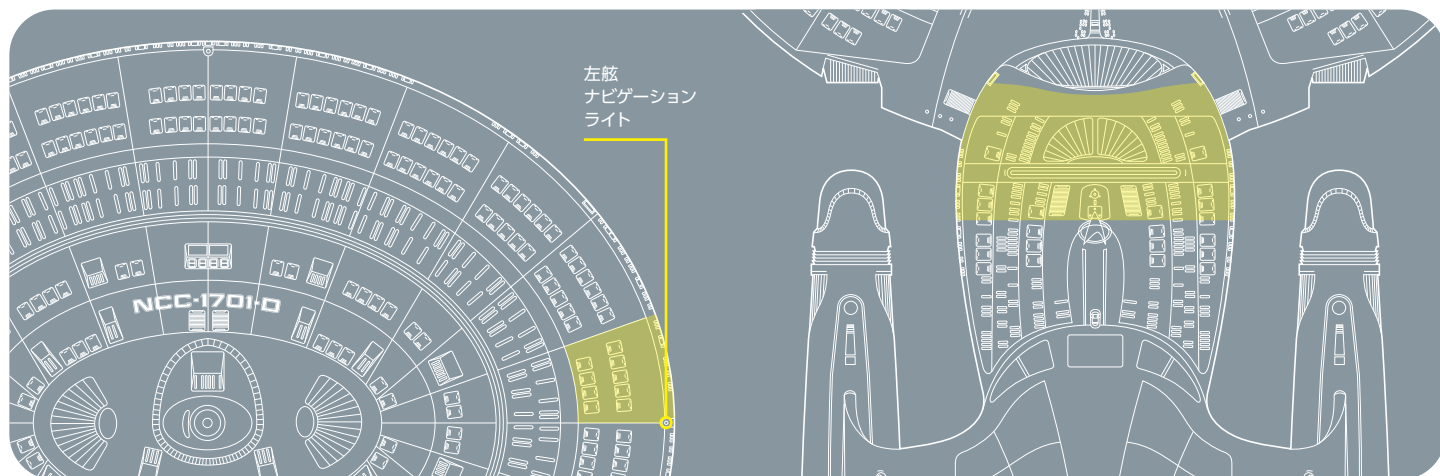
IM ネジ[1.7×2.5×5mm] (2本+予備1本)

JM ネジ[1.7×4mm] (1本+予備1本)

## ステージ94 作り方ガイド

円盤部下部を拡張してナビゲーションライトをもう1つ追加し、  
バトルセクション下部にさらにウィンドウを取りつける。

このステージの組み立て位置

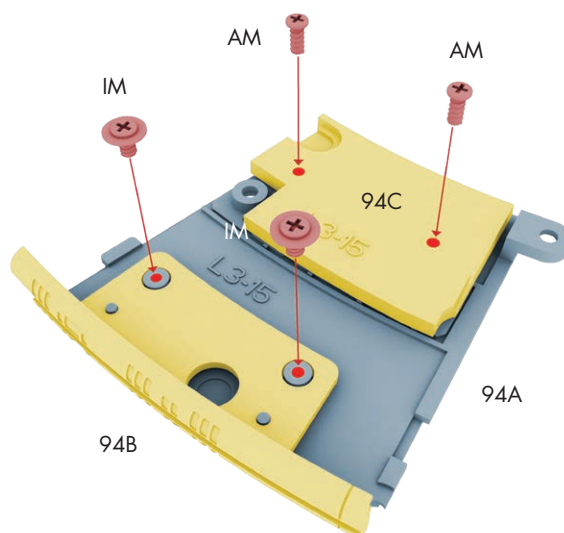


デッキパネル (L3-15) の組み立て

STEP

A

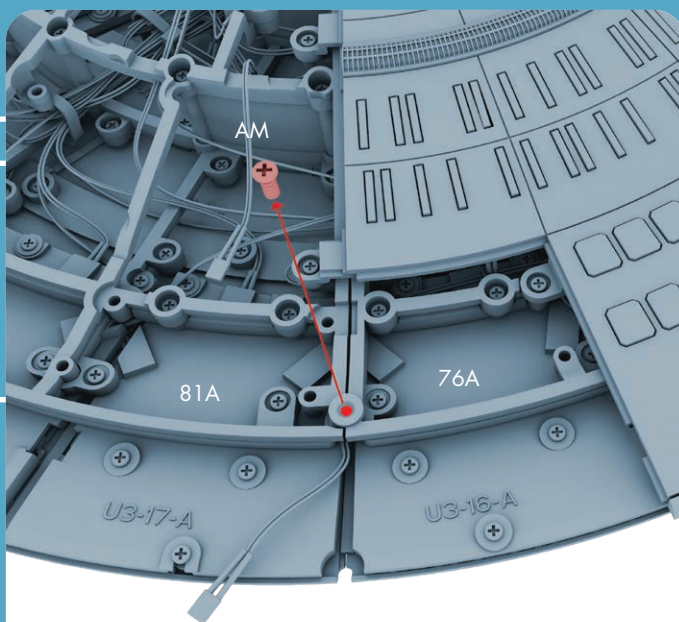
94Aデッキパネル(L3-15)を用意し、94D脱出ポッドカバー  
8個を、赤いラインが円盤構造の外側を向くようにはめ込む。



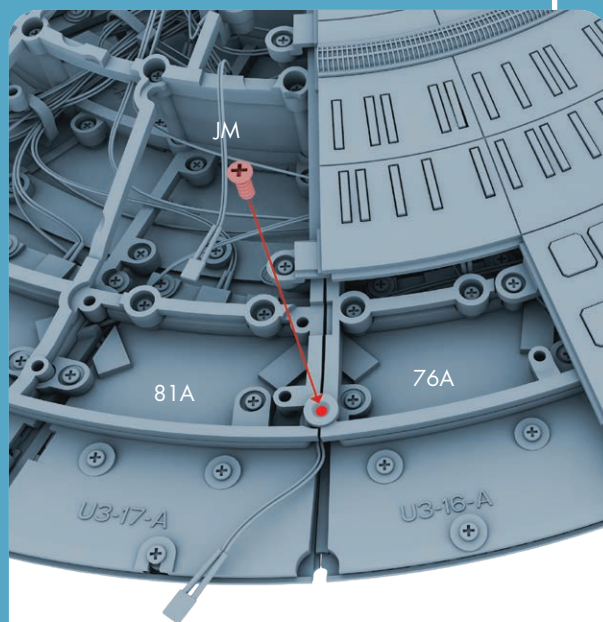
94C脱出ポッドカバーブラケット(L3-15)を脱出ポッド  
カバーの上に合わせ、ネジAM2本でネジ留めする。次に  
94Bアウターパネル(L4-14)をデッキパネルの端に合わせ、  
ネジIM 2本でネジ留めする。

## デッキパネル (L3-15) の取り付け準備

STEP  
B



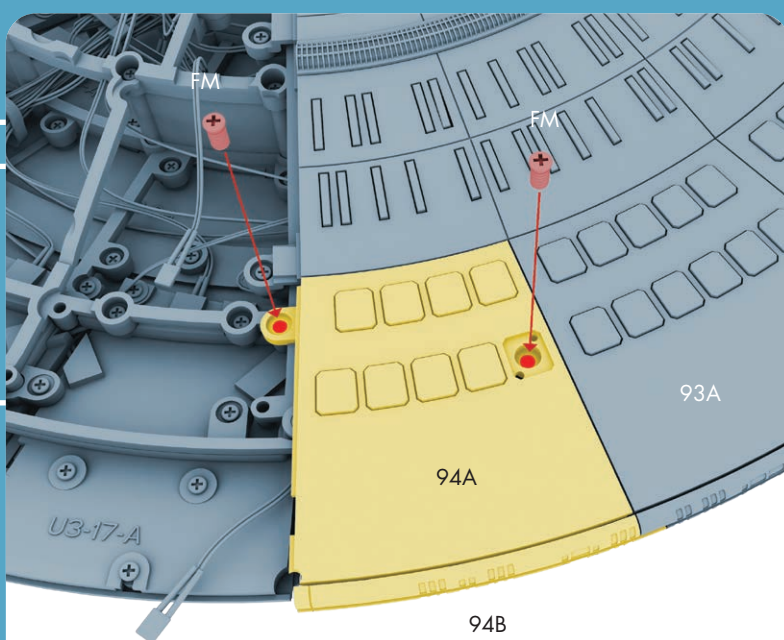
ステージ81で**76A**下部フレーム(6)と**81A**下部フレーム(2)を固定したネジ**AM1**本を取り外し、予備として保管する。



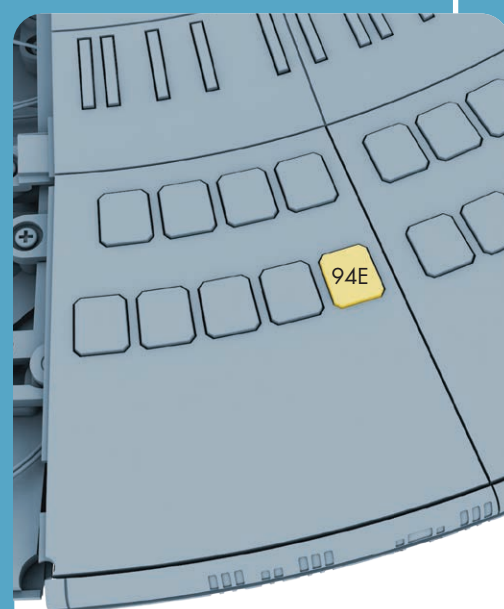
外したネジの代わりに、ネジ**JM1**本をネジ留めする。これにより、次のステップでデッキパネルを取りつける際によりフィットするようになる。

## デッキパネル (L3-15) の取り付け

STEP  
C



図のように**94B**アウターパネル(L4-14)が円盤部上部のデッキパネルの端と重なるように、デッキパネルパーツを下部フレームに合わせ、ネジ**FM2**本でネジ留めする。



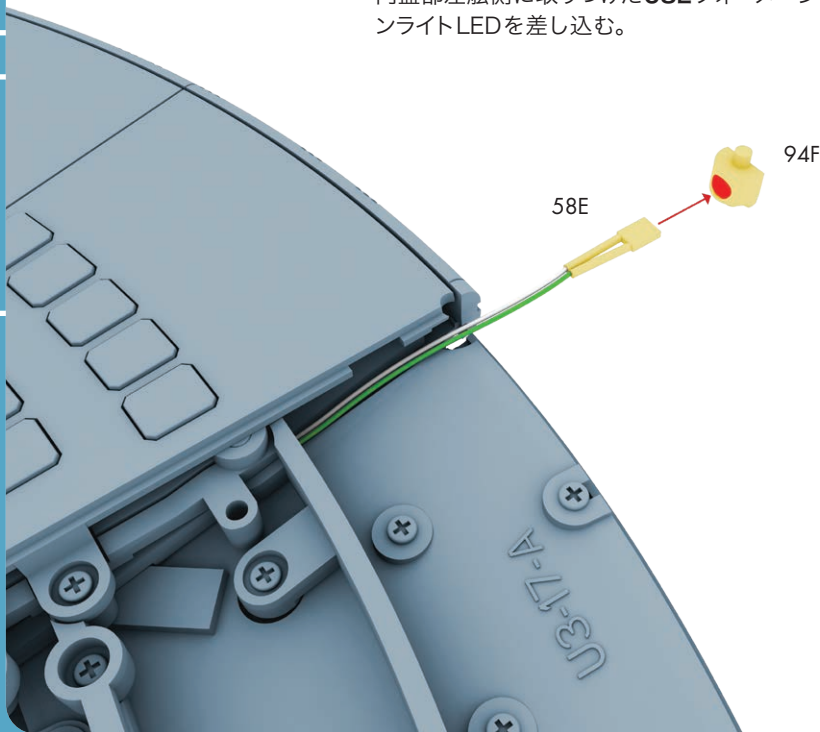
**94E**脱出ポッドスクリューカバーを押し込み、くぼみのネジを隠す。



## ナビゲーションライトレンズ（左舷側）の取り付け

STEP  
D

赤色の**94F**ナビゲーションライトレンズを用意し、円盤部左舷側に取りつけた**58E**フォーメーションライトLEDを差し込む。



次に、図のようにナビゲーションライトレンズを円盤部左舷側の端のくぼみにはめ込み、フォーメーションライトLEDのケーブルをフレームの下に押し込む。これは後のステージで固定する。

## バトルセクション下部フロントパネルの組み立て

STEP  
E

**91H**バトルセクション下部フロントパネルを用意し、図のように**94G**バトルセクション下部フロントウィンドウ(右)を合わせる。これは後のステージで固定する。

