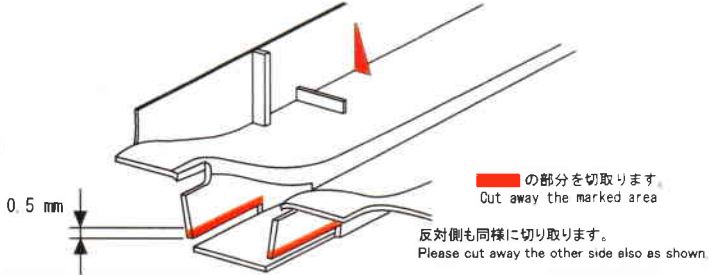


組み立て前に十分に仮組みを行ってください。Do carefully a temporary assembling.

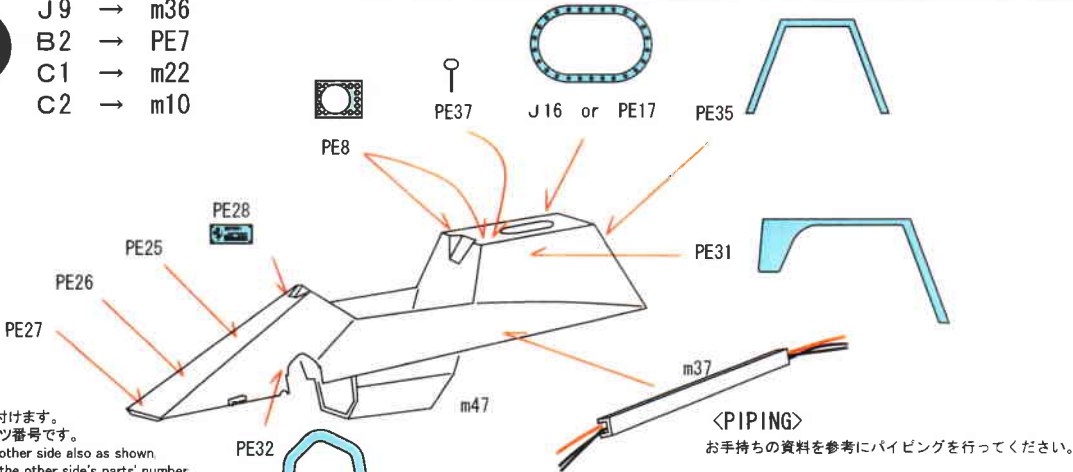
① はベースキットの説明書に対応する番号です。Study and understand the instructions thoroughly before beginning assembly.

1 H10 → m23

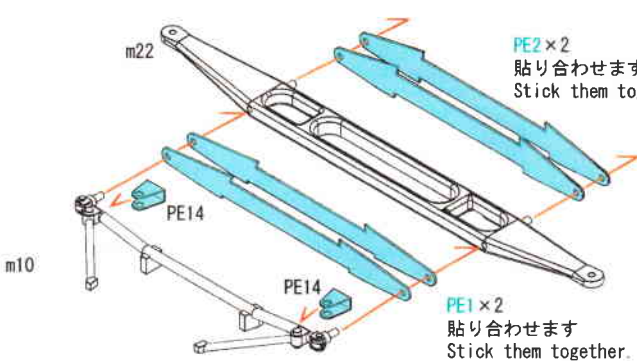
オリジナルキット パーツ番号 → 本キット パーツ番号
Parts number of original kit Parts number of this kit



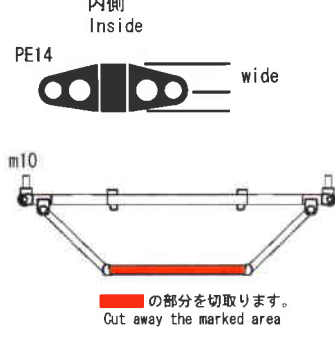
2 J9 → m36
3 B2 → PE7
C1 → m22
C2 → m10



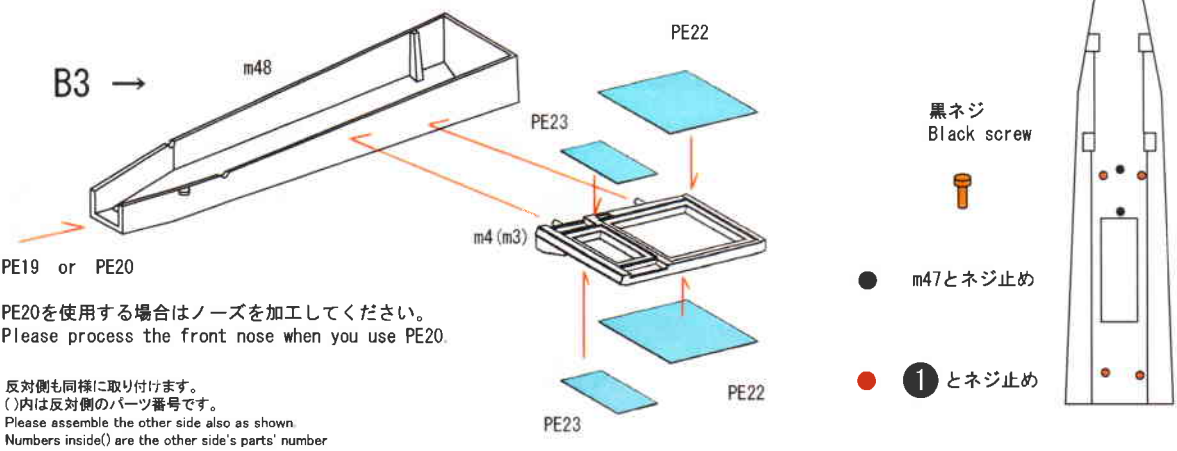
反対側も同様に取り付けます。
()内は反対側のパーツ番号です。
Please assemble the other side also as shown.
Numbers inside() are the other side's parts' number



内側 Inside
PE14 wide



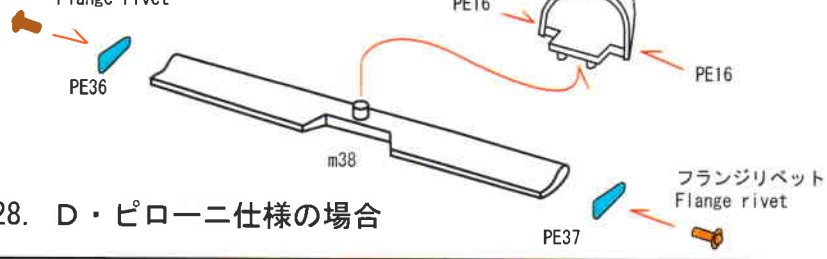
B3 → m48



PE20を使用する場合はノーズを加工してください。
Please process the front nose when you use PE20.

反対側も同様に取り付けます。
()内は反対側のパーツ番号です。
Please assemble the other side also as shown.
Numbers inside() are the other side's parts' number

フランジリベット
Flange rivet



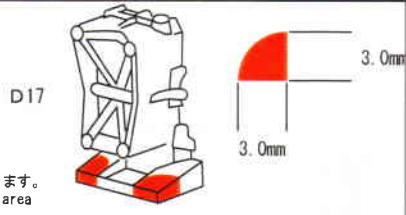
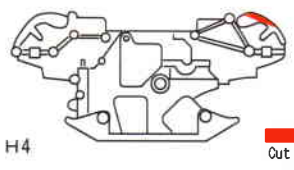
5

D21+D20 → m39
D23+D22 → m40

No28. D・ピローニ仕様の場合

6 E11+J18+J17 → m2
E8 → m21

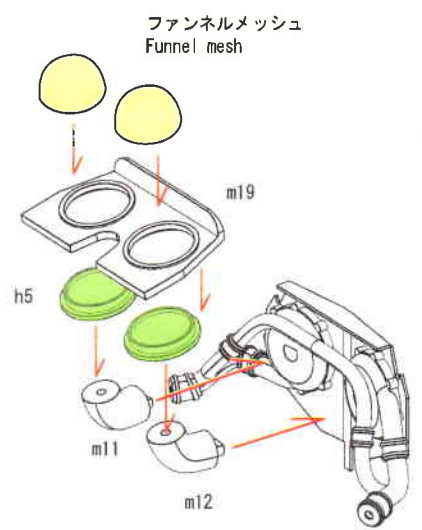
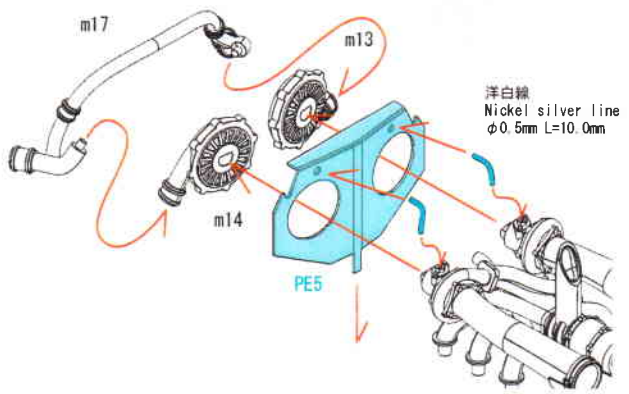
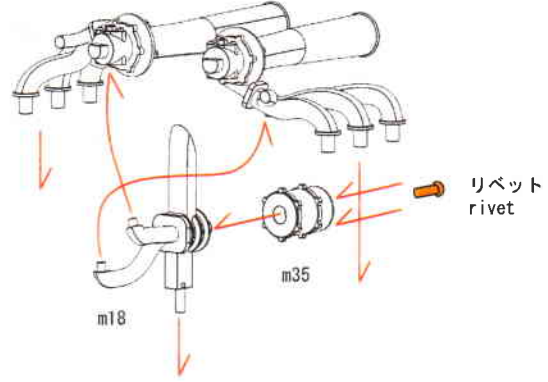
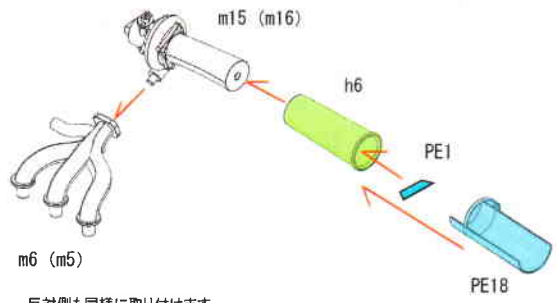
(m2は 14 で組み立てます。)
m2 is used in with 14.

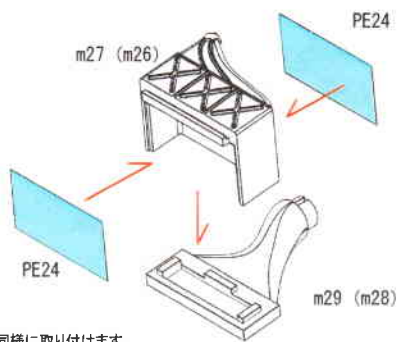


8 9 10 11

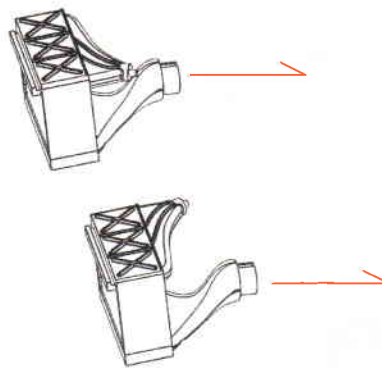
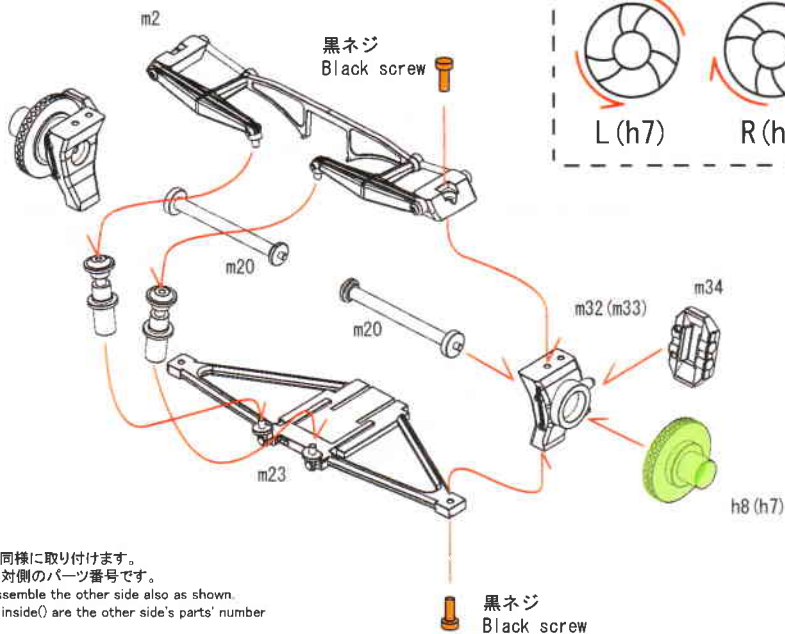
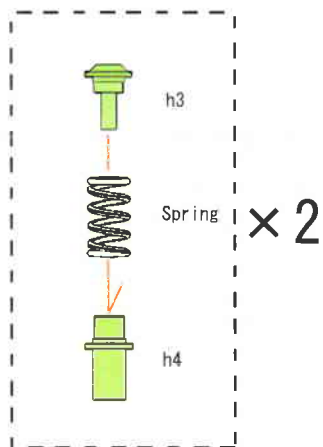
D31 → m15
H9 → m6
D32 → m16
H8 → m5
D12 → m12
D11 → m11

H3 → PE5
D10 → m19
J2+J1 → m18
D1+D4 → PE18+h6
D2+D3 → PE18+h6
E2 → PE1
E3 → PE1

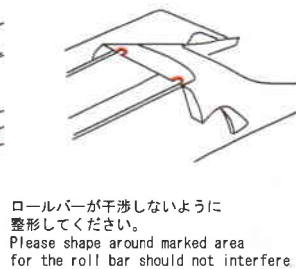
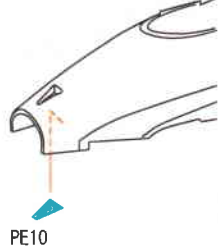


12H13 →
H14

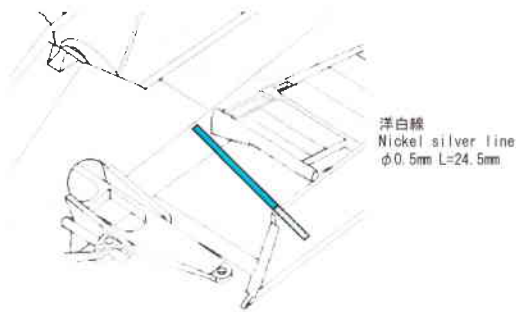
反対側も同様に取り付けます。
 ()内は反対側のパーツ番号です。
 Please assemble the other side also as shown.
 Numbers inside() are the other side's parts' number

**14**J19 → m41
H5 → m24
H6 → m25
E11+J18+J17 → m2
J11**15**D18 → m32
E21+V1+E16 → h8
E13 → m34
D26 → m20D19 → m33
E15+V1+E22 → h7
E14 → m34
D27 → m20

反対側も同様に取り付けます。
 ()内は反対側のパーツ番号です。
 Please assemble the other side also as shown.
 Numbers inside() are the other side's parts' number

16G1 → V1
A13 → m42
J4 → PE12
A12 → m42
J3 → PE12A4 → r2
A2 → r3
A1+A9 → r1
A7 → PE29
A6 → PE29

ローバーが干渉しないように
 整形してください。
 Please shape around marked area
 for the roll bar should not interfere.

17A10 → m45
A11 → m46
K1+K5 → c4
K2+K6 → c3

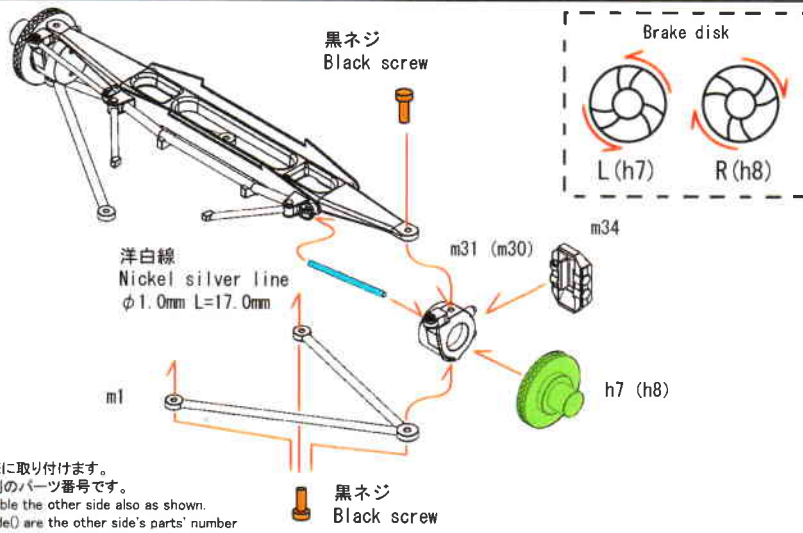
反対側も同様に取り付けます。
 Please assemble the other side also as shown.

18

D15 → m31
 E24+V1+E17 → h8
 E20 → m34
 K4 → c2

D16 → m30
 E23+V1+E18 → h7
 E19 → m34
 K3 → c1

D7 → m1
 D6 → m1

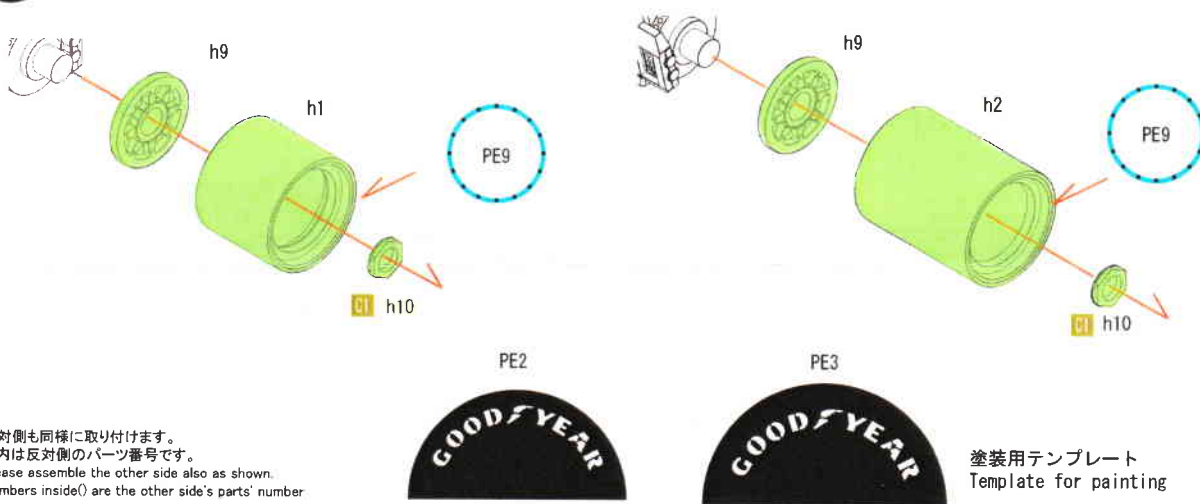


反対側も同様に取り付けます。
 ()内は反対側のパーツ番号です。
 Please assemble the other side also as shown.
 Numbers inside () are the other side's parts' number

19

W5 → h1
 W6 → h1

W3 + W1 → h2
 W4 + W2 → h2

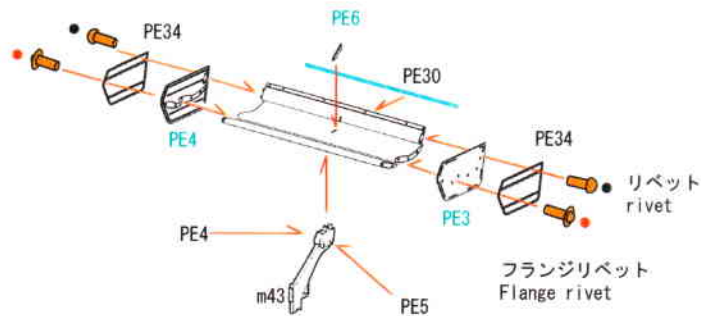


反対側も同様に取り付けます。
 ()内は反対側のパーツ番号です。
 Please assemble the other side also as shown.
 Numbers inside () are the other side's parts' number

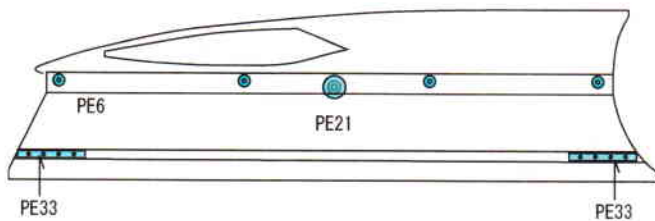
塗装用テンプレート
 Template for painting

20

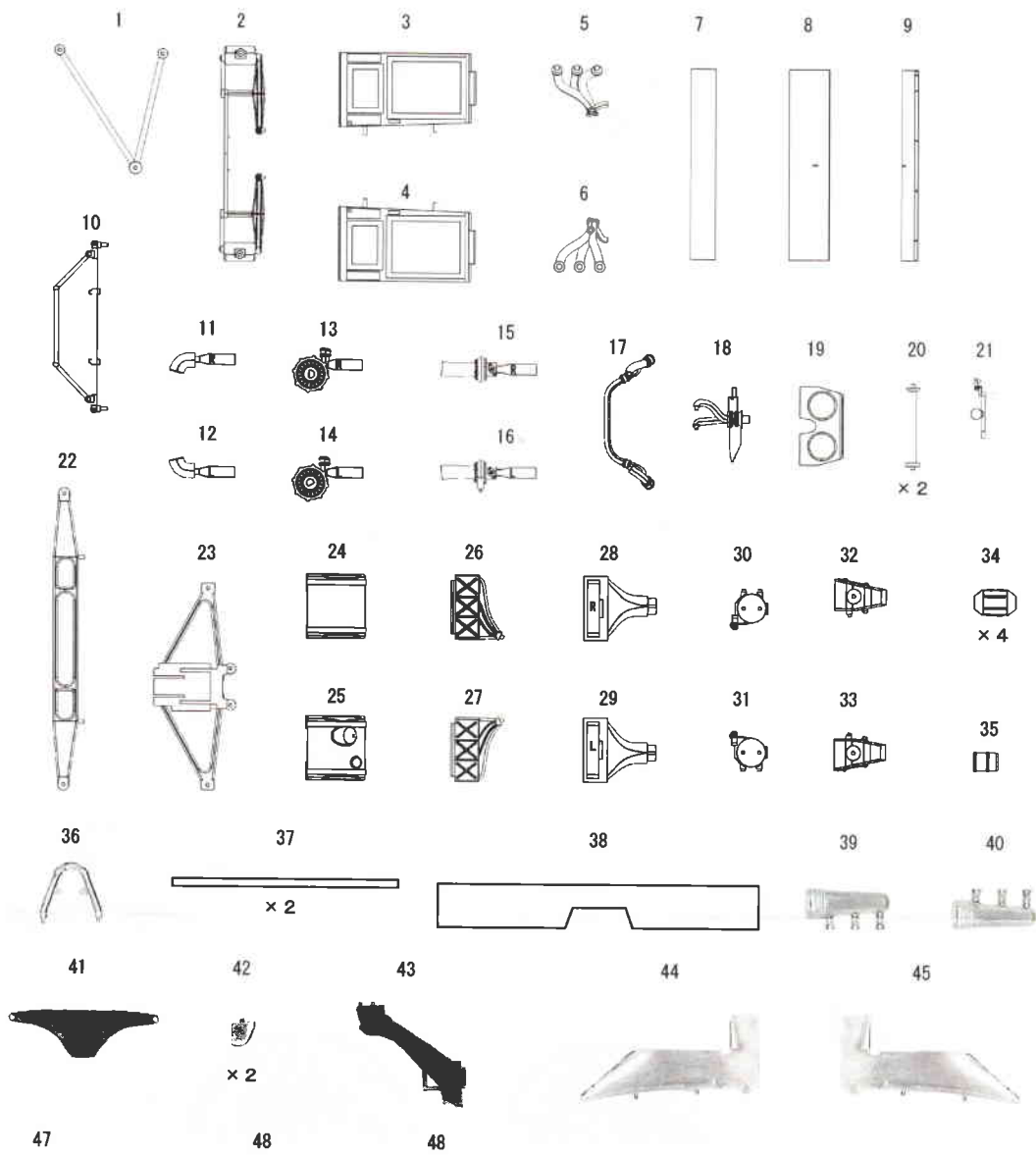
I 3 → PE4+PE34
 I 4 → PE3+PE34
 I 5 → m7+m8+m9
 I 2 → m43



反対側も同様に取り付けます。
 ()内は反対側のパーツ番号です。
 Please assemble the other side also as shown.
 Numbers inside () are the other side's parts' number



m



モノコック A
monocoque

モノコック B
monocoque

バックル
Buckle

r

- r 1 カウル
- r 2 ノーズ (No. 27)
- r 3 ノーズ (No. 28)

c

- c 1 フロントブレーキダクトR
- c 2 フロントブレーキダクトL
- c 3 リアブレーキダクトR
- c 4 リアブレーキダクトL

シートベルトの組み立て
Assembly of seat belt

