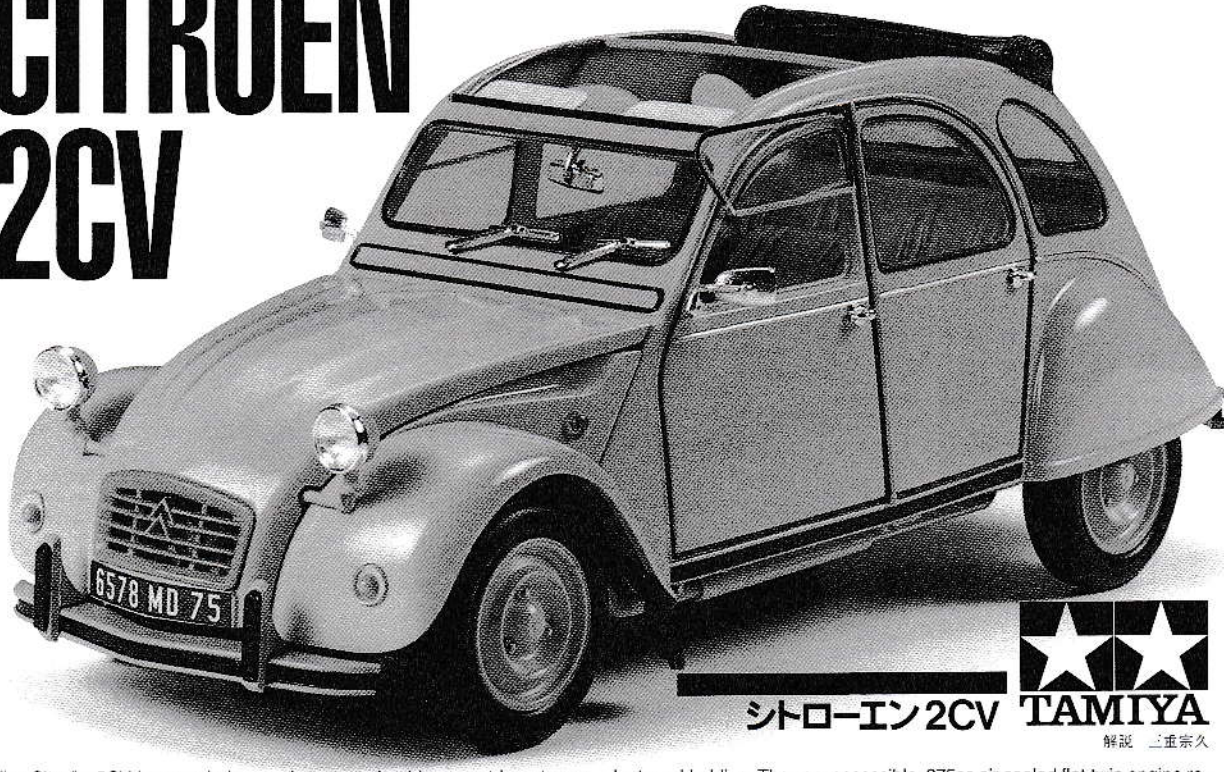


# CITROËN 2CV



シトローエン 2CV TAMIYA

解説 三重宗久

The Citroën 2CV is regarded as a phenomenal achievement in automotive industrial history. It all began with the TPV (Très Petite Voiture - very small car) study by the French Citroën company in 1936. The vehicle would be priced within everyone's reach and be capable of carrying four people plus their luggage. Following the interruption by WWII, the 2CV that evolved from this study was unveiled during the 1948 Paris Car Show. It was a tiny vehicle, full of unique and ingenious revelations. All body panels were easily removable for maintenance and/or replacement. The folding hood allowed transporting outsized things. The original suspension system, with inertia rods ensured a comfortable ride and excellent

Es begann alles mit der Studie TPV (Très Petite Voiture - sehr kleines Auto), welche das Französische Unternehmen CITROËN 1936 erarbeitete. Das Fahrzeug sollte in einer für Jedermann erschwinglichen Preislage angesiedelt und in der Lage sein, vier Personen einschließlich Gepäck mit einer Geschwindigkeit von 50 km/h bei niedrigsten Benzinverbrauch zu befördern. Im Anschluß an die Unterbrechung durch den Zweiten Weltkrieg wurde der 2CV, welcher aus dieser Studie hervorging, beim PARISER Automobil-Salon 1948 vorgestellt. Es war ein winziges Fahrzeug, vollgepackt mit einzigartigen und genialen Neuerungen. Alle Karosserie- Bauteile waren für Wartungsarbeiten und/oder Ersatz abnehmbar. Das

La Citroën 2CV est une réussite comme l'histoire de l'automobile en compte peu. Son épopée débute avec l'étude TPV (Très Petite Voiture) engagée en 1936 par la firme française Citroën. Cette voiture devait être accessible au plus grand nombre. Du fait de la seconde guerre mondiale, la 2CV issue de ce projet ne fut présentée qu'au Salon de l'Automobile de Paris en 1948. Ce petit véhicule entièrement gris débordait d'astuces et de trouvailles ingénieuses : tous les éléments de carrosserie pouvaient se démonter en quelques instants grâce à des charnières à glissière (portes et capots) ou à deux boulons (ailes avant). La capote repliable permettait le transport d'objets encombrants et la suspension originale à batteurs à inertie assurait le confort et une tenue de route invraisemblables. Le moteur bicylindre à plat 375 cm<sup>3</sup> très accessible ne nécessitait qu'un entretien minime : pas d'eau (refroidi par air), peu d'huile et seulement

シトローエン 2CV は、当然、あるいは失望といったものの中にデビューした。1948年の秋、恒例のパリ・モーターショー。華やかにライトを浴びてカバーの中から姿を現したのが、ブリキを寄せ集めて作ったアヒル小屋のようなものだったのだから、居合わせた人々は唖然として声を失ったのである。しかし実際には、シトローエン 2 CV は経済的で、広いスペースと柔らかな乗り心地を備えた、当時としてはライバル達よりもはるかに優れた資質を持っていました小型車だったのである。それは当時シトローエンを率いていたピエール・ブーランジェの、人々に対する博愛から生み出された。彼は農民達が手押し車に作物をのせ、市場までの長い距離を運ぶのを見て、その手押し車のかわりとなる自動車を考えたのである。ボディの背が高いのは、帽子を被ったまま乗れるように、乗り心地がソフトなのは、藤で編んだかごに入れた卵が割れないように、というブーランジェの配慮からきている。このブー

lent road-holding. The very accessible, 375cc air cooled flat-twin engine required only limited maintenance: no water, a little oil and two spark plugs from time to time. Low priced and cheap to maintain, the 2CV quickly became popular in those austere times. Later on, the 2CV attracted more and more people in France and rest of the world, with its rustic non-conformist looks. Since 1948, more than thirty progressively improved versions were released without a major alteration of its original body shape. The 1976 model is one of the latest evolutions, using a 425cc engine capable of 26hp at 7,000 rpm and a top speed of 110km/h. Production ended for the petite 2CV in 1988 after 3,662,903 units rolled out of the factory.

Faltdach ermöglichte den Transport von sperrigen Gegenständen. Das originelle Aufhängungssystem mit Trägheitsdämpfern sorgte für Fahrkomfort und hervorragende Straßenhaftung. Der sehr gut zugängliche, flache Zweizylinder-Boxermotor mit Luftkühlung und 375 ccm war mit wenig Wartung zufrieden: kein Wasser, wenig Öl und ab und zu zwei neue Zündkerzen. Preisgünstig und billig im Unterhalt, wurde der 2CV in jenen harten Zeiten schnell populär. Seit 1948 wurden mehr als dreißig grundlegend verbesserte Versionen ohne größere Änderung des Original-Erscheinungsbildes herausgebracht. Die Produktion endete für den kleinen 2CV 1988, nachdem 3.662.903 Einheiten aus der Fabrik gerollt waren.

deux bougies de temps à autre... La boîte à quatre vitesses transmettait la vigueur de la mécanique aux roues avant par des cardans simples. Économique à l'achat comme à l'usage, la 2CV devint vite très populaire en ces temps de pénurie. Plus tard, la 2CV continua à attirer une vaste clientèle en France et de par le monde du fait de sa rusticité et de son look anticonformiste. Depuis 1948, plus de trente versions progressivement améliorées de la 2CV ont vu le jour sans que ses lignes ne soient retouchées. Le modèle 1976 est une des dernières évolutions. Son moteur de 425 cm<sup>3</sup> développant 26 chevaux SAE à 7 000 tours/minute lui permettait d'atteindre 110 km/h. La production de la 2CV a pris fin en 1988, après que 3 662 903 exemplaires soient sortis des chaînes. Conçue comme "outil à rouler", elle est devenue une philosophie à part entière.

ランジェの意向を実際に車にまとめ上げたのが、アンドレ・ルフェーブルという名設計者であった。よく回り、しかし燃料を食わず、独特の音を立てる空冷 2 気筒の水平対向エンジンも、柔らかな乗り心地をもたらす、スプリングを前後輪で共用するサスペンションも、他の革新的な機構をもったシトローエン、たとえば DSなどと同じく、ルフェーブルの柔軟で論理的な思考の産物だった。そしてボディスタイルは、確かにショーの華やかな寡聞気にはそぐわなかったかもしれないが、その中には20世紀の大建築家のひとり、ル・コルビュジェ以来の機能美が息づいている。そして DS を造形したデザイナー、フラミニオ・ベルトーニが細部を仕上げたといえば、一見無細工と思われる中に美が潜んでいるのが理解されるだろう。やがてシトローエン 2 CV は人々に愛されるようになった。総生産台数は 366 万台を数えるという。シトローエン 2 CV は寓話に言う醜いアヒルの子だったのである。

25415 Citroën 2CV (11052364-002)



作る前にかならず  
お読み下さい。  
Read before assembly.  
Erst lesen — dann bauen.  
A lire avant assemblage.

## ⚠ 注意

- このキットは組み立てモデルです。作る前に必ず説明書を最後までお読み下さい。また小学生などの低年齢の方が組み立てる時は、保護者の方もお読み下さい。
- 工具の使用には十分注意して下さい。特にナイフ、ニッパーなどのケガ、事故に注意して下さい。
- 接着剤や塗料は、必ずプラスチック用をお使い下さい。
- 接着剤や塗料は使用する前にそれぞれの注意書きをよく読み、指示に従って正しく使い、使用する時は換気に十分注意して下さい。
- 小さなお子様のいる所での工作は避けて下さい。小さな部品の飲み込みや、ビニール袋をかぶっての窒息などの危険な状況が考えられます。
- メッキ部品を接着する際は、必ず接着面のメッキをはがして下さい。

## ⚠ CAUTION

- ★ Read carefully and fully understand the instructions before commencing assembly. A supervising adult should also read the instructions if a child assembles the model.
- ★ When assembling this kit, tools including knives are used. Extra care should be taken to avoid personal injury.
- ★ Read and follow the instructions supplied with paints and/or cement, if used (not included in kit). Use plastic cement and paints only.
- ★ Keep out of reach of small children. Children must not be allowed to put any parts in their mouths, or pull vinyl bags over their heads.
- ★ Remove plating from areas to be cemented.

## ⚠ VORSICHT!

★ Bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen, sollten Sie alle Anweisungen gelesen und verstanden haben. Falls ein Kind das Modell zusammenbaut, sollte ein beaufsichtigender Erwachsener die Bauanleitung ebenfalls gelesen haben.

★ Beim Zusammenbau dieses Bausatzes werden Werkzeuge einschließlich Messer verwendet. Zur Vermeidung von Verletzungen ist besondere Vorsicht angebracht.

★ Wenn Sie Farben und/oder Kleber verwenden (nicht im Bausatz enthalten), beachten und folgen Sie die dort beiliegenden Anweisungen. Nur Klebstoff und Farben für Plastik verwenden.

★ Bausatz von kleinen Kindern fernhalten. Kindern darf keine Möglichkeit gegeben werden, irgendwelche Teile in den Mund zu nehmen oder sich Plastiktüten über den Kopf zu ziehen.

★ An den Klebestellen muß die Chromschicht abgeschabt werden.

## ⚠ PRECAUTION

★ Bien lire et assimiler les instructions avant de commencer l'assemblage. La construction du modèle par un enfant doit s'effectuer sous la surveillance d'un adulte.

★ L'assemblage de ce kit requiert de l'outil, en particulier des couteaux de modélisme. Manier les outils avec précaution pour éviter toute blessure.

★ Lire et suivre les instructions d'utilisation des peintures et ou de la colle, si utilisées (non inclus dans le kit). Utiliser uniquement une colle et des peintures spéciales pour le polystyrène.

★ Garder hors de portée des enfants en bas âge. Ne pas laisser les enfants mettre en bouche ou sucer les pièces, ou passer un sachet vinyl sur la tête.

★ Enlever le revêtement chromé des parties à encoller.

★ 下図の工具を用意して下さい。

★ Tools recommended

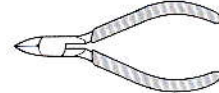
★ Benötigtes Werkzeug

★ Outillage nécessaire

### 接着剤(プラスチック用)

Cement  
Kleber  
Colle

ニッパー  
Side cutter  
Zwickzange  
Pince coupante



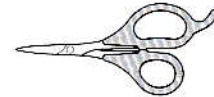
ナイフ  
Modeling knife  
Modellermesser  
Couteau de modéliste



ピンセット  
Tweezers  
Pinzette  
Précelles



はさみ  
Scissors  
Schere  
Ciseaux



+ドライバー(中)  
(+) Screwdriver medium  
(+) Schraubenzieher mittel  
Tournevis (+) moyen

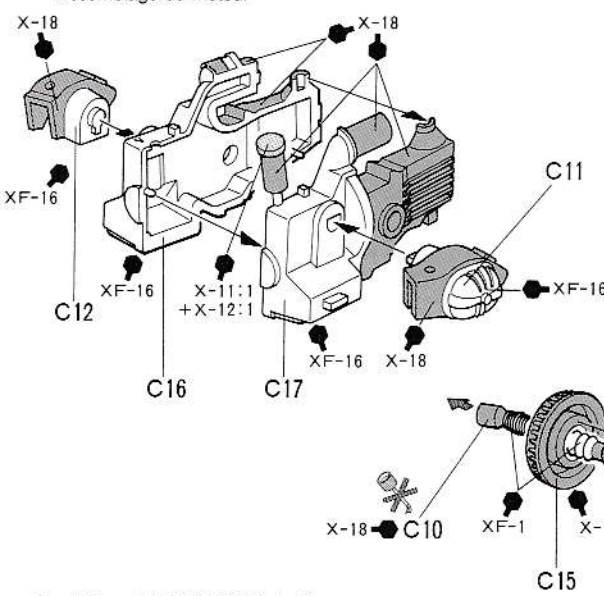
塗装指示のマークです。タミヤカラーのカラーナンバーで指示しました。  
This mark denotes numbers for Tamiya Paint colors. / Dieses Zeichen gibt die Tamiya-Farbnummern an. / Ce signe indique la référence de la peinture TAMIYA à utiliser.

X-1	● ブラック / Black / Schwarz / Noir
X-2	● ホワイト / White / Weiß / Blanc
X-8	● レモンイエロー / Lemon yellow / Zitronengelb / Jaune Citron
X-9	● ブラウン / Brown / Braun / Brun
X-11	● クロームシルバー / Chrome silver / Chrom-Silber / Aluminium chrome
X-12	● ゴールドリーフ / Gold leaf / Gold glänzend / Doré
X-18	● セミグロスブラック / Semi gloss black / Seiden glanz Schwarz / Noir satiné
X-26	● クリヤーオレンジ / Clear orange / Klar-Orange / Orange translucide
X-27	● クリヤーレッド / Clear red / Klar-Rot / Rouge translucide
XF-1	● フラットブラック / Flat black / Matt Schwarz / Noir mat
XF-2	● フラットホワイト / Flat white / Matt Weiß / Blanc mat
XF-16	● フラットアルミニウム / Flat aluminum / Matt Aluminium / Aluminium mat
XF-52	● フラットアース / Flat earth / Erdfarbe / Terre mate
XF-55	● デッキタン / Deck tan / Deck-Braun / Havane
XF-59	● デザートイエロー / Desert yellow / Sandgelb / Jaune désert

## 1

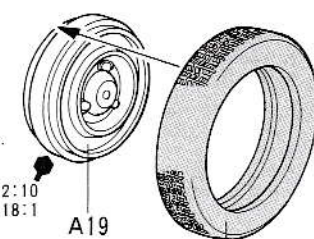
### エンジンのくみたて

Engine assembly  
Motor-Zusammenbau  
Assemblage du moteur

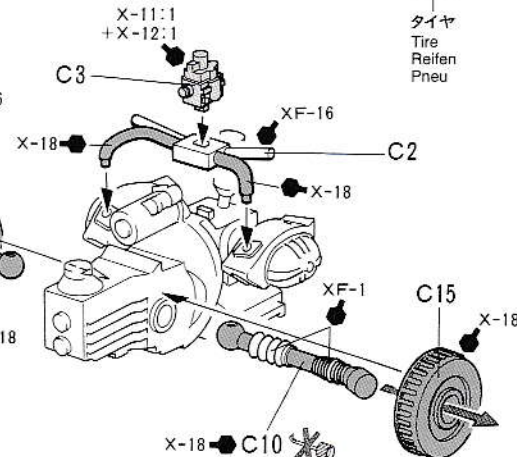


### 《ホイール》

Wheel  
Rad  
Roue  
★ 4個作ります。  
★ Make 4.  
★ 4 Satz anfertigen.  
★ Faire 4 jeux.



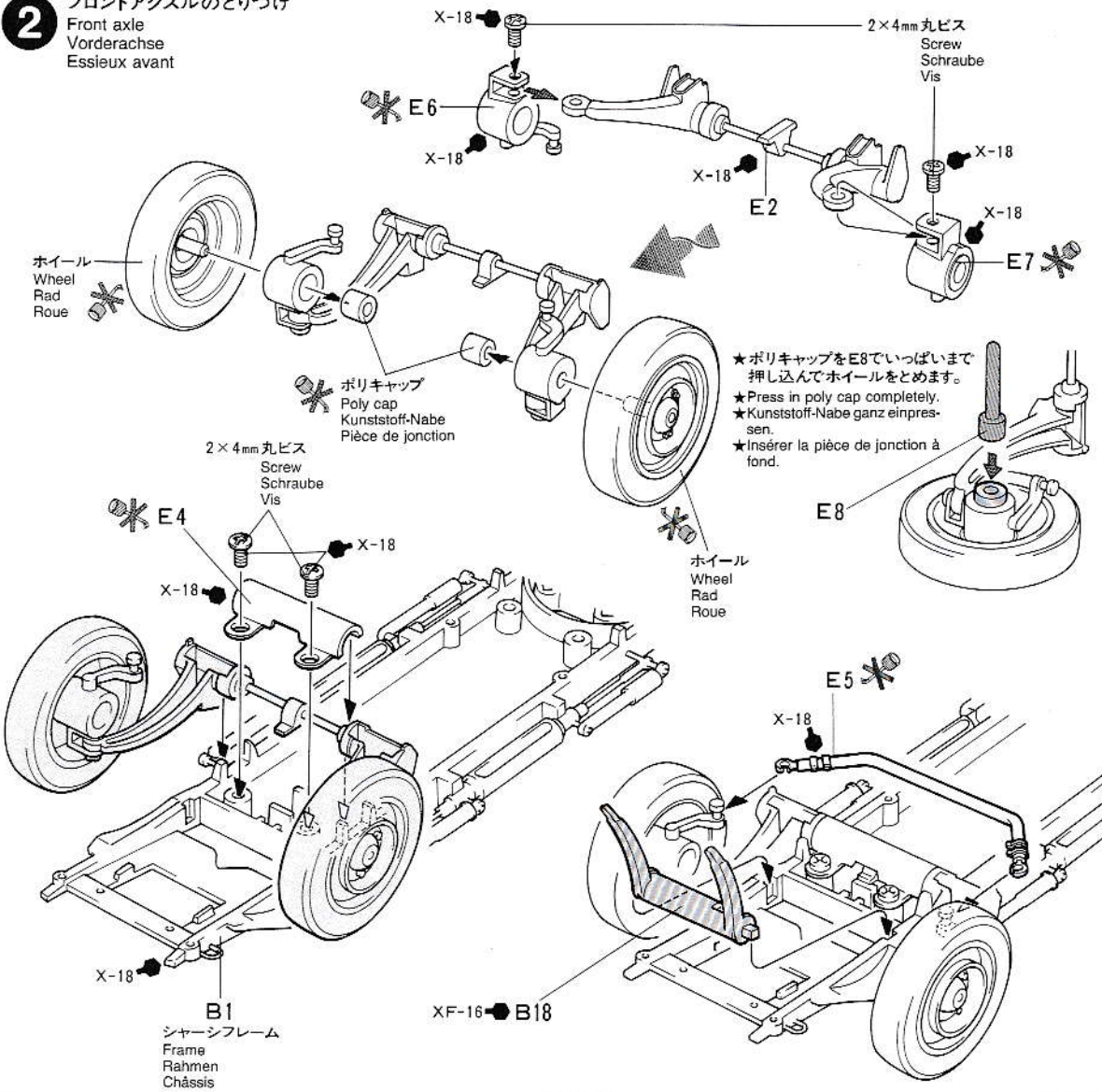
タイヤ  
Tire  
Reifen  
Pneu



このマークの部品は接着しません。  
Do not cement.  
Nicht kleben.  
Ne pas coller.

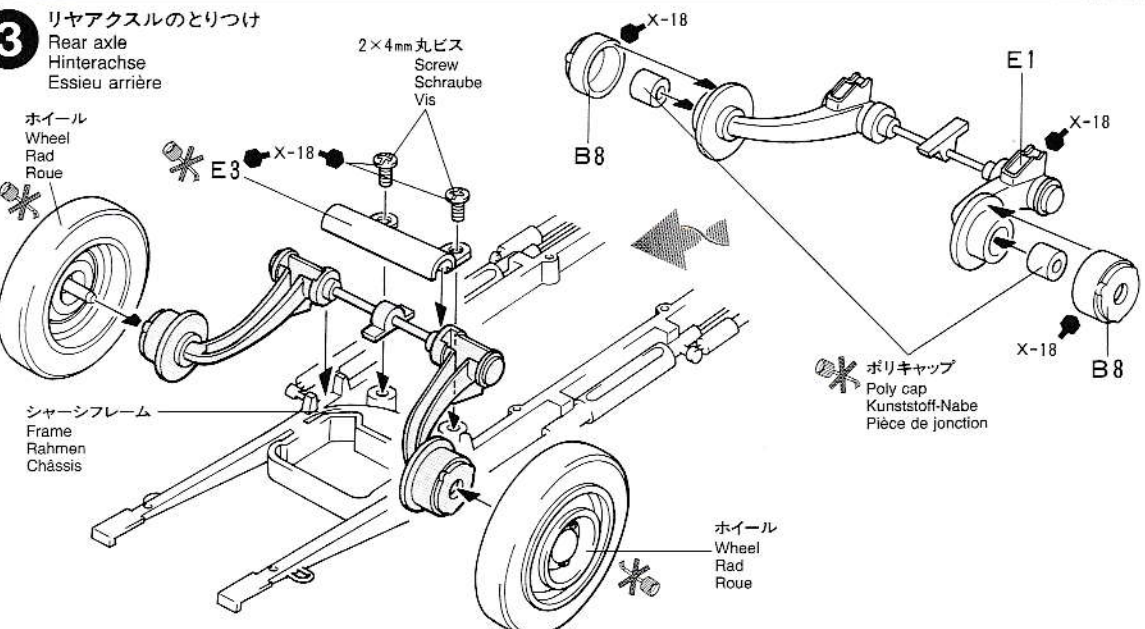
## 2 フロントアクスルのとりつけ

Front axle  
Vorderachse  
Essieu avant



## 3 リヤアクスルのとりつけ

Rear axle  
Hinterachse  
Essieu arrière



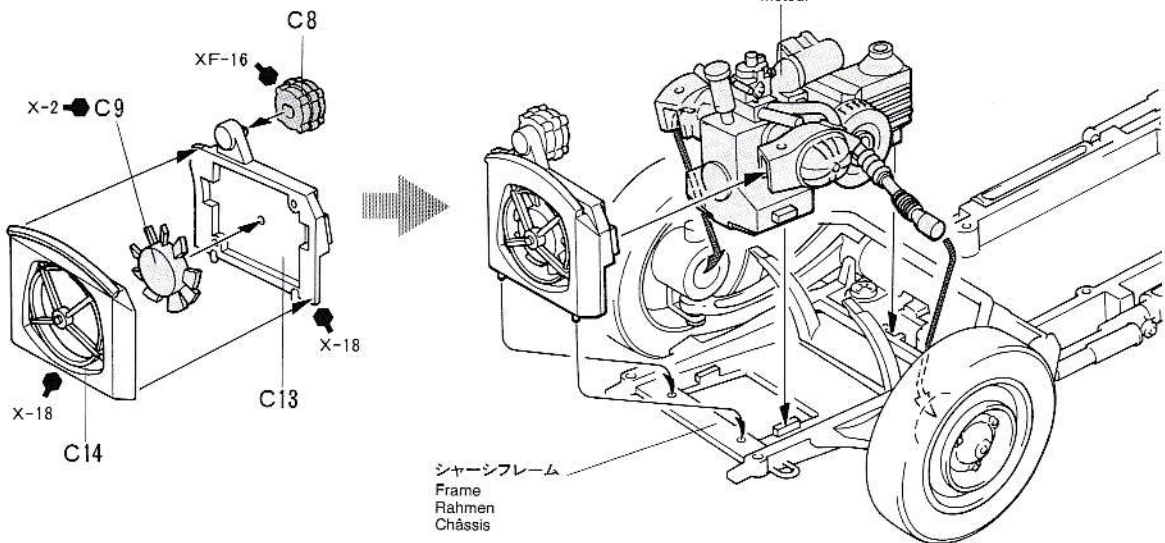
## 4

## エンジンのとりつけ

Installing engine

Motor-Einbau

Fixation du moteur

エンジン  
Engine  
Motor  
Moteur

★ボディ、内装色は箱絵のベージュ系の色で指示しております。その他のボディ色についてはお手持ちの資料を参考に塗装して下さい。

★The Citroën 2CV came in a wide range of body colors, and these instructions depict a beige exterior with brown interior.

★Der Citroën 2CV wurde in einer breiten Palette von Karosseriefarben geliefert, diese Anleitung bezieht sich auf ein beiges Äußeres mit braunem Innenraum.

★La Citroën 2CV était disponible dans de nombreuses teintes de carrosserie. Ces instructions se rapportent à une carrosserie beige avec intérieur marron.

## 5

## シートのとりつけ

Front seats

Vordersitze

Sièges avant

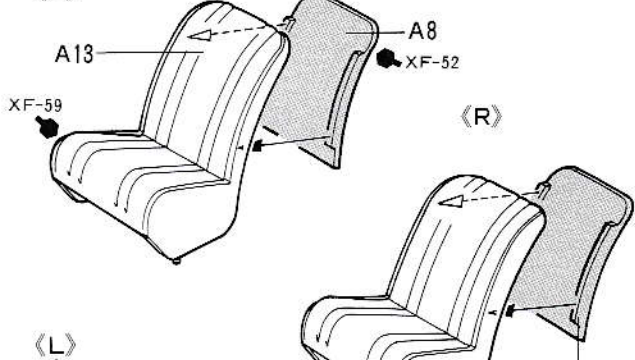
(ボディ色 X-2:20+X-8:2+X-9:1)  
Body color  
Karosseriefarbe  
Teinte de carrosserie

(ボディ色  
Body color  
Karosseriefarbe  
Teinte de carrosserie)

(ボディ色  
Body color  
Karosseriefarbe  
Teinte de carrosserie)

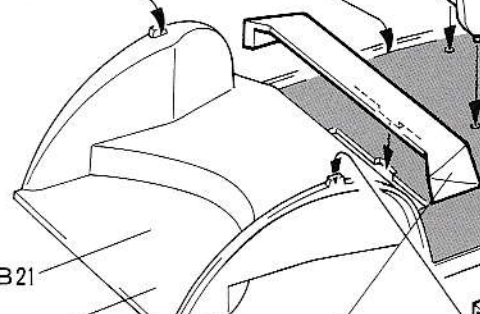
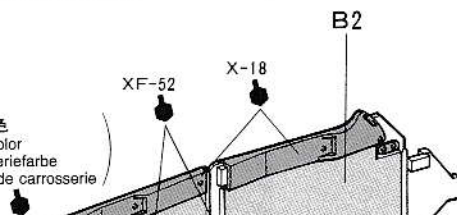
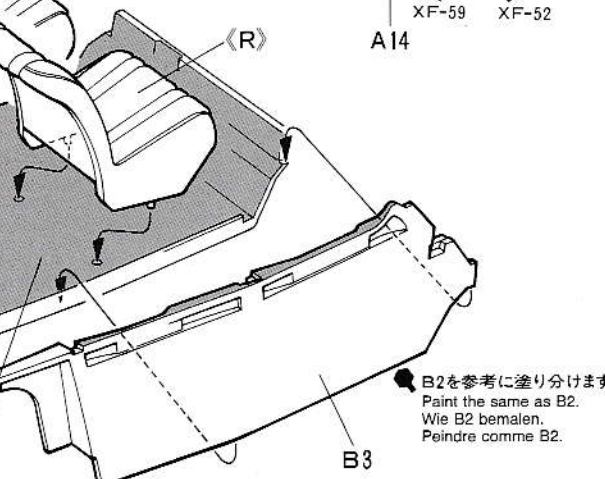
(ボディ色  
Body color  
Karosseriefarbe  
Teinte de carrosserie)

⟨L⟩



⟨L⟩

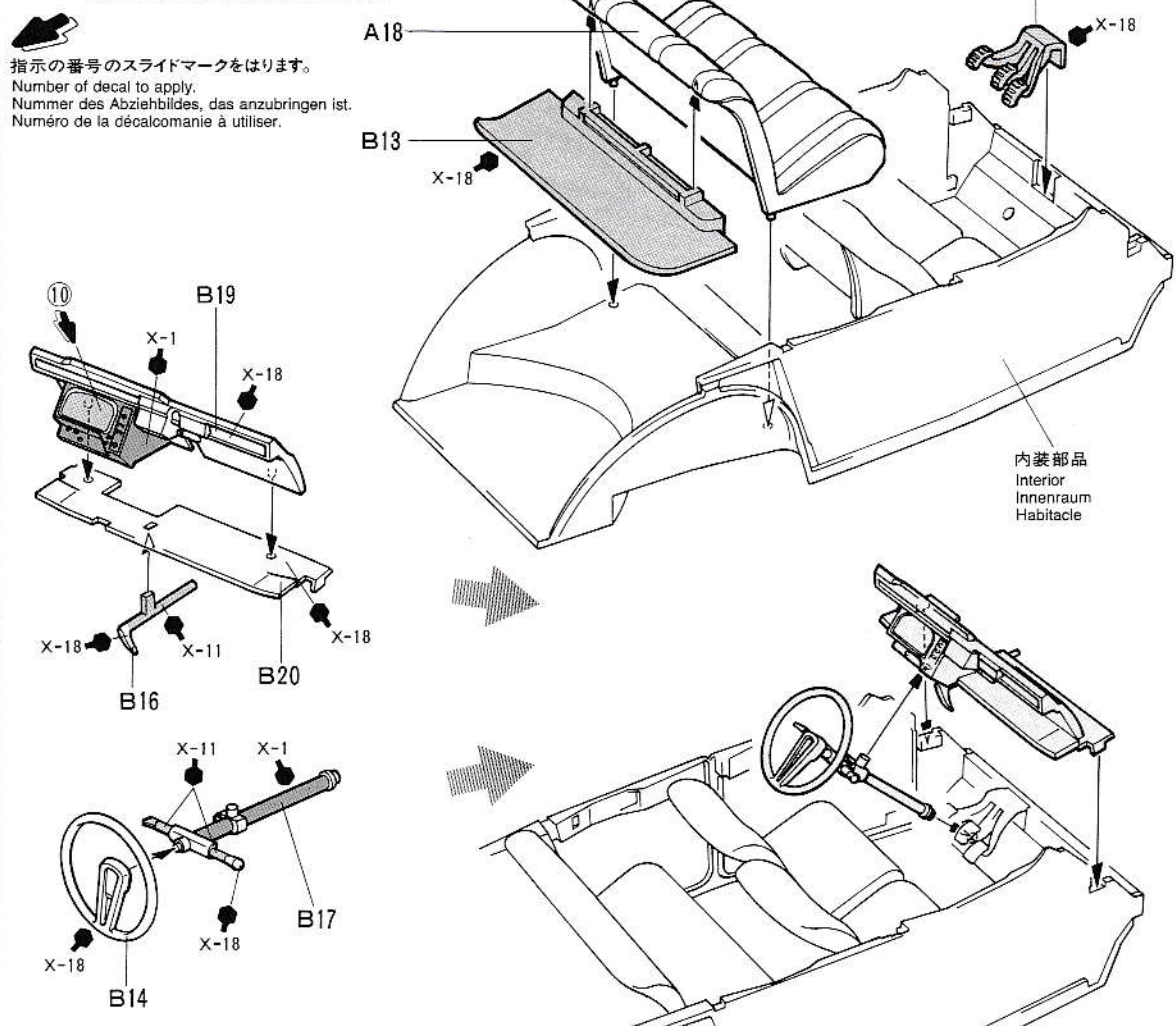
⟨R⟩



B2を参考に塗り分けます。  
Paint the same as B2.  
Wie B2 bemalen.  
Peindre comme B2.

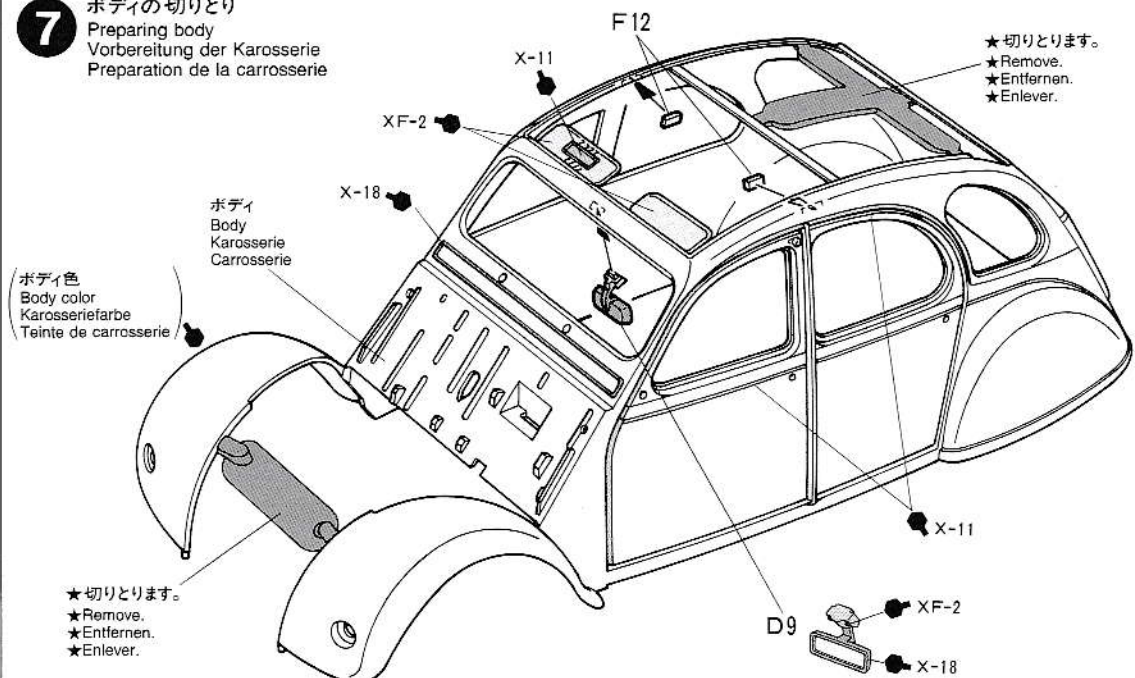
## 6 内装部品のとりつけ

Dashboard & rear seat  
Armaturenbrett & Rücksitzbank  
Tableau de bord et banquette arrière



## 7 ボディの切りとり

Preparing body  
Vorbereitung der Karosserie  
Préparation de la carrosserie



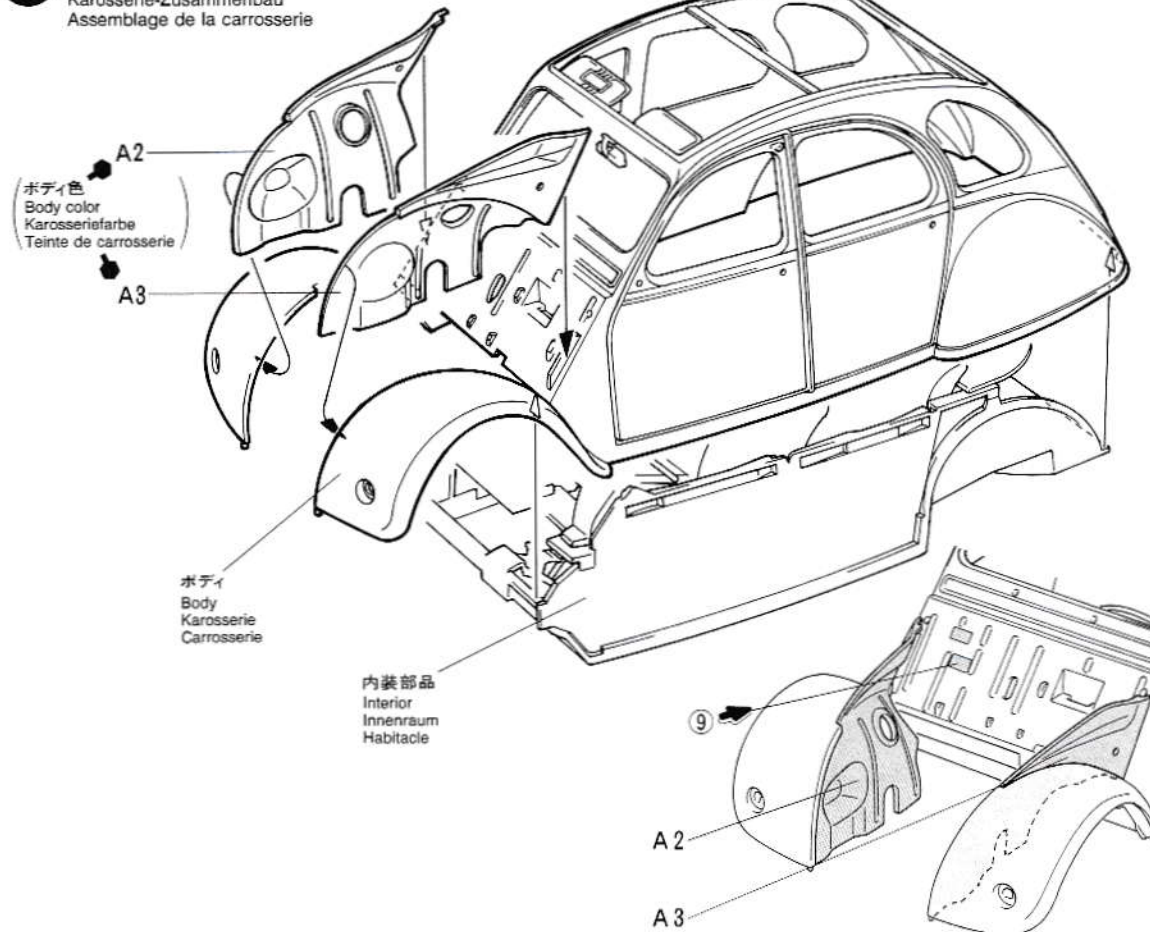
**8**

## ボディのとりつけ

Body assembly

Karosserie-Zusammenbau

Assemblage de la carrosserie

**9**

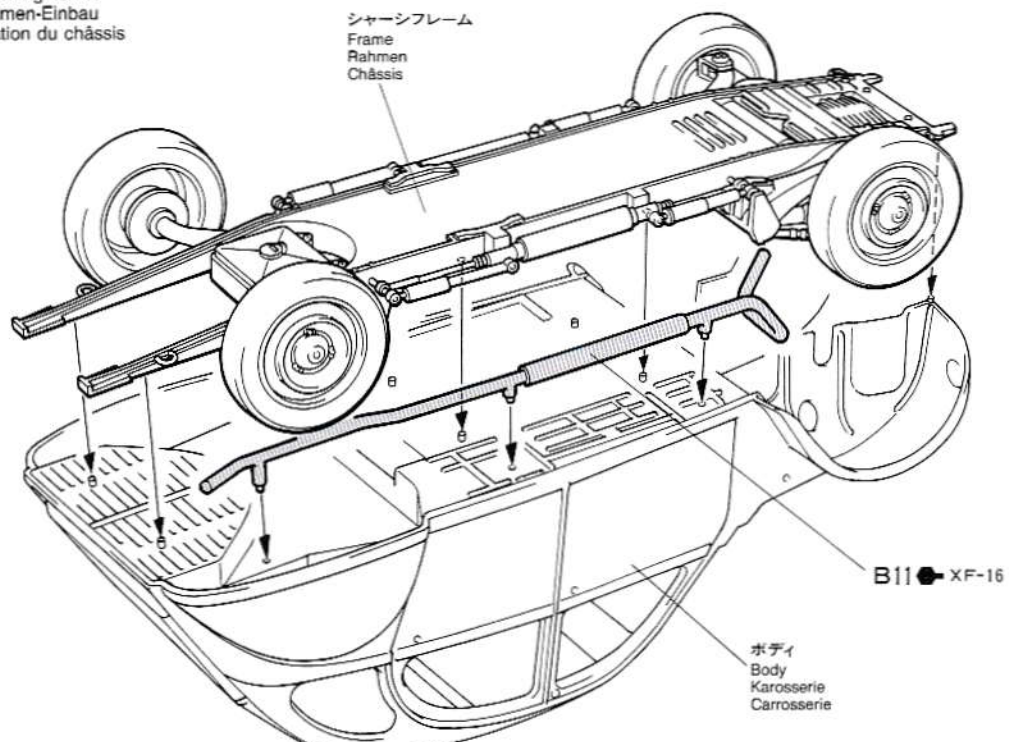
## シャーシフレームのとりつけ

Attaching frame

Rahmen-Einbau

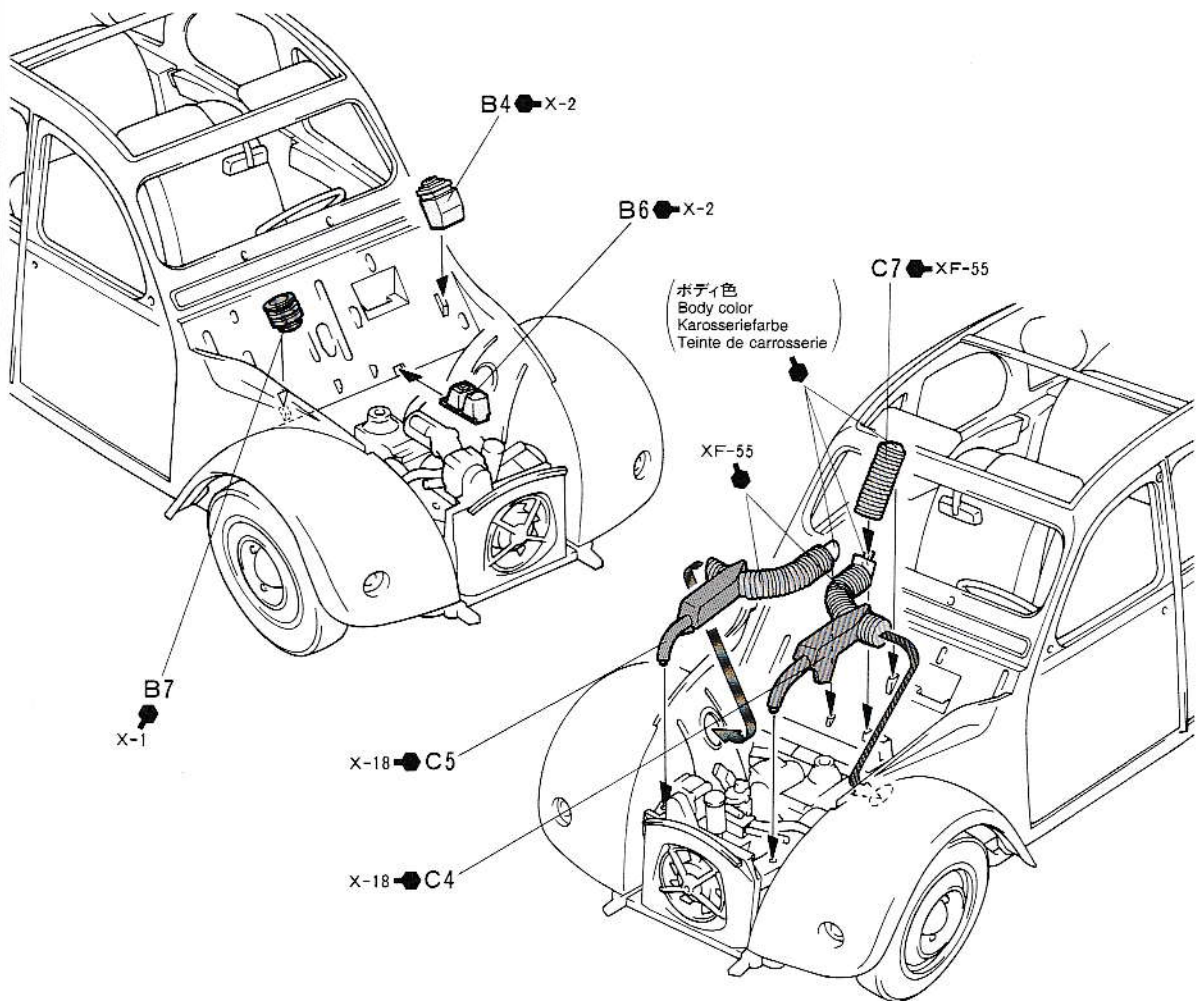
Fixation du châssis

シャーシフレーム  
Frame  
Rahmen  
Châssis

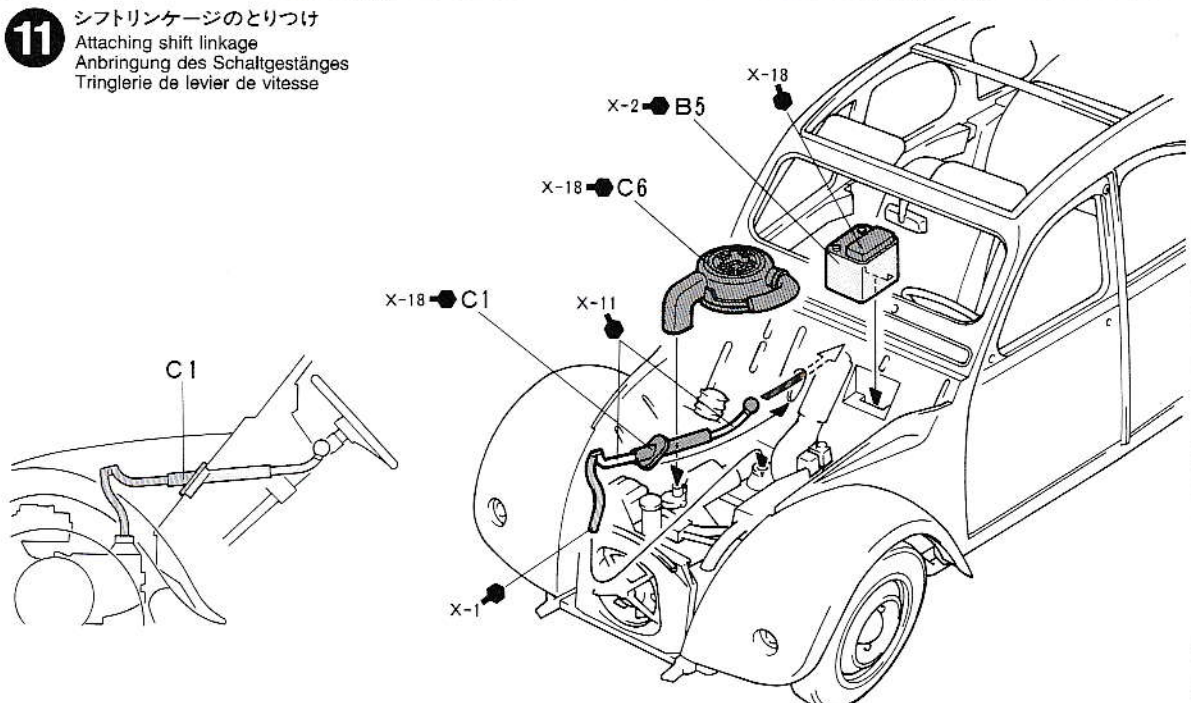


**10**

エンジンルーム部品のとりつけ  
Engine bay construction  
Einbauteile des Motorraums  
Compartment moteur

**11**

シフトリンクージのとりつけ  
Attaching shift linkage  
Anbringung des Schaltgestänges  
Tringlerie de levier de vitesse



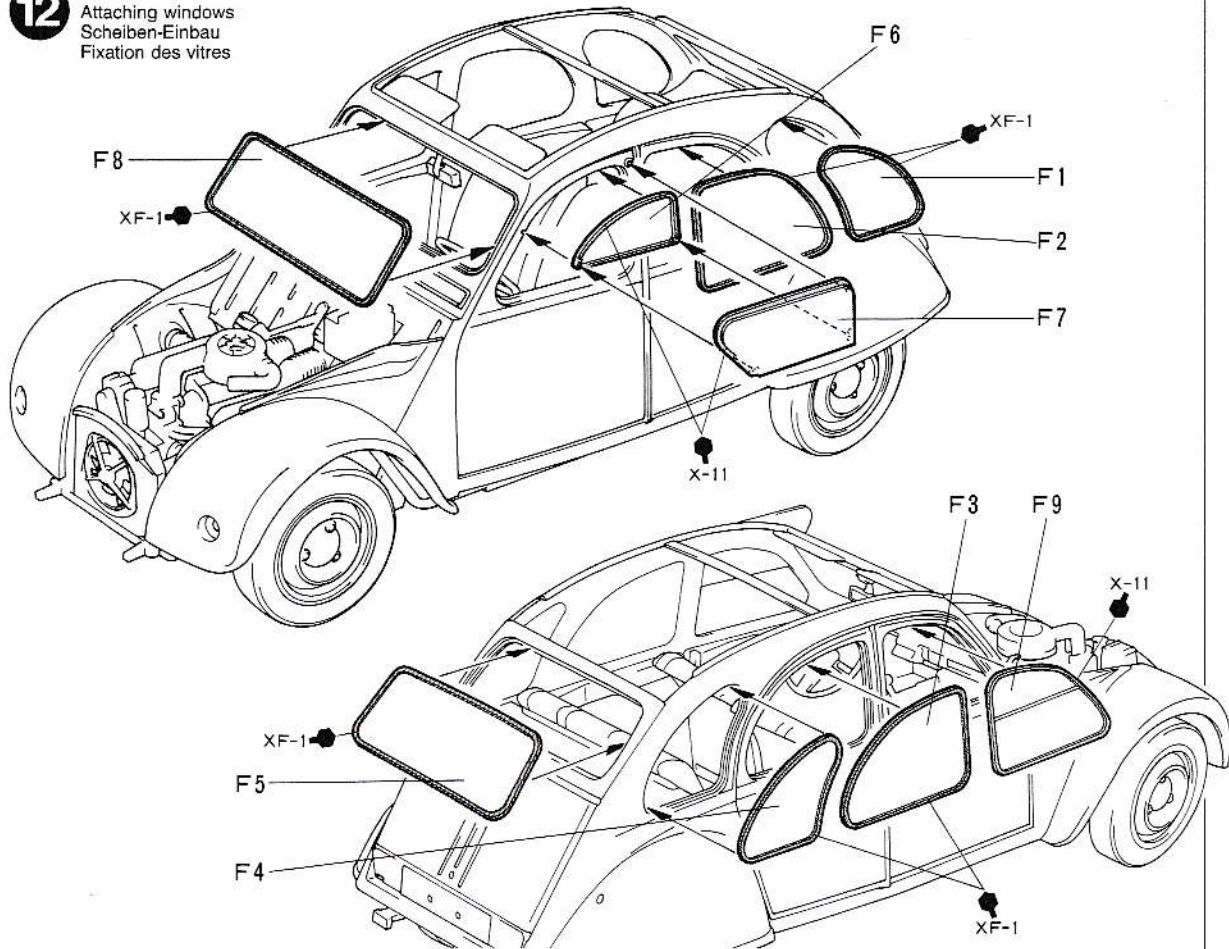
12

## ウインドウのとりつけ

Attaching windows

Scheiben-Einbau

Fixation des vitres



13

## フロント部品のとりつけ

Front body parts

Vordere Karosserieteile

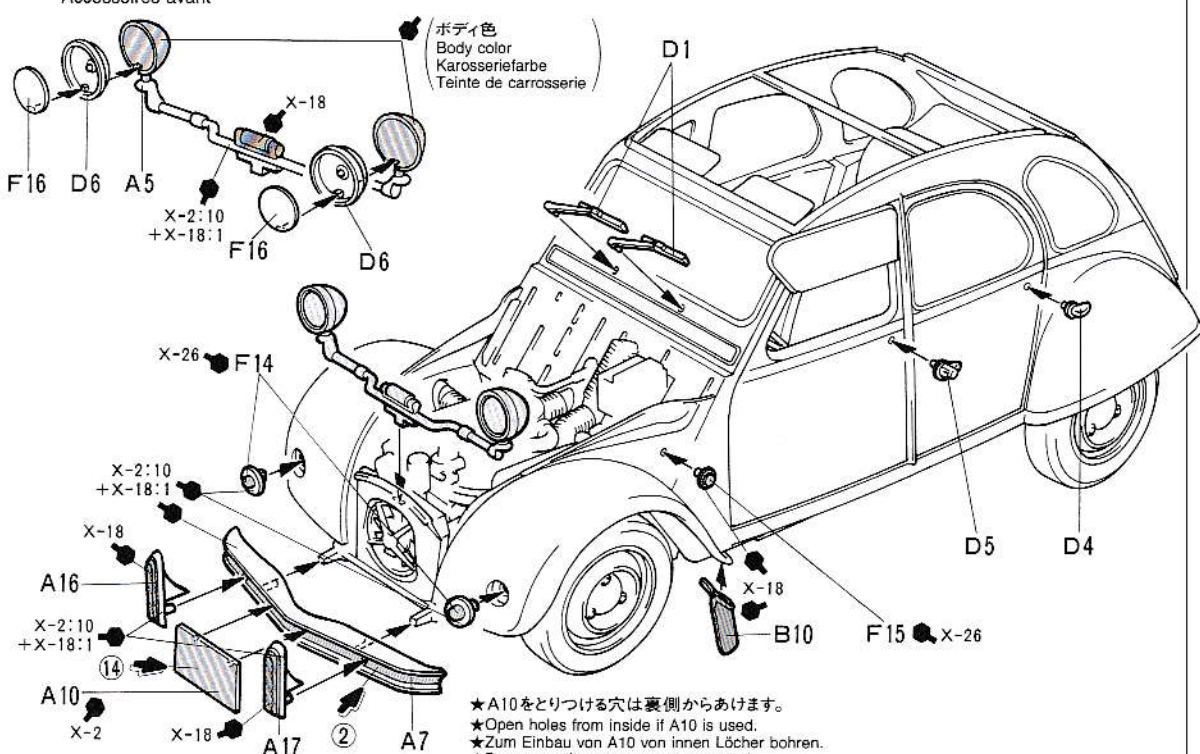
Accessoires avant

★A10、A11は国内(日本)仕様のナンバープレートです。

★A10 &amp; A11 are for Japanese version.

★A10 &amp; A11 sind für japanische Version.

★A10 et A11 sont pour la version japonaise.

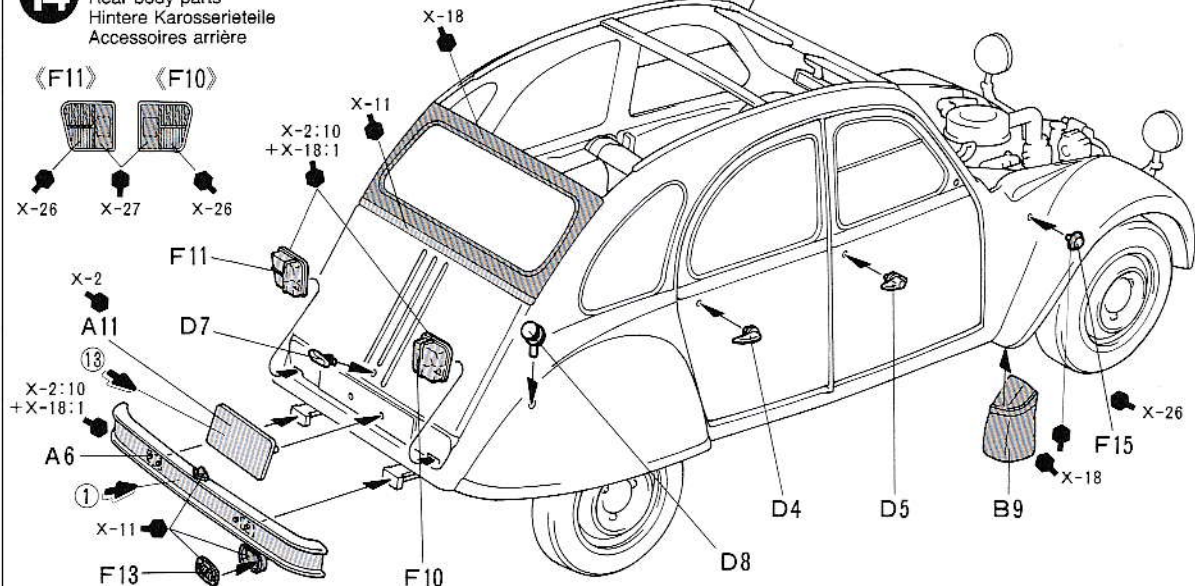


14

## リヤー部品のとりつけ

Rear body parts  
Hintere Karosserie Teile  
Accessoires arrière

《F11》 《F10》

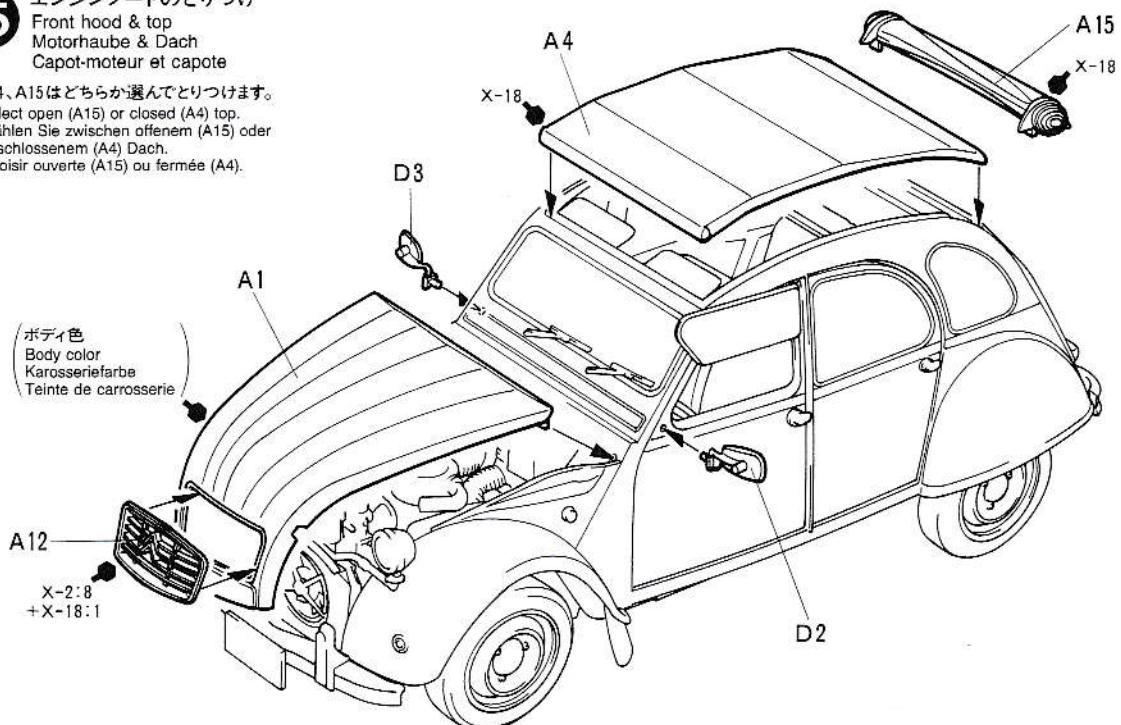


15

## エンジンフードのとりつけ

Front hood & top  
Motorhaube & Dach  
Capot-moteur et capote

- ★ A4, A15はどちらか選んでとります。
- ★ Select open (A15) or closed (A4) top.
- ★ Wählen Sie zwischen offenem (A15) oder geschlossenem (A4) Dach.
- ★ Choisir couverte (A15) ou fermée (A4).



## PAINTING

## 《シトロエン2CVの塗装》

1948年から88年まで生産が続けられ、フランスの大衆車としてはもちろん、世界中で愛されたシトロエン2CVのボディカラーは、豊富なバリエーションが揃えられていました。説明図はベージュのボディカラーで指示しています。パッケージやお手持ちの資料を参考に塗装して下さい。また、自分だけのオリジナルカラーで仕上げるのも楽しみです。エンジンやサスペンションなどメカニズム部分の塗装は説明図中に指示しました。

## PAINTING THE CITROËN 2CV

During its long production run from 1948 to 1988, the Citroën 2CV was offered custom painted to the owners' tastes. The instructions depict a beige exterior and brown interior. Refer to box artwork or other reference sources for painting exterior/interior colors. Detail painting is called out during construction and should be done at that time.

## LACKIERUNG DES CITROËN 2CV

Während seiner langen Produktionszeit, die von 1948 bis 1988 lief, wurde der Citroën 2CV in einer breiten Palette von Karosseriefarben angeboten und oft in Eigenregie nach dem Geschmack des Besitzers angemalt. Die Anleitung beschreibt ein beiges Äußeres mit braunem Innenraum. Halten Sie sich an den

Kunstdruck auf der Schachtel oder an andere Bezugsquellen wenn Sie Außen- und Innenfarbe aufbringen. Die Detailbemalung wird während des Zusammenbaus beschrieben und sollte dort vorgenommen werden.

## DECORATION DE LA CITROËN 2CV

Durant toute la période de production de 1948 à 1988, la Citroën 2CV a été proposée avec un grand choix de teintes de carrosserie. Elle était également souvent repeinte aux goûts de son propriétaire. Ces instructions se rapportent à une carrosserie beige avec intérieur marron. Se référer à la boîte ou à d'autres sources de référence pour les teintes extérieures et intérieures. La peinture des détails est à réaliser lors du montage de votre modèle.

# APPLYING DECALS

《スライドマークのはりかた》

- ①はりたいマークをハサミで切りぬきます。
- ②マークをぬるま湯に10秒ほどひたしてからタオル等の布の上におきます。
- ③台紙のはしを手でもち、貼る所にマークをスライドさせてモデルに移して下さい。
- ④指に少し水をつけてマークをめらしながら、正しい位置にずらします。
- ⑤やわらかい布でマーク内側の気泡をおし出しながら、おしつけるようにして水分をとります。

## DECAL APPLICATION

1. Cut off decal from sheet.
2. Dip the decal in tepid water for about 10 sec. and place on a clean cloth.
3. Hold the backing sheet edge and slide decal onto the model.
4. Move decal into position by wetting decal with finger.
5. Press decal gently down with a soft cloth until excess water and air bubbles are gone.

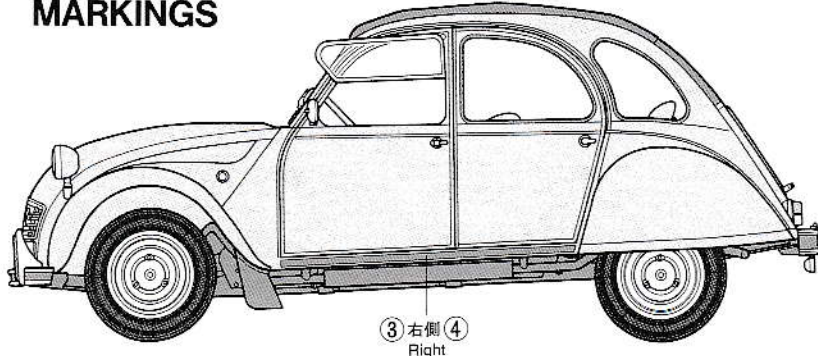
## ANBRINGUNG DES ABZIEHBILDES

1. Abziehbild vom Blatt ausschneiden.
2. Das Abziehbild ungefähr 10 Sek. in lauwarmes Wasser tauchen, dann auf sauberen Stoff legen.
3. Die Kante der Unterlage halten und das Abziehbild auf das Modell schieben.
4. Das Abziehbild an die richtige Stelle schieben und dabei mit dem Finger das Abziehbild naßmachen.
5. Das Abziehbild mit weichem Stoff ganz andrücken, bis kein überflüssiges Wasser und keine Luftblasen mehr vorhanden sind.

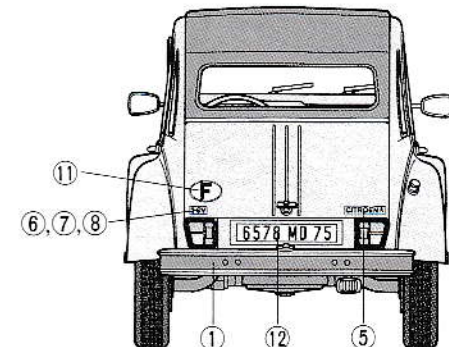
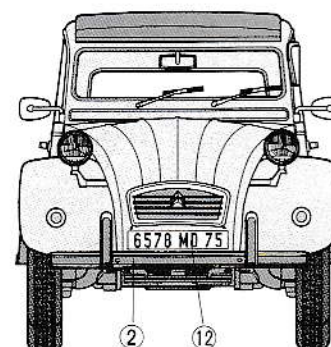
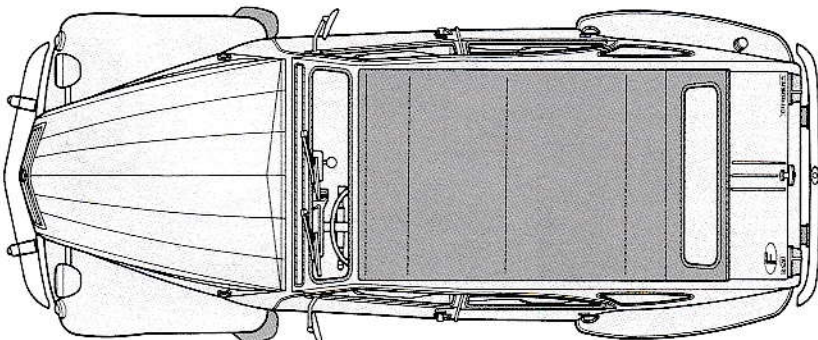
## APPLICATION DES DECALCOMANIES

1. Découpez la décalcomanie de sa feuille.
2. Plongez la décalcomanie dans de l'eau tiède pendant 10 secondes environ et poser sur un linge propre.
3. Retenez la feuille de protection par le côté et glissez la décalcomanie sur le modèle réduit.
4. Placez la décalcomanie à l'endroit voulu en la mouillant avec un de vos doigts.
5. Pressez doucement la décalcomanie avec un tissu doux jusqu'à ce que l'eau en excès et les bulles aient disparu.

# MARKINGS



③ 右側 (4)  
Right



## 部品請求について

For use in Japan only!

★部品をなくしたり、こわした方は、このステッカーがはられたカスタマーサービス取次店でご注文いただけます。また、当社カスタマーサービスに直接ご注文する場合は、右記の方法でご注文することができます。詳しくは当社カスタマーサービスまでお問い合わせください。



### ①《郵便振替のご利用法》

郵便局の払込用紙の通信欄に下のリストを参考にITEM番号、スケール、製品名、部品名、部品コード、数量を必ず記入ください。振込人住所欄にはお電話番号もお書きいただき、口座番号・00810-9-1118、加入者名・(株)タミヤでお振込ください。

### ②《代金引換のご利用法》

バーツ代金に加えて代引き手数料(300円+税)をご負担いただければ、電話またはホームページより代金引換によるご注文をお受けいたします。

### ③《タミヤカードのご利用法》

タミヤカードをご利用の場合、代金はご指定金融機関の口座引き落としとなります。ご注文は電話またはホームページよりお受けいたします。

《住所》 〒422-8610 静岡市駿河区恩田原3-7  
株式会社タミヤ カスタマーサービス係

《お問い合わせ電話番号》

静岡 054-283-0003

東京 03-3899-3765 (静岡へ自動転送)

※電話番号をお確かめの上、おかげ間違いのないようお願いいたします。

《カスタマーサービスアドレス》

<http://tamiya.com/japan/customer/index.html>

 **TAMIYA**

## AFTER MARKET SERVICE CARD

When purchasing replacement parts, please take or send this form to your local Tamiya dealer so that the parts required can be correctly identified. Please note that specifications, availability and price are subject to change without notice.

### Parts code

### ITEM 25415

### ITEM 25415

## シトローエン2CV

**1/24**  
Sports Car

### ITEM 25415

★2017年11月現在のものです。諸事情により変更となる場合があります。

部品名	部品コード	部品名	部品コード
ボディ	19332172	ボディ	19332172
A/バーツ	19002565	B/バーツ	19002566
C/バーツ	10002948	D/バーツ	10002949
E/バーツ	19002569	F/バーツ	19002568
タイヤ袋詰(ポリキャップ含む)	19402273	マーキング	11402338
説明図	11052364		

ITEM 25415 Body  
A Parts  
B Parts  
C Parts  
D Parts  
E Parts  
F Parts  
Tire Bag (Poly Caps included)  
Decals  
Instructions