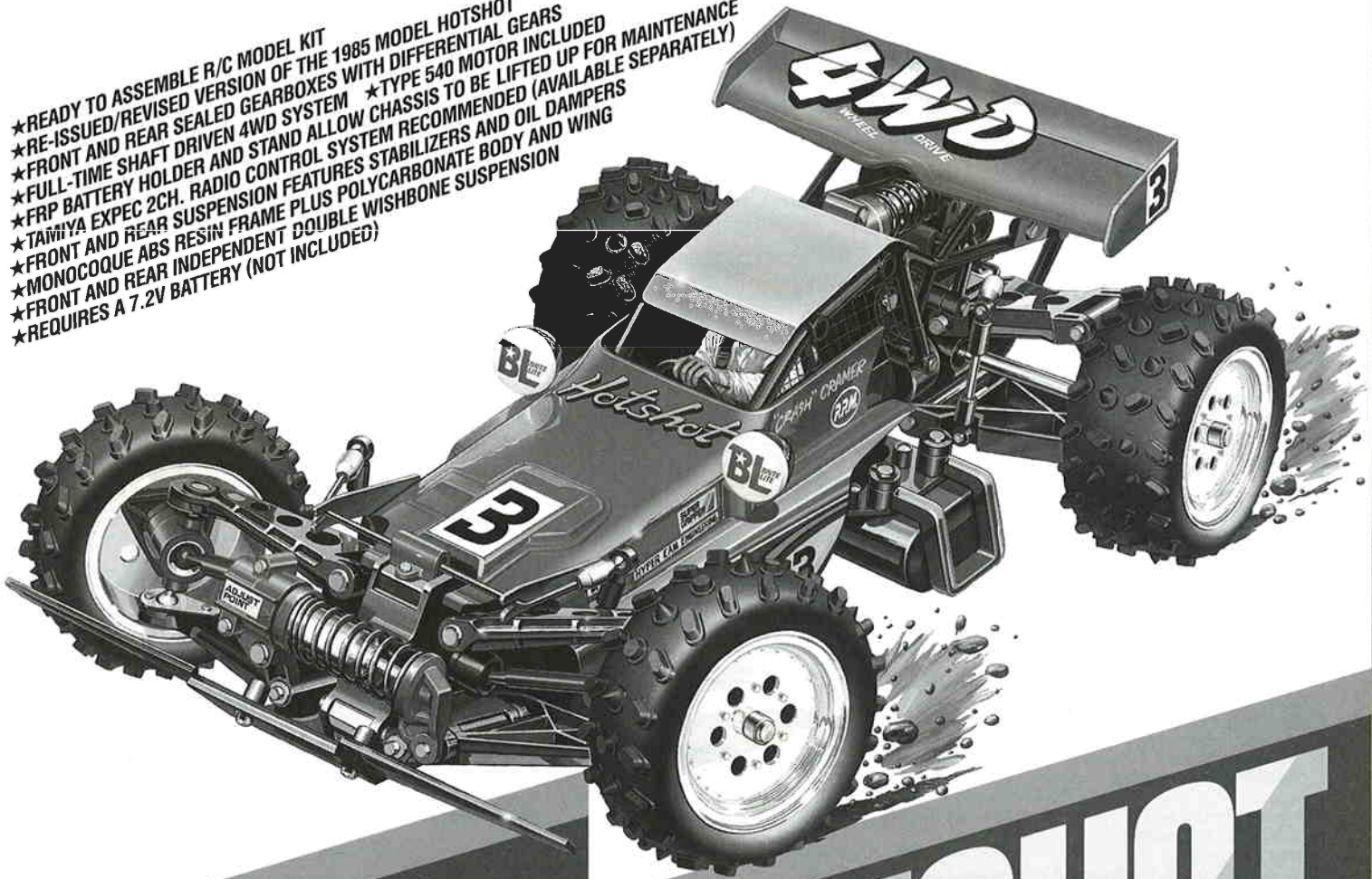
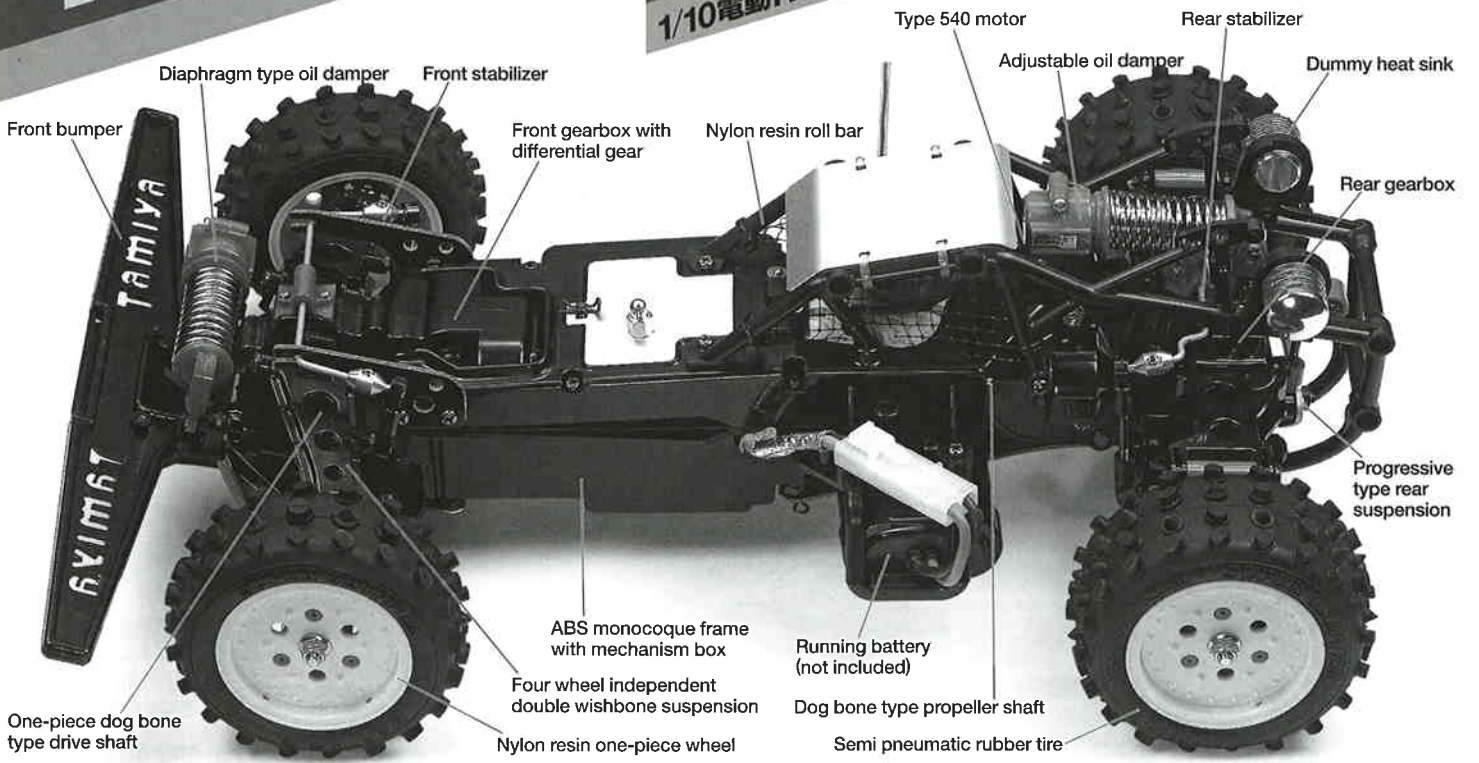


- ★READY TO ASSEMBLE R/C MODEL KIT
- ★RE-ISSUED/REVISED VERSION OF THE 1985 MODEL HOTSHOT
- ★FRONT AND REAR SEALED GEARBOXES WITH DIFFERENTIAL GEARS
- ★FULL-TIME SHAFT DRIVEN 4WD SYSTEM ★TYPE 540 MOTOR INCLUDED
- ★FRP BATTERY HOLDER AND STAND ALLOW CHASSIS TO BE LIFTED UP FOR MAINTENANCE
- ★TAMIYA EXPEC 2CH. RADIO CONTROL SYSTEM RECOMMENDED (AVAILABLE SEPARATELY)
- ★FRONT AND REAR SUSPENSION FEATURES STABILIZERS AND OIL DAMPERS
- ★MONOCOQUE ABS RESIN FRAME PLUS POLYCARBONATE BODY AND WING
- ★FRONT AND REAR INDEPENDENT DOUBLE WISHBONE BODY AND WING
- ★REQUIRES A 7.2V BATTERY (NOT INCLUDED)



**4 1/10 SCALE R/C
HIGH PERFORMANCE
4WD OFF ROAD RACER**

HOTSHOT
1/10電動RC・4輪駆動レーシングバギー ホットショット4WD



- Diaphragm type oil damper
- Front stabilizer
- Front bumper
- Front gearbox with differential gear
- Nylon resin roll bar
- Type 540 motor
- Adjustable oil damper
- Rear stabilizer
- Dummy heat sink
- Rear gearbox
- Progressive type rear suspension
- ABS monocoque frame with mechanism box
- Running battery (not included)
- Dog bone type propeller shaft
- Semi pneumatic rubber tire
- Four wheel independent double wishbone suspension
- Nylon resin one-piece wheel
- One-piece dog bone type drive shaft

TAMIYA, INC.  3-7 ONDAWARA, SURUGA-KU, SHIZUOKA 422-8610 JAPAN

4 1/10 SCALE R/C HIGH PERFORMANCE W/D OFF ROAD RACER HOTSHOT

●小学生や組み立てに出来ない方は、
模型に詳しい方にお手伝いをお願いしてください。

組み立てる前に用意する物
ITEMS REQUIRED
ERFORDERLICHES ZUBEHÖR
OUTILLAGE NECESSAIRE

《ラジオコントロールメカ》

このRCカーには、タミヤ・エクスペックSPプロポセット (1/10・1/12RCカー用) をおすすめします。また、他のプロポセットを使用する場合はFETアンプ付き2チャンネルプロポをご使用ください。

★取り扱いについては、それぞれの説明書をご覧ください。

《走行用バッテリー・充電器》

このキットはタミヤ・7.2Vバッテリーカスタムパックおよびレーシングパック専用です。専用充電器とともにご用意ください。

RADIO CONTROL UNIT

Tamiya EXPEC SP R/C system (2-channel R/C unit with electronic speed controller) is recommended for this model. Other 2 channel R/C units using an electronic speed control can also be used.

★Refer to the instruction manual included with the R/C unit.

POWER SOURCE

This kit is designed to use a Tamiya 7.2V Custom Pack or Racing Pack. Charge battery according to manual supplied with battery.

RC-EINHEITEN

Das Tamiya EXPEC SP R/C System (2-Kanal RC-Einheit mit elektronischem Fahrregler) wird für dieses Modell empfohlen. Andere 2-Kanal-Einheiten mit elektronischer Geschwindigkeitskontrolle können ebenfalls verwendet werden.

★Beachten Sie sich bitte die der RC-Einheit beigefügte Gebrauchsanweisung.

STROMQUELLE

Für diesen Bausatz benötigt man den Tamiya 7,2V Custom Pack oder Racing Pack. Den Akku gemäß Anweisung aufladen.

RADIOCOMMANDE

L'ensemble Tamiya EXPEC SP (ensemble R/C 2 voies avec variateur électronique) est recommandé pour ce modèle. D'autres radiocommandes 2 canaux comprenant un variateur électronique peuvent également être utilisées.

★Se référer au manuel d'instructions de l'ensemble R/C.

BATTERIE DE PROPULSION

Le moteur qui équipe ce modèle peut être alimenté par un pack d'accus batterie Tamiya 7,2V Custom ou Racing. Charger le pack selon les indications du manuel du pack et du chargeur.

★小型サイズのサーボは搭載出来ません。

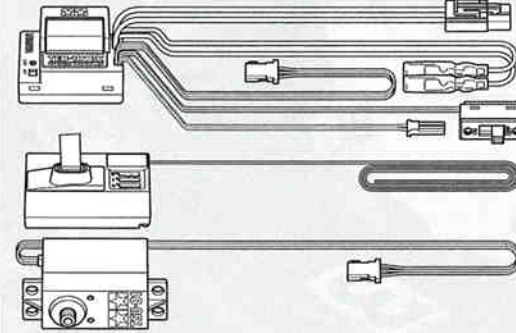
★Small size servo cannot be installed.

★Ein kleines Servo darf nicht eingebaut werden.

★Un mini-servo ne peut être installé.

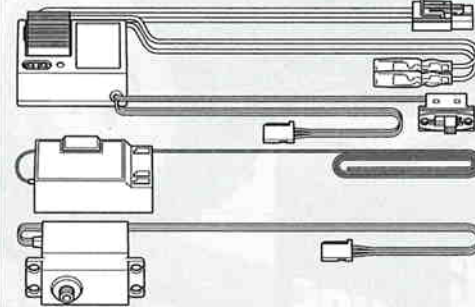
タミヤ・エクスペックSPプロポ / ESC (FETアンプ) 付き

Tamiya EXPEC SP 2-channel R/C system
Tamiya EXPEC SP 2-Kanal R/C System
Ensemble R/C Tamiya EXPEC SP 2 voies
(※ESCはエレクトロニック スピード コントローラーの略です。)



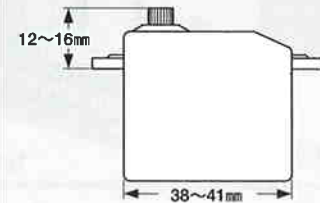
ESC (FETアンプ) 付き2チャンネルプロポ

2-channel R/C unit with electronic speed controller
2-Kanal RC-Einheit mit elektronischem Fahrregler
Ensemble R/C 2 voies avec variateur électronique



《使用できるサーボの大きさ》

Suitable servo size
Grösse der Servos
Dimensions max des servos

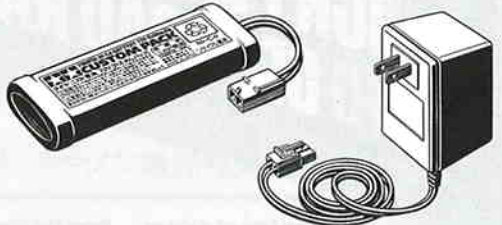


タミヤ7.2Vレーシングパック

Tamiya 7.2V Racing Pack
Tamiya 7,2V Racing Pack
Batterie Tamiya 7,2V Racing

7.2V専用充電器

Compatible charger
Geeignetes Ladegerät
Chargeur compatible



★ホイールタイプ送信機も選べます。
★Wheel type transmitter is also available.
★Ein Lenkrad-Sender kann auch verwendet werden.
★Un émetteur de type volant est également utilisable.

《使用する塗料》TAMIYA PAINT COLORS / TAMIYA-FARBEN / PEINTURES TAMIYA

下記のポリカーボネート塗料、プラスチック用塗料を用意してください。タミヤからはスプレー塗料、筆塗り塗料のほか各種塗装用品が発売されています。

《ポリカーボネート用タミヤカラー》

TAMIYA POLYCARBONATE PAINTS

PS-2 ●レッド / Red / Rot / Rouge

《プラスチック用タミヤカラー》

TAMIYA PLASTIC PAINTS

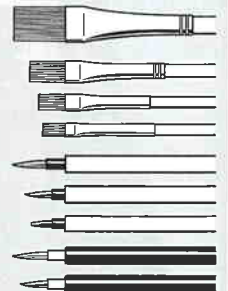
X-2 ●ホワイト / White / Weiß / Blanc

X-11 ●クロームシルバー / Chrome silver / Chrom-silber / Aluminium chromé

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

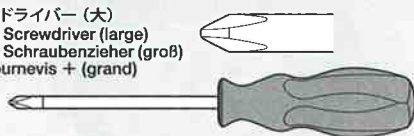
XF-15 ●フラットフレッシュ / Flat flesh / Fleischfarben matt / Chair mate



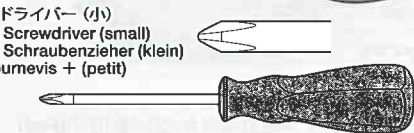
《用意する工具》

TOOLS RECOMMENDED
BENÖTIGTE WERKZEUGE
OUTILLAGE

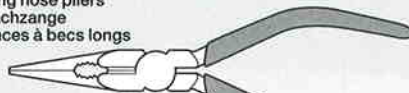
+ドライバー (大)
+ Screwdriver (large)
+ Schraubenzieher (groß)
Tournevis + (grand)



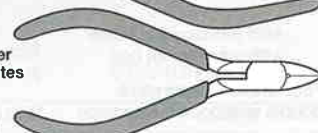
+ドライバー (小)
+ Screwdriver (small)
+ Schraubenzieher (klein)
Tournevis + (petit)



ラジオペンチ
Long nose pliers
Flachzange
Pincès à becs longs



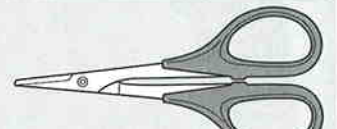
ニッパー
Side cutters
Seitenschneider
Pincès coupantes



クラフトナイフ
Modeling knife
Modellbaumesser
Couteau de modéliste



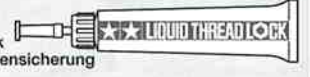
はさみ
Scissors
Schere
Ciseaux



ピンセット
Tweezers
Pinzette
Précelles



ネジ止め剤
Liquid thread lock
Flüssige Schraubensicherung
Frein-filet



★この他に、ティッシュペーパーが必要です。
★Assembly of this kit will also require tissue paper.
★Der Zusammenbau dieses Bausatzes erfordert außerdem ein Papiertaschentuch.
★L'assemblage de ce kit requiert également d'un papier essuie-tout.