

W0105

●2800

OPTION HOUSE

Option  
House

# オプティマベルトドライブユニット

## Belt Drive Unit For Optima

SPECIAL PARTS FOR RADIO CONTROLLED MODELS

### 〈くみたての注意〉

●ギヤボックス、プーリーカバー等の合せ目には必ずシリコン系バスコーク等のシーリング材を塗り、ホコリが入らないよう組み上げて下さい。また、チェーンカバー等の取付けにもシーリング材を塗って下さい。

●ファイナルピニオンギヤとベベルメインギヤにうすくグリスを塗って下さい。

●組み上がったら、バッテリー1~2本分位、タイヤを浮かせた状態でベルトのならし運転をして下さい。

### 〈ベルトの調整〉

●ベルトが歯とびしない程度にゆるく張った状態がベストです。

### 〈その他〉

●プーリーには、スリーブのかわりに3φ×6フランジ付ベアリングが使用できます。(ベアリングを使用するときは3φワッシャーは使いません。)

### 〈NOTICE OF ASSEMBLY〉

●Apply sealing materials like silicone packing to the connecting areas of Gear Box or Pulley in order to prevent fine dirt.

●Apply silicone grease slightly to the Final Pinion Gear and Main Gear.

●After assembling, make a test operation of the belt with the tire's position at 5-10 cm higher from the ground.

### 〈BELT ADJUSTMENT〉

●Keep the tension of the belt to some extent of not slip off, that loosed condition is the best.

### 〈OTHERS〉

●For Pulley, available to use 3φ×6 Ball Bearings with Frange instead of sleeves. (No use of φ3 Washer when using Ball Bearings.)

### パーツリスト PARTS LIST

Key No.	部品名 Parts Name	数 Q'ty
①	メインギヤ Main Gear	1
②	デフケース Differential Case	1
③	デフリング Differential Ring	2
④	スプロケット Sprocket	2
⑤	ベベルギヤ(A) Bevel Gear (A)	4
⑥	ベベルギヤ(B) Bevel Gear (B)	4
⑦	ベベルシャフト Bevel Shaft	2
⑧	プーリー Pulley	1
⑨	スリーブ Sleeve	1
⑩	シャフト Shaft	1
⑪	プーリーカバー Pulley Cover	1
⑫	ギヤボックス(L) Gear Box (L)	1
⑬	ギヤボックス(R) Gear Box (R)	1
⑭	ベルト Belt	1

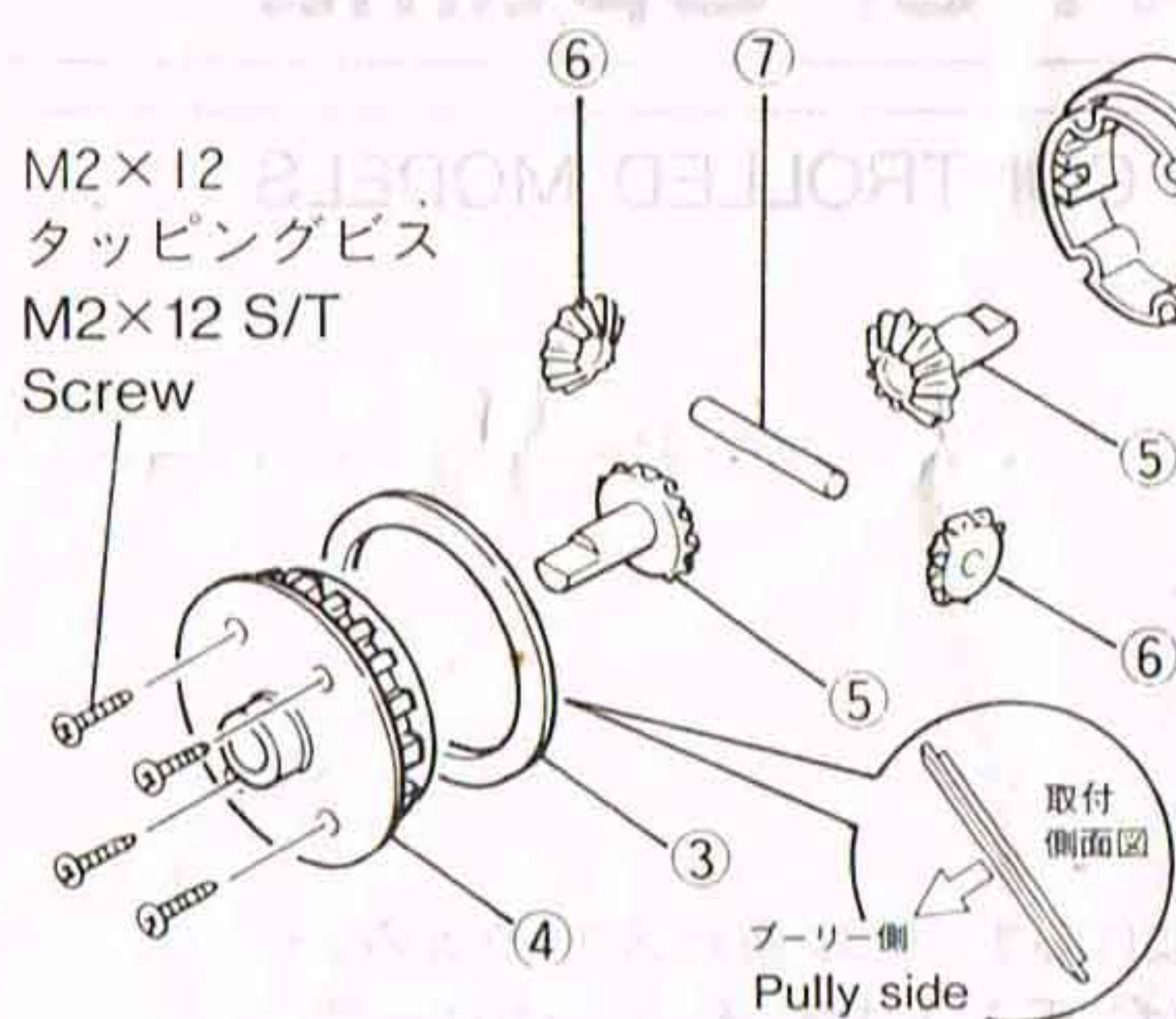
### 定価表

品番 Parts No.	部品名 Parts Name	内容 Contents	定価	送料
W0105-1	ベルト Belt	⑭×1	500	120
W0105-2	ベルト用ギヤボックス Gear Box for Belt	(⑫、⑬)×1	500	120
W0105-3	プーリーセット Pulley set	(⑧、⑨、⑩、⑪)×1	550	120
OT-28	デフギヤセット Differential Gear set	(⑤、⑥、⑦)×2	750	120
SG-25	スプロケットセット Sprocket set	(①、②、③、④)×2	550	120

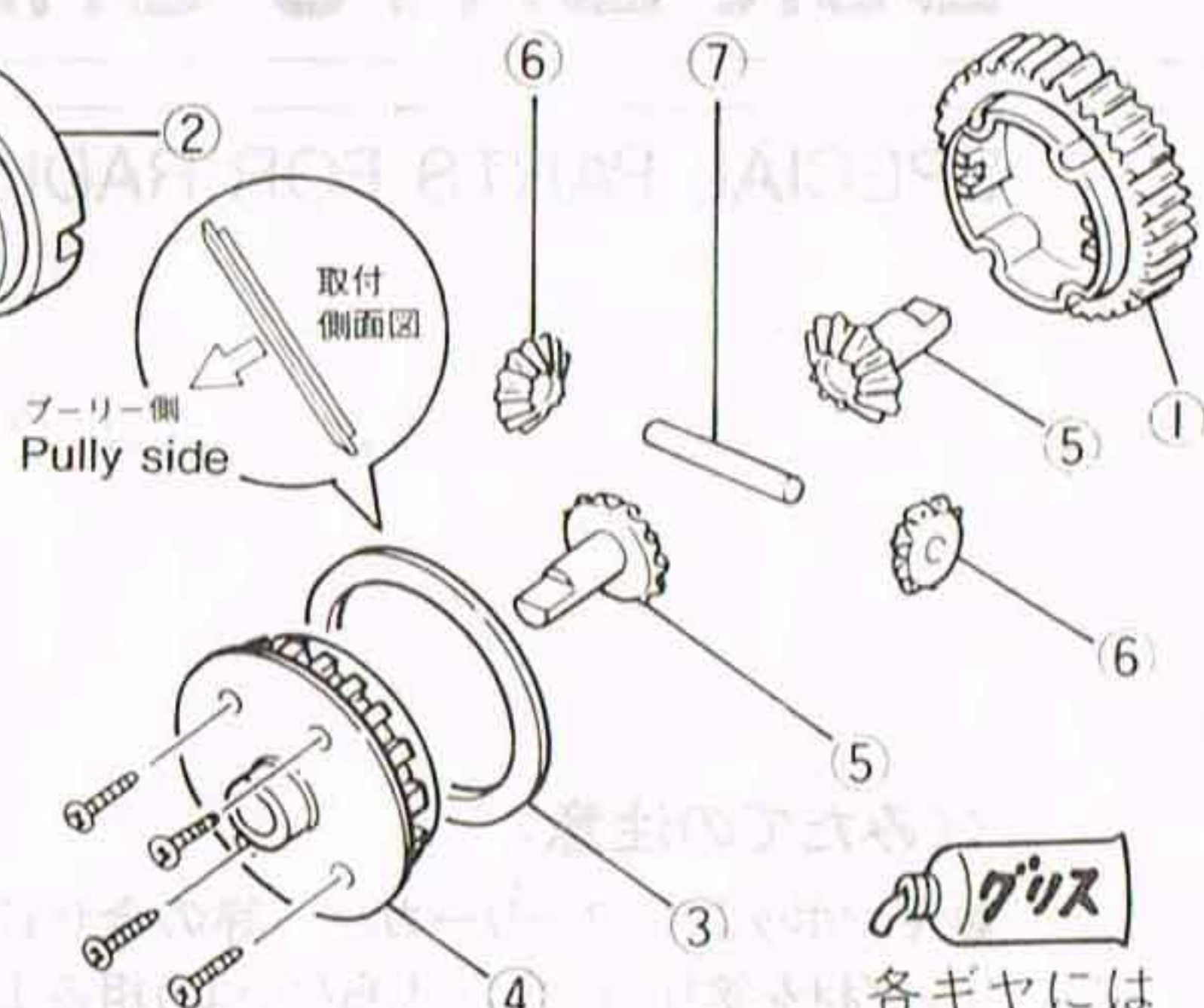
KYOSHO CORPORATION

## オプティマベルトドライブユニットのくみたて OPTIMA BELT DRIVE UNIT ASSEMBLY

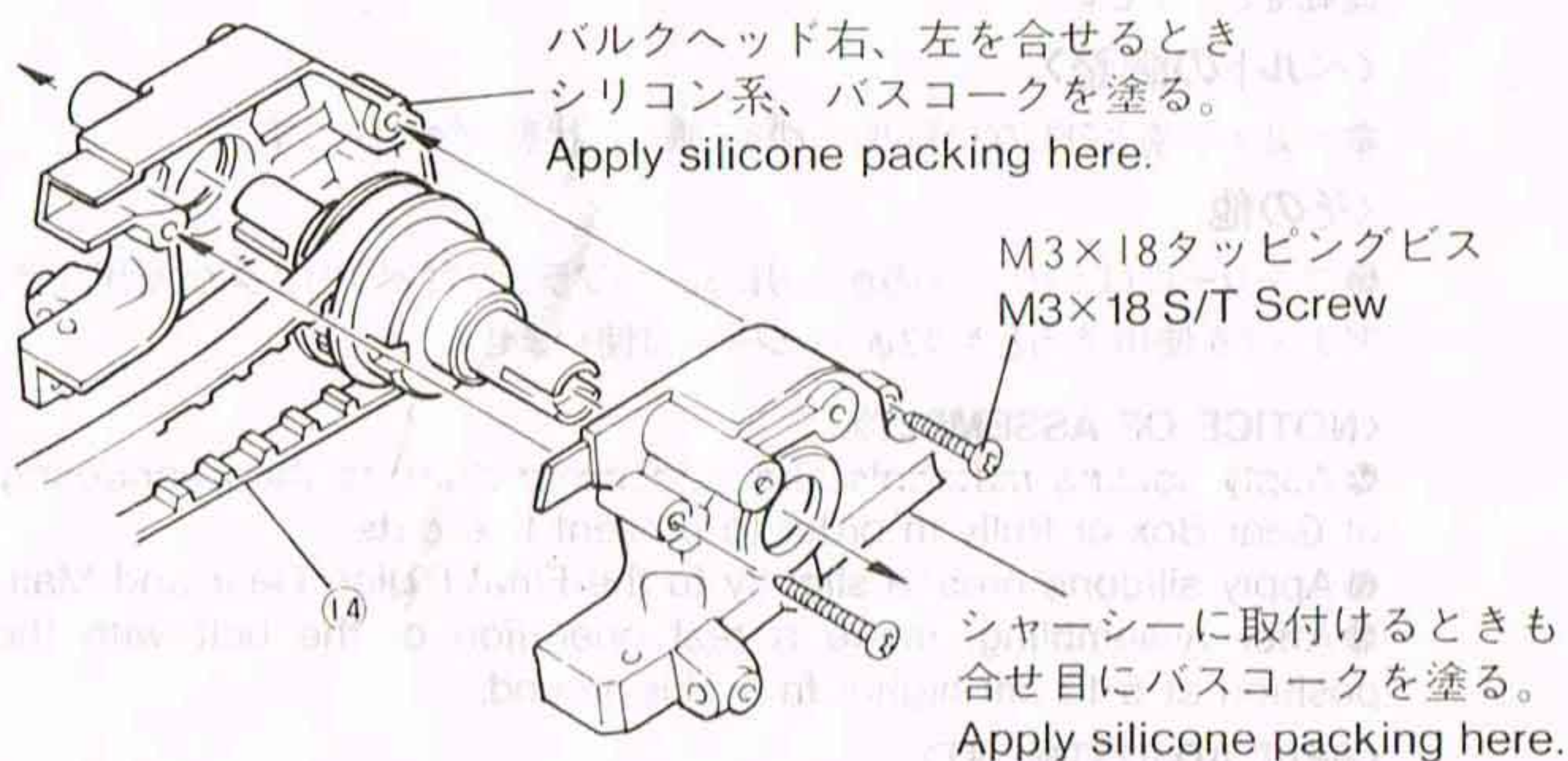
### (1) フロントデフのくみたて Front Differential Assembly



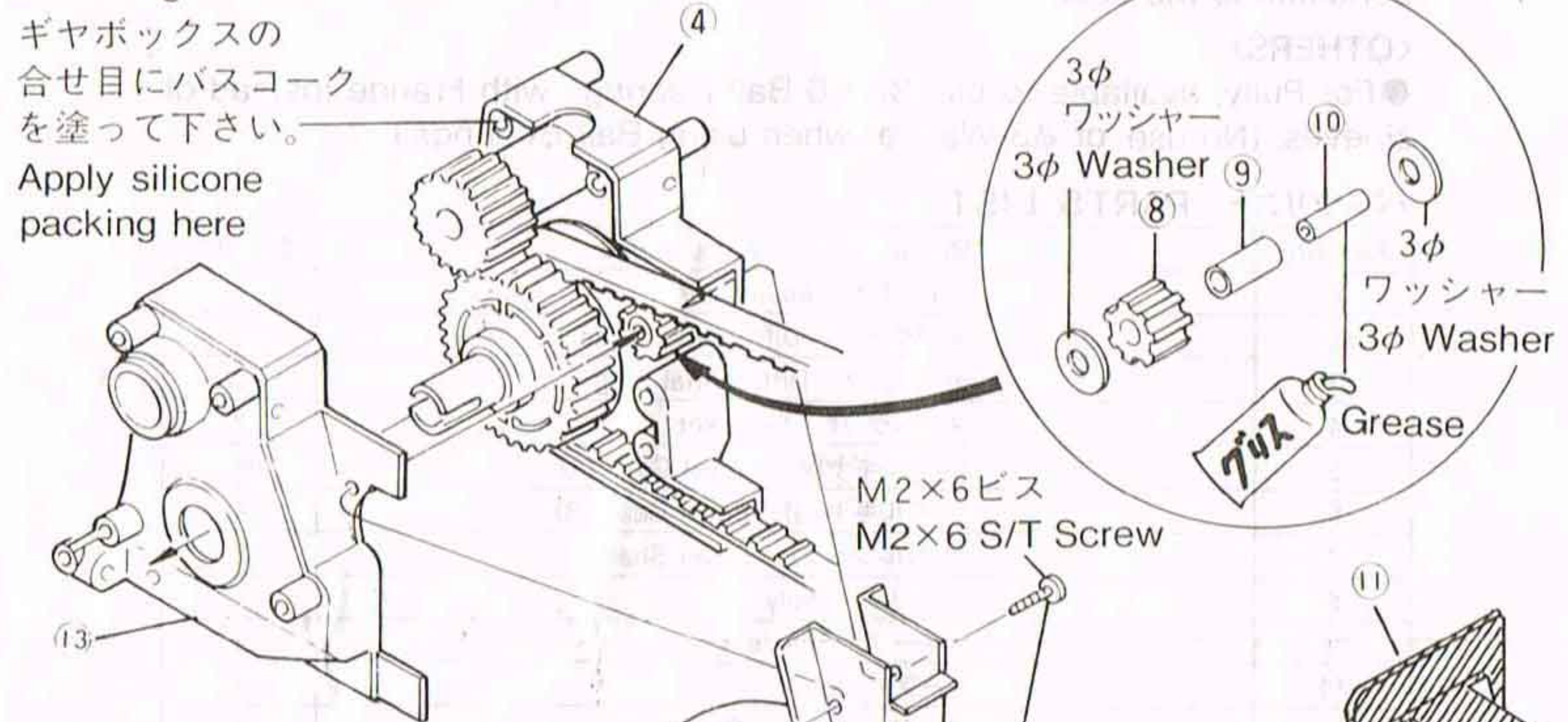
### (2) リアデフのくみたて Rear Differential Assembly



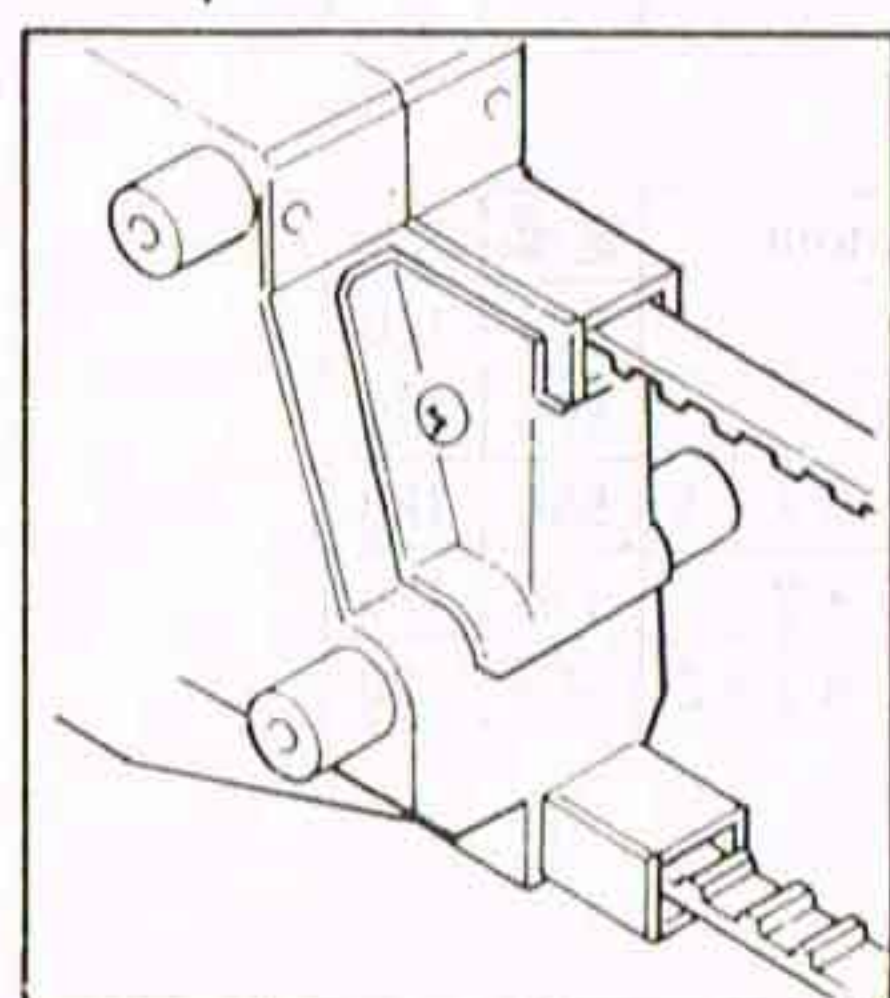
### (3) フロントデフのとりつけ Mounting of Front Differential



### (4) リアデフのとりつけ Mounting Rear Differential



### (完成状態) View of Completion



ギヤボックスとの  
接合部にバスコーク  
を塗って下さい。  
Apply silicone packing  
here

ネジロックをつけ  
とりつけて下さい。  
つよくしめすぎると、  
プーリーの回転が重く  
なります。  
Apply screw lock.  
Pully may gets heavy  
rotation if screws are  
fitted too tight.

斜線部を切り  
取って下さい。  
Cut off the  
shaded part.