

## ロキットスタジオ新製品ご案内

中国の3Dプリンター製アフターパーツメーカー、ロキットスタジオから新商品の1/48スケールF-14A/B/Dトムキャット 着陸装置w/自重変形ホイール2点のご案内です。どちらも3Dプリンター製パーツに金属製パーツ、2種主輪(A/B型とD型)が付属しています。ロキットスタジオのディテールアップパーツは実物のパーツを精密なディテールで忠実に再現しています。

### F-14<sub>A/B/D</sub> LANDING GEARS



1/48 FOR TAMIYA

RKS480501T

### F-14<sub>A/B/D</sub> LANDING GEARS

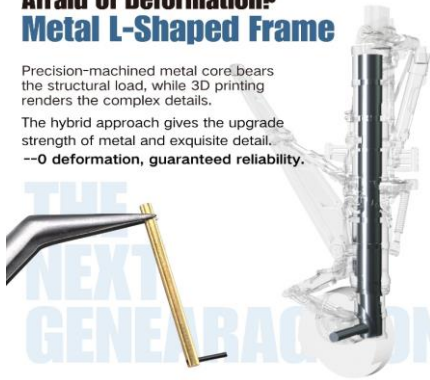


1/48 FOR TAMIYA  
catapult launch configur

RKS480502T

#### Afraid of Deformation? Metal L-Shaped Frame

Precision-machined metal core bears the structural load, while 3D printing renders the complex details.  
The hybrid approach gives the upgrade strength of metal and exquisite detail.  
--0 deformation, guaranteed reliability.



#### Different Type? 2 TYPE, Your Choice!

Get both wheel styles in one set—more value, no extra cost! A single kit is fully compatible with all F-14 A/B/D models from the same brand!



画像はメーカーのウェブサイト: <https://www.facebook.com/profile.php?id=61571825014823>

品番	品名	Code	税抜 小売価格	御注文(個)
RKS 480501T	1/48 F-14A/B/Dトムキャット 着陸装置 w/自重変形ホイール (通常姿勢) (タミヤ用)	6978890660298	¥9,000	NEW!
RKS 480502T	1/48 F-14A/B/Dトムキャット 着陸装置 w/自重変形ホイール (発艦姿勢) (タミヤ用)	6978890660366	¥9,000	NEW!

※メーカー都合により入荷予定月と実際の商品仕様が変更になる場合がございます。予めご了承ください。

<b>ご注文締切 月 日 ( )</b>		
<b>貴店名</b>	<b>問屋様名</b>	
こちらの注文書は <a href="http://beavercorp.jp">http://beavercorp.jp</a> よりPDFでダウンロードが可能です		(株)ビーバーコーポレーション