

 <b>YAMAHA</b>	<b>バスケット汎用ステーセット 取付・取扱説明書</b>	<b>適応機種 汎用</b>
---	-----------------------------------	--------------------

## はじめに

## ❑お客様へ

お買い上げ誠にありがとうございます。

本書には商品の正しい取付方法と注意事項について説明してあります。商品を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず本書をよくお読みいただき、ご不明な点は販売店にお問い合わせください。

本製品は、自転車に関する整備上の一般的な知識および技能を有する方（販売店、整備業者）が取り付けることを前提としております。それ以外の方が取り付けを行うと知識不足、技能不足のため、トラブル、機械破損などの原因となることがありますので、販売店に取り付けを依頼してください。本書は、自転車の取扱説明書および本品の取付に際して取り外した部品と一緒に保管してください。自転車を譲られるときは、この説明書もお渡しください。

## ❑販売店様へ

本製品の商品説明および取り扱い上の注意点を、お客様に充分で説明いただくようお願い申し上げます。

本書および本品の取付に際して取り外した部品は、必ずお客様にお渡しください。

本書では正しい取り付け、取り扱いに関する事項を下記のシンボルマークで表示しています。

**⚠ 警告** 取扱いを誤った場合、死亡または重傷及び傷害に至る可能性が想定される場合を示してあります。

**要 点** 正しい取扱方法や、作業上のポイントを示してあります。

## 構 成 部 品

No.	品 名	部 品 番 号	数 量	備 考
①	ブラケット		1	
②	カラー1		2	球R凹側 h6mm程度
③	カラー2		2	球R凹側 h3mm程度
④	R座金		4	球R座金 凸側
⑤	六角ボルト	97017-06016	2	M6 × 16mm
⑥	ワッシャ	92907-06200	4	D13 × d6.5 × t1.0
⑦	ナイロンナット	95707-06300	2	M6 × h7.8mm
⑧	スクリュー	98507-05035	2	M5 × 35mm
⑨	ワッシャ	92907-05200	6	D12 × d5.5 × t0.8
⑩	ナイロンナット	95707-05300	4	M5 × h6.0mm
⑪	スペーサ	90560-08326	2	D15 × d8.2 × h3.2

部品番号欄が空欄のものは、補修部品の設定はありません。

## 要 点

キット以外の部品は、スタンダード車の部品またはバスケット付属の部品を使用します。

## 取 付 方 法

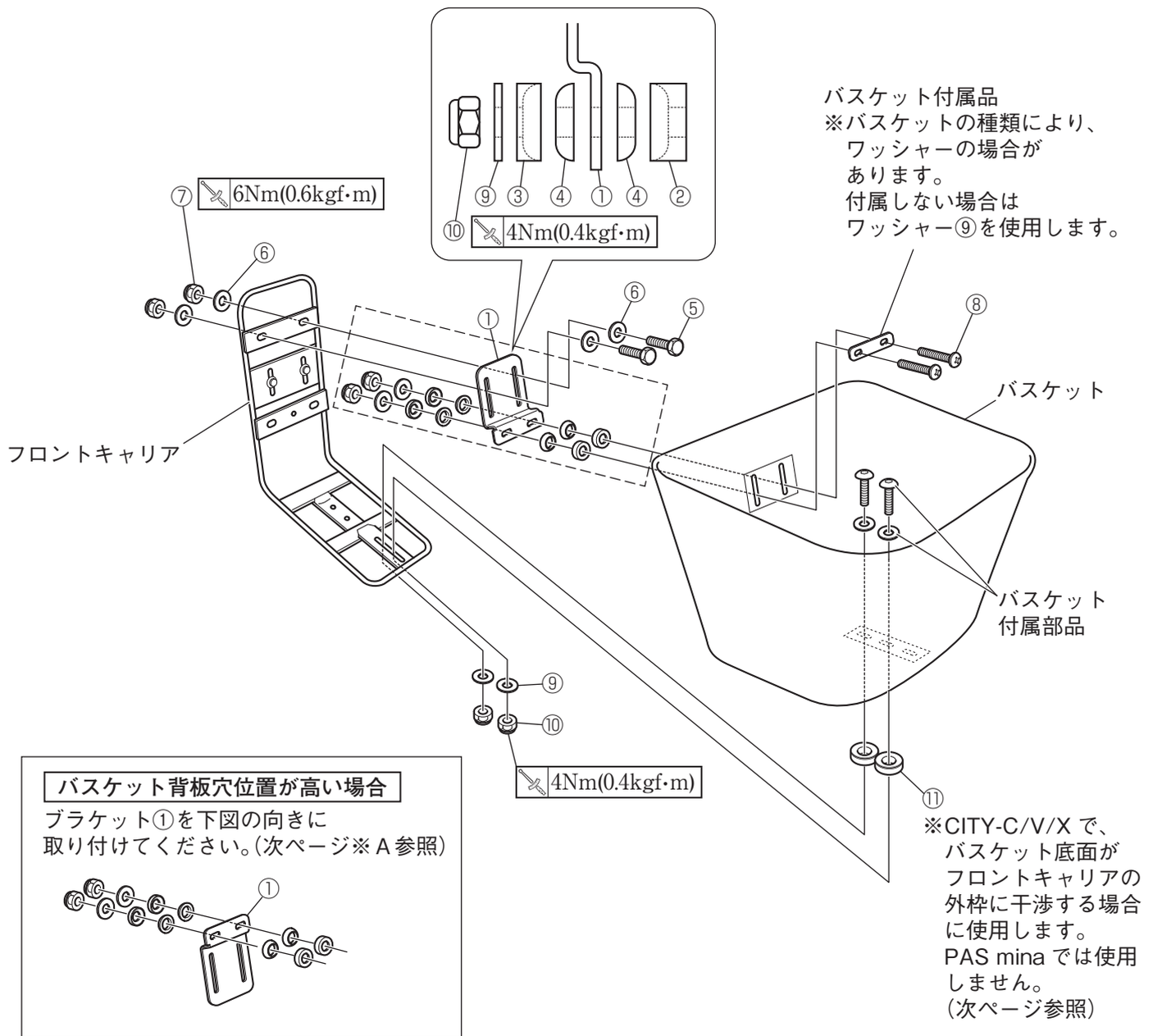
本製品は車両のキャリア背板とバスケット背面の角度が合わない、またはすき間が空く場合に使用する部品です。  
本書以外の取付・取扱方法は、バスケット付属の取付・取扱説明書をご覧ください。

## ⚠ 警告

平坦な場所で車両が倒れないように固定してから作業を始めてください。

1. 下図のようにブラケット①をバスケットに仮組みします。ブラケット①が動く程度に仮止めしてください。
2. バスケットをフロントキャリアに仮置きし、ブラケット①をキャリアに仮組みします。
3. バスケット底部をキャリアに仮組みします。
4. 仮止めしていたナイロونات⑩とナイロونات⑦を締め付けます。

※イラストはPAS CITY-Cの取付例です。取付可能なバスケットについては次ページを参照ください。



### 取扱上のご注意

- 乗車前に各部に緩み、ガタがないことを確認してください。
- バスケットの取り扱いは、バスケットの取扱説明書をご確認ください。

## 取付可能なバスケット

### PAS mina

品名	部品番号	備考
籐風丸型バスケット	Q1H-RIN-Y04-001	ブラケット①は前ページ※Aの向きに取り付ける。 スペーサー⑪は使用しない。
アルミフロントバスケット(底板付き)	Q1H-SGI-Y04-004	スペーサー⑪は使用しない。

その他の汎用バスケットを装着する場合は、以下の情報を参考に装着を行ってください。

- バスケット背面取付穴高さ(底面～取付穴高さ)：約55～238mm
- バスケット背面板角度：97～107度
- バスケット重量：1.7kg以下
- 積載重量：3kg以下

### PAS CITY-C / V / X

品名	部品番号	備考
籐風丸型バスケット	Q1H-RIN-Y04-001	ブラケット①は前ページ※Aの向きに取り付ける。 スペーサー⑪は使用しない。
ステン角型バスケット	Q1H-RIN-Y04-003	①⑤⑥⑦のみ使用し、 他はバスケット付属部品を使用する。
編込み籐風ワイドフロントバスケット	Q1H-SGI-Y04-002	ブラケット①は前ページ※Aの向きに取り付ける。 スペーサー⑪は使用しない。
アルミフロントバスケット(底板付き)	Q1H-SGI-Y04-004	スペーサー⑪を使用する。

その他の汎用バスケットを装着する場合は、以下の情報を参考に装着を行ってください。

- バスケット背面取付穴高さ(底面～取付穴高さ)：約93～136mm、約185～228mm
- バスケット背面板角度：100～110度
- バスケット重量：1kg以下
- 積載重量：3kg以下

#### 製造元

ヤマハ発動機株式会社

#### 販売元

●商品に関するお問い合わせ


**0570-050814**  
オープン時間 月曜～金曜(祝日、弊社所定の休日を除く)  
 9:30～12:00 13:00～17:00  
○一般の固定電話の場合、全国一律市内通話料でご利用いただけます。  
 ◎IP電話や電話機の設定によってはご利用いただけません。

〒432-8058 静岡県浜松市南区新橋町1103番地 FAX.053-443-2187