

## ■NSRホイール用スイングアームとは？

通常のスイングアームにNSR用ホイールをそのまま持ってくると・・・アクスルの長さが違ううえにチェーンラインも出ません。そこで登場するのがNSRホイール用スイングアーム。専用設計なのでボルトオンで12インチ化が可能なスグレモノのスイングアームです。

○マスターシリンダーマウントキット(品番30038、30039)を使用していたらとノーマルステップのままディスク化が可能。  
※7mmオフセットフロントスプロケットを使用してください



## ■ワイドタイプスイングアームとは？

10インチ4.0Jホイールが装着可能なスイングアームです。モンキーのノーマルスイングアームに比較して20mmワイドになっており130-70-10などの扁平タイヤの装着に対応します。

※装着にはオフセットスプロケットが必要です。



## ■スーパーワイドタイプスイングアームとは？

10インチ5.5Jホイールを装着するためのスイングアームです。5.5Jワイド化で迫力のあるカスタムが楽しめます。

※装着するには他にも20mmオフセットスプロケット、ジェネレーターカバーなどが必要です。必要なパーツが揃ったセット商品もご用意しております。(セット商品は73ページに掲載しています)



6inch



スイングアーム ノーマル

8inch (STD)



スイングアーム ノーマル

10inch



スイングアーム 16cmロング

12inch



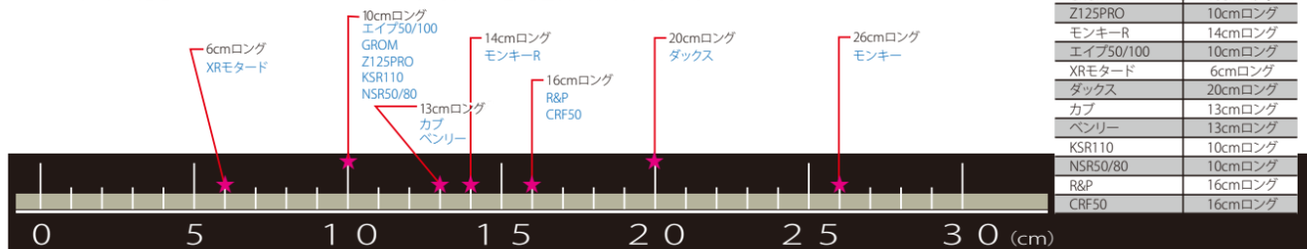
スイングアーム 20cmロング

## ■スイングアーム基準寸法表

車種	基準寸法(単位:mm)
モンキー	245
モンキー-R	380
GROM	445
Z125PRO	420
エイプ50/100	420
XR50/100モタード	460
ダックス	305
カブ/ペンリー	375
KSR110	425
NSR50/80	405
R&P	335
CRF50	245

※基準寸法はピボット中心点～チェーン引き中心点間にて測定

## ■車種別スイングアーム製作可能限界長表



※ラインナップにない長さは、基本のスイングアーム代に+10,000円(税別)が必要です。(通称イージーオーダースイングアーム)

## ブレーキホース長対応表

フロント用ブレーキホース表

モンキー	ハンドルの形状		
	コンチハンドル	スタンダード	アップハンドル
スタンダード	640mm	700mm	780mm
NSR50/80用	670mm	730mm	800mm
KSR50/80用	720mm	780mm	860mm

エイプ50/100	ハンドルの形状		
	コンチハンドル	スタンダード	アップハンドル
スタンダード	740mm	800mm	880mm
KSR50/80用	700mm	760mm	840mm

※表示長さはバンジョーボルトセンター間の距離  
キャリア及びマスターシリンダーはNSR50/80用を使用



リヤ用ブレーキホース表

モンキー	スイングアームの長さ		
	10cmロング	16cmロング	20cmロング
マスターマウントキット(30038)使用	540mm	600mm	640mm
バックステップ(32013/32012/32088)使用	390mm	450mm	490mm

モンキー-R	スイングアームの長さ		
	0cmロング	6cmロング	10cmロング
バックステップ(32106)使用	450mm	510mm	550mm

ダックス	スイングアームの長さ		
	0cmロング	6cmロング	10cmロング
マスターマウントキット(30042)使用	540mm	600mm	660mm

エイプ50/100	スイングアームの長さ		
	0cmロング	4cmロング	10cmロング
マスターマウントキット(32048)使用	550mm	590mm	650mm
バックステップ(32052)使用	550mm	590mm	650mm
バックステップ(32084)使用	500mm	540mm	600mm

※数値はレンボ2Pキャリア(ヤマンボ)をスイングアーム上側に装着した際の長さ  
キャリアの取り付けが下側でホース取り回し前方の場合は、上記数値にプラス50mm必要  
下側取付でスイングアーム後方にホースを取り回す場合には、上記数値にプラス150mm必要  
表示長さはバンジョーボルトセンター間の距離  
装着確認時バンジョーボルトの角度は前20度・後20度を使用



ホース上側(下側キャリア)

ホース下側

ホース上側(上側キャリア)

## チェーン/ショック/タイヤ適応表

スイングアームを延長したら、チェーンも長さが足りなくなる。では、どのくらいならOK? というキモンに答えるのが下の表。同じ長さでも使用スプロケットで大きく異なるので参考にしてください。

チェーン適応表(モンキー/ゴリラ)

スイングアームの長さ+4cm	ドリブンスプロケット数			スイングアームの長さ+10cm	ドリブンスプロケット数		
	28~32T	32~36T	36~42T		ドリブンスプロケットの丁数	28~32T	32~36T
ドリブンスプロケットの丁数	28~32T	32~36T	36~42T	ドリブンスプロケットの丁数	28~32T	32~36T	36~42T
~13T	100	100	100	~13T	100	100	110
~15T	100	100	100	~15T	100	100	110
16T	100	100	100	16T	100	100	110

スイングアームの長さ+16cm	ドリブンスプロケット数			スイングアームの長さ+20cm	ドリブンスプロケット数		
	28~32T	32~36T	36~42T		ドリブンスプロケットの丁数	28~32T	32~36T
ドリブンスプロケットの丁数	28~32T	32~36T	36~42T	ドリブンスプロケットの丁数	28~32T	32~36T	36~42T
~13T	100	110	110	~13T	110	120	120
~15T	100	110	110	~15T	110	120	120
16T	100	110	110	16T	110	120	120



■ショック長 適応表(モンキー/ゴリラ)

スイングアームの長さ	ツインショック		スイングアームの種類
	ツインショック	モノショック	
4cmロング	285mm	—	スイングアームの長さ
6cmロング	285mm	—	ツインショック
8cmロング	305mm	—	モノショック
10cmロング	305mm	—	—2cm
12cmロング	305mm	210mm	+0cm
14cmロング	330mm	210mm	+4cm
16cmロング	330mm	210mm	+10cm
20cmロング	330mm	210mm	+16cm
			+20cm

※当社スイングアームを基準にした推奨値です。  
※フロントフォークはNSRフォーク使用。

■タイヤサイズ 適応表(モンキー/ゴリラ)

スイングアームの長さ	ツインショック		スイングアームの種類
	ツインショック	モノショック	
スイングアームの長さ	ツインショック	モノショック	スイングアームの種類
—2cm	3.50-6	—	—
+0cm	3.50-8	—	—
+4cm	3.50-8	—	—
+10cm	3.50-10	3.50-6	—
+12cm	—	3.50-8	—
+16cm	120/80-12	3.50-10	—
+20cm	120/80-12	120/80-12	—

## アクスルシャフト適応表

品番	適合商品(代表的な商品)	長さ(首下)	価格(税抜)
38002	ダックス用スイングアーム	210mm	¥2,300
38065	RSフォーク用ステムキット	220mm	¥2,500
38061	NSR・ワイドスイングアーム	230mm	¥3,200
38062	マルチタイプステムキット	245mm	¥2,700
38053	スーパーワイドスイングアーム	250mm	¥3,000
38006	R&P用スイングアーム	255mm	¥3,500
38066	GROM用スイングアーム	275mm	¥3,500

(材質:スチール シャフト径:M12)



適合アクスルナット  
[38001] アクスルナット  
¥200(税抜)  
(部品番号65237)  
サイズ×ピッチ M12×P1.25

## ブレーキロッド適応表



品番	全長(mm)	ネジ長(mm)	価格(税抜)
60008	277~212	65	各¥1,000
60031	362~297		
60032	415~350		
60045	475~410		
60046	515~450		
60048	565~500	各¥3,000	
60049	635~570		
60050	685~620		



純正ブレーキロッド長  
モンキー 310mm  
ダックス 395mm

SA長さ	モンキー		ダックス	
	ノーマルステップ	バックステップ装着	ノーマルステップ	バックステップ装着
-2cm	純正	60008	—	—
0cm、+2cm	純正	—	—	—
+4cm、+6cm	60031	60031	60045	60032
+8cm、+10cm	60032	60032	60046	60045
+12cm	60045	60032	60047	60045
+16cm	60045	60045	60048	60046
+20cm	60046	60045	60049	60048
+22cm	60048	60046	60049	60049