

ニンジャ 250 バックステップ取り扱説明書

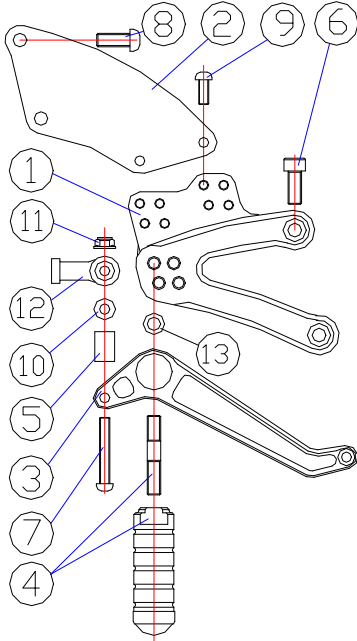
ポジション変更値【STD比 アップ / パック】 ①33/51.5 ②33/63.5 ③45/54.5 ④45/66.5

はじめに

- ・締め付けはボルトサイズに合ったトルクで確実に締め付けてください。
- ・ステップバーの高さは左右同じ高さで取り付けてください。
- ・取付後、各部の緩みや干渉がないか確認して下さい。
- ・ブレーキホース等の取り回しは、適度な緩みを持たせるようにしてください。
- ・仮組みでの梱包・出荷となっています。必ず全てのボルト、ナットの締め付けを行ってください。

右側

※ リザーバータンクへのホースは、折れ、潰れ、の無いように適度な緩みを持たせて切断します。

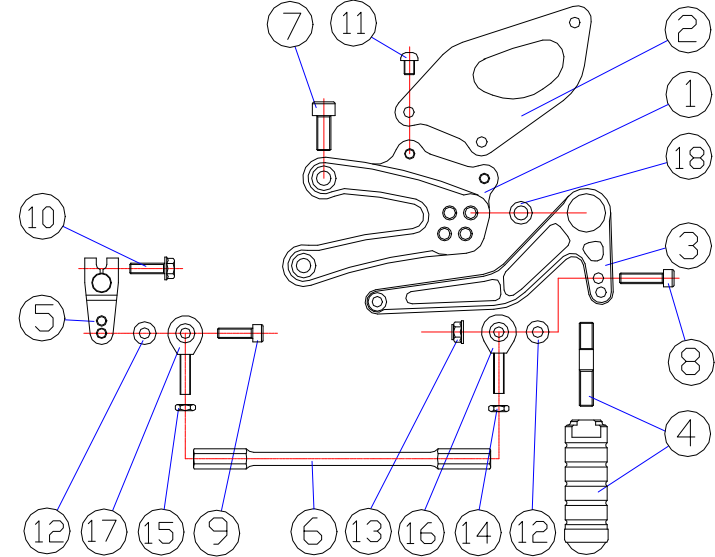


右側	品名	商品コード	数量	価格
1	ステッププレートR	BA03-K04091-W	1	7,000
2	ブラケット、マスターシリンダー	BA03-K04093-W	1	3,500
3	ペダル、ブレーキ	BA03-103	1	7,000
4	ステップバー(スタットボルト付き 2 個 set)	BA03-082	1	3,800
5	アルミカラー、ブレーキペダル 6×12×L18	CA06-14-18	1	200
6	M8×15 キャップボルト	CB08-015-W	2	40
7	M6×40 キャップボルト	CB06-040-W	1	30
8	M8×20 ナベキャップボルト	BCB08-020-W	2	50
9	M6×15 ナベキャップボルト	BCB06-015-W	2	50
10	M6 ワッシャー	FW06-W	1	25
11	M6 フランジ付ナット	FNT06-W	1	20
12	6-8SP ロッドエンド	BA03-201	1	2,000
13	シム MSR8	BA03-214 (4 枚入り)	1	80

左側

注意事項

- ・各シフトパターンはシフトアームを downward で正シフト、 upward で逆シフトとなります。
 - ・ペダル操作時にシフトペダル先端とサイドスタンドスプリングのフックが干渉しない位置に調整してください。
 - ・逆シフトにする場合はスプロケットカバーを切断する必要があります。
- ※ 組付け後、ペダルを一杯に動かし各ギアでロッドエンドがホルダーやステップに接触していないか確認してください。接触していると、走行時に変速できない場合があります。



左側	品名	部品コード	数量	価格
1	ステッププレート	BA03-K04092-W	1	7,000
2	ヒールストップバー	BA03-B001-W	1	2,000
3	チェンジペダル	BA03-118	1	7,300
4	ステップバー(スタットボルト付き 2 個 set)	BA03-082	1	3,800
5	チェンジアーム 15	BA03-002	1	3,800
6	チェンジロッド L-200	FR6-200-FL6	1	2,800
7	M8×15 キャップボルト	CB08-015-W	2	60
8	M6×25 キャップボルト	CB06-025-W	1	30
9	M6×20 フランシボルト	FB06-020-W	1	30
10	M6×20 フランジボルト	FB06-020-W	1	30
11	M6×10 ナベキャップボルト	BCB06-010-W	1	50
12	M6 ワッシャー	FW06-W	2	25
13	M6 フランジ付ナット	NFT06-W	1	20
14	M6 ナット 3 種	KNT06-W	1	35
15	M6L ナット 3 種	KNTL06-W	2	75
16	6 mm ロッドエンドオス正ねじ	BA03-202	1	2,000
17	6 mm ロッドエンドオス逆ねじ	BA03-203	1	2,000
18	シム MSR8	BA03-214 (4 枚入り)	1	80