

ヨシムラ YOSHIMURA®

SPECIAL PARTS TECHNICAL SERVICE MANUAL

下記部品を別途購入して頂きますと、APE100・XR100Motard・NSF100・Monkey へのCR-mini22/CR-mini MJN22キャブレターの取り付けがスムーズに行えます。

下記部品は STDヘッド及び、ヨシムラヘッドに対応しています。(Monkeyはヨシムラヘッドのみ)

キャブレターのセッティングに関しましては、出荷時のセッティングがそのまま使用出来るとは限りません。

キャブレター取り付け後、車両に合ったセッティングを行って下さい。

● APE100・XR100Motard・NSF100

参考

50cc用ヨシムラヘッド125ccキット [品番：268-405-2500] が組み込まれた、APE50, XR50 Motard にも対応しています。

| No. | 品番 | 品名 | 備考 | 必要数 | | |
|-----|--------------|------------------|-----------------------|--------|-------------|-------|
| | | | | APE100 | XR100Motard | NSF |
| 1 | 704-406-1324 | 削り出しマニホールド | | 1 | 1 | - |
| 2 | 704-489-1100 | 削り出しマニホールド | | - | - | 1(注2) |
| 3 | 294-406-0500 | マニホールドガasket | | 1 | 1 | 1(注2) |
| 4 | 704-404-2324 | インシュレーター | | 1 | 1 | 1(注2) |
| 5 | 800-206-4015 | キャップボルトM6×15 SUS | マニホールド用(上側) インシュレーター用 | 3 | 3 | - |
| 6 | 800-206-4012 | キャップボルトM6×12 SUS | インシュレーター用 | - | - | 2(注2) |
| 7 | 800-206-4020 | キャップボルトM6×20 SUS | マニホールド用(下側 ※NSF除く) | 1 | 1 | 2(注2) |
| 8 | 855-209-3045 | ホースバンド30-45 | | 1 | 1 | 1(注2) |
| 9 | 850-008-2507 | スパーサーカラー8-25-7 | フューエルタンクのリフトアップ (注1) | 1 | - | - |
| 10 | 803-208-5030 | ボタンボルトM8×30 | フューエルタンク用 | 1 | - | - |
| 11 | 671-030-7501 | スロットルホルダーセット | | 1 | 1 | 1 |

注1：フューエルタンクとキャブレターのクリアランスを確保するために使用します。フューエルタンクの取付ボルトを外し、フレームとフューエルタンクの間にはボタンボルトM8×30を使用してフューエルタンクと共に固定します。

注2：NSF100の場合、(注2)の6種(計8点)がセットになった「マニホールドKIT/NSF100 品番:704-489-0000 税込み¥8,400」がございます。単品で揃えるよりもお得です。

● Monkey (ヨシムラヘッドのみ対応)

| No. | 品番 | 品名 | 備考 | 必要数 |
|-----|--------------|------------------|-----------|-----|
| 1 | 704-404-1325 | マニホールド | | 1 |
| 2 | 294-404-0500 | マニホールドガasket | | 1 |
| 3 | 704-404-2324 | インシュレーター | | 1 |
| 4 | 855-209-3045 | ホースバンド30-45 | | 1 |
| 5 | 800-206-4020 | キャップボルトM6×20 SUS | マニホールド用 | 2 |
| 6 | 800-206-4015 | キャップボルトM6×15 SUS | インシュレーター用 | 2 |
| 7 | 671-030-7501 | スロットルホルダーセット | | 1 |

注意

キャブレターは左出し(左向き)に取り付けて下さい。

右出し(右向き)に取り付けますと、キャブレターのフロートチャンバCOMP. がエンジンに干渉します。

モンキー用ヨシムラヘッドは、右出し・左出しを選ぶことが出来るようになっております。その為、アングルスパーサー [品番：704-124-3000] を使って左出し(左向き)にする必要はありません。