

ブッシュガード	
商品コード	(ステンレス) 684-1470000 (ブラック) 684-1470100
適合車種	CT125 ハンターカブ (JA55)

●この度はキタコ製品をお買い求め頂き誠に有り難うございます。説明文を良く理解して正しい取付を行って下さい。

製品、装着について (必ずお読み下さい)

- 当製品はドレスアップパーツにつき、接触によるダメージを軽減させる製品です。(過酷な使用に耐えられるようには設計しておりません) また、他の用途には使用しないで下さい。
- このパーツは車種専用設計されていますので、他の車種には装着できません。また、記載されていない追加加工や不正な取付、改造、仕様変更はしないで下さい。
- 組み立てミス等によるパーツ、その他関連パーツの破損やそれに伴う事故等については全て運転者本人の責任とし、当社は一切の責任を負いませんのでご了承下さい。
- 組み付け及び、点検作業は必ず整備士資格のある方が行って下さい。また、周辺部品の役割等が理解できない方は必ず専門店の担当者又は、当社まで、ご相談下さい。
- 取付の際、必ず車種ごとのメーカーサービスマニュアルと併せて取付作業を進めて下さい。
- エンジンの振動により、ボルト、ナット類が緩む可能性があります。走行前は必ず、各部のボルト、ナット類の締め具合を確認して下さい。
- この説明書はノーマル状態に取り付けることを前提とした取付説明書です。
- お気付きの点や、異常を発見した場合は直ちに走行を停止して、当社まで、ご連絡下さい。
- ※金属製品や樹脂製品は、使用環境や経年変化により、錆や強度などが劣化します。ご了承下さい。
- ※アルマイト製品は、経年変化により、色あせ等、発生する場合があります。ご了承下さい。

- ❗ 当製品を利用したの車両の持ち上げ及び旋回、車両配送の際のロープやタイダウンの使用等、大きな力を加えない様お願いします。当製品、又は周辺パーツを破損する恐れがあります。
- 🚫 当製品でエンジンを保護する事はできません。また過酷な使用による、ダメージを防ぐ事もできません。製品、又は周辺パーツを破損する恐れがあります。

パッキングリスト (図の番号と照合して作業を進めて下さい)			ステン	BK	
図記号	パーツ名	商品コード	個数		備考
1	ブッシュガード comp	ステンレス	684-1470001	x1	-
		ブラック	684-1470101	-	x1
-	エンドキャップ 19.1	ステンレス	998-0900008	x2	-
		ブラック	998-0900009	-	x2
2	U ボルト	M6	060-0572015	x4	x4 ※ネジロック塗布
3	防振シート		684-1470004	x4	x4 取り扱い注意 (下記参照)
4	ワッシャ	6x18x1.5	090-0650061	x8	x8
5	スプリングワッシャ	6mm	091-0505006	x8	x8
6	キャップナット	6mm	001-0601006	x8	x8 締めトルク 2N・m (0.2kgf・m) ※ネジロック塗布

防振シートの取り扱いについての注意!

防振シート材質の特性上、キャップナットの締めすぎに御注意ください。規定トルク以上で締めますと防振シートが破断する場合がございます。また、一度締め付けますと防振シートにU字ボルト跡が残りますので再使用する際には規定トルク内で締め付けても破断する場合がございます。シート再使用時にはシートの状態を確認し、傷みがひどい場合は新しい防振シートをご使用ください。また防振シートはフレームをキズから守るシートではありません。

製品の保証について

- 製造には万全を期しておりますが、万一当社の製造上の原因による品質不良がありました場合は同様、同数の新しい製品とお取り替え、又は無償修理致しますが、それに伴う故障、破損、事故等についてのパーツ代金、整備費用の代償はご容赦下さい。
- 当社製品の保証期間は商品購入後から6ヶ月間です。



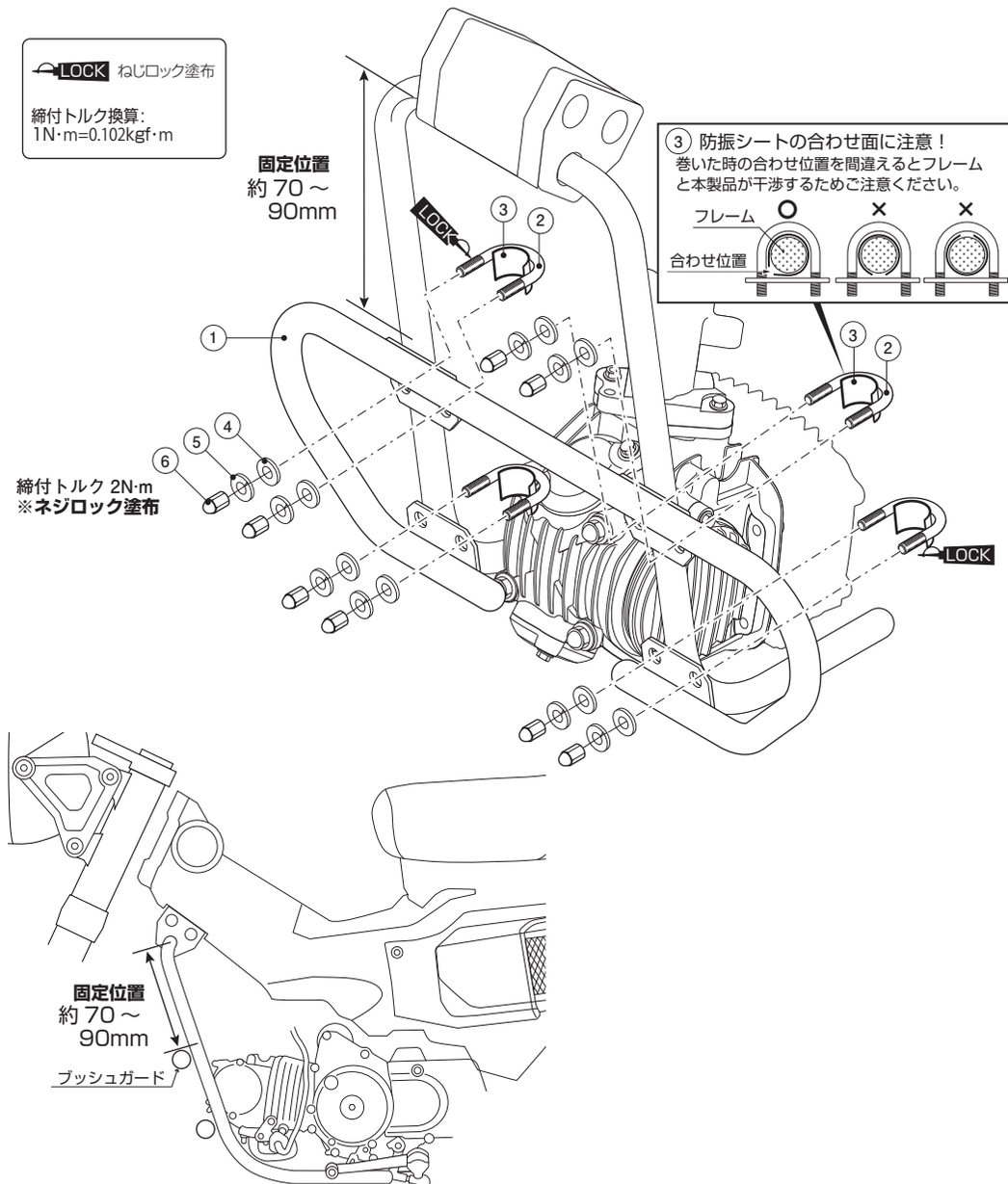
200819 Y-N
〒577-0015
東大阪市長田 3-8-13
TEL.06-6783-5311 (代)
FAX.06-6782-0740

取付方法

アドバイス!

組付け時、各部調整の為、ボルト、ナットは仮締め状態で装着して下さい。(仮組み途中で本締めするとボルトの穴位置が合わない等、正しく取付できない場合があります) 仮組み完了後、各部調整しながらボルト、ナットを締めトルクを参考に本締めして下さい。

- ブッシュガードにぐらつきがないか確認してから走行して下さい。



LOCK ネジロック塗布
締めトルク換算:
1N・m=0.102kgf・m

固定位置
約 70 ~
90mm

③ 防振シートの合わせ面に注意!
巻いた時の合わせ位置を間違えるとフレームと本製品が干渉するためご注意ください。
フレーム ○ × ×
合わせ位置

締めトルク 2N・m
※ネジロック塗布

固定位置
約 70 ~
90mm

ブッシュガード