## CT125 機械曲Tacticalサイクロン 政府認証

## 取扱説明書

- 〇作業に入る前に必ず取扱説明書を熟読して下さい。
- 〇作業中は本書を手元に置き、指示に従って作業を進めて下さい。
- 〇本書は製品を廃棄するまで確実に保管して下さい。

▲危険 怠ると怪我につながる注意事項を示してあります。

▲注意 怠ると部品の損傷等につながる注意事項を示してあります。

「参 考 │ スムーズに作業を進める上でのポイントや参考となる事項を示してあります。

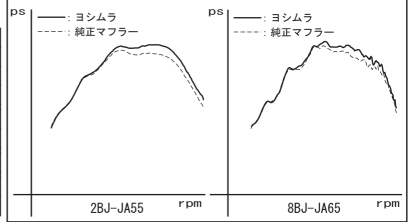
注意

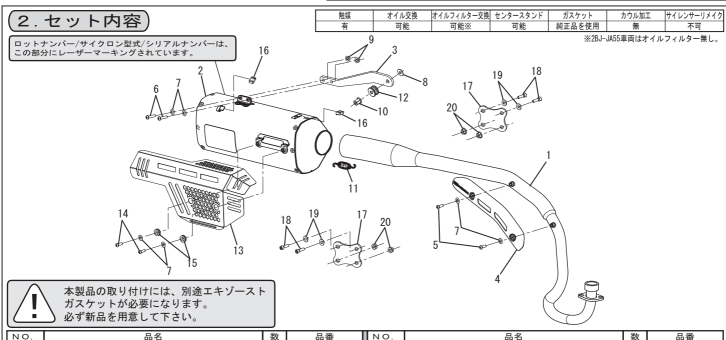
本サイクロンの黒色塗装面に擦りキズや汚れ等が付着すると、排気の熱により塗装面にキズや跡が浮き出たり、塗装剥がれの原因になります。浮き出たキズや跡は消すことができません。以下の点を守って作業を行って下さい。

- ・取り付け等で黒色塗装面に触れる際は、綺麗な手袋を着用して下さい。
- ・脱脂、洗車等で洗剤を使用する際は中性洗剤を使用し、作業後は洗剤の付着を残さない様に水で洗い流して下さい。
- ・ウエス等で拭く際は、柔らかい材質の物を使用し、やさしく押さえる様に拭いてください。

## 1. 適応車種及び諸元表)

車名	HONDA CT125					
車両型式	2BJ-JA55 / 8BJ-JA65					
エンジン型式	JA55E / JA65E					
認証番号	JMCA1023001231					
サイクロン型式	H46GSTC11					
素材	SUS					
品番	ステンレスサイレンサー	: 110A-46G-C4510				
重量	純正マフラー	: 4.8 kg				
	ステンレスサイレンサー	: 3.7 kg				





品名	数	品番	NO	品名	数	品番
		=		- 20		
エキゾーストパイプ	1	111-46G-C400	12	段付きスペーサーカラー	1	850-008B26A5
サイレンサー	1	139-46G-C4510	13	サイレンサーヒートガード	1	161-46G-0010
サイレンサーステー	1	161-46G-0300	14	ボタンボルトM6×12	2	803-206-4012
エキゾーストヒートガード	1	161-46G-0000	15	グロメットラバー	2	875-105-1016
ボタンボルトM6×10ネジロック付き	2	803-806-4010	16	フックキャップ	2	878-002-0008
ボタンボルトM6×20	2	803-206-4020	17	オフセットステー	2	161-46G-0310
SUSワッシャM6×13	6	812-206-1310	18	キャップボルトM8×15	4	800-208-5015
平ワッシャM8×26	1	812-108-2600	19	平ワッシャM8×16	4	812-108-1612
フランジナットM6	2	823-006-1000	20	フランジナットM8	4	823-008-1250
ロングフランジナットM8	1	823-008-1252	*	スプリング取付工具	1	100-000-0000
マフラースプリング	1	118-001-0000		·		
	サイレンサーステー エキゾーストヒートガード ボタンボルトM6×10ネジロック付き ボタンボルトM6×20 SUSワッシャM6×13 平ワッシャM8×26 フランジナットM6 ロングフランジナットM8	エキゾーストパイプ 1   サイレンサー 1   サイレンサーステー 1   エキゾーストヒートガード 1   ボタンボルトM6×10ネジロック付き 2   ボタンボルトM6×20 2   SUSワッシャM6×13 6   平ワッシャM8×26 1   フランジナットM6 2   ロングフランジナットM8 1	エキゾーストパイプ 1 111-46G-C400 サイレンサー 1 139-46G-C4510 サイレンサーステー 1 161-46G-0300 エキゾーストヒートガード 1 161-46G-0000 ボタンボルトM6×10ネジロック付き 2 803-806-4010 ボタンボルトM6×20 2 803-206-4020 SUSワッシャM6×13 6 812-206-1310 平ワッシャM8×26 1 812-108-2600 フランジナットM6 2 823-006-1000 ロングフランジナットM8 1 823-008-1252	エキゾーストパイプ 1 111-46G-C400 12 サイレンサー 1 139-46G-C4510 13 サイレンサーステー 1 161-46G-0300 14 エキゾーストヒートガード 1 161-46G-0000 15 ボタンボルトM6×10ネジロック付き 2 803-806-4010 16 ボタンボルトM6×20 2 803-206-4020 17 SUSワッシャM6×13 6 812-206-1310 18 平ワッシャM8×26 1 812-108-2600 19 フランジナットM6 2 823-006-1000 20 ロングフランジナットM8 1 823-008-1252 ※	エキゾーストパイプ 1 111-46G-C400 12 段付きスペーサーカラー   サイレンサー 1 139-46G-C4510 13 サイレンサーヒートガード   サイレンサーステー 1 161-46G-0300 14 ボタンボルトM 6×12   エキゾーストヒートガード 1 161-46G-0000 15 グロメットラバー   ボタンボルトM 6×10ネジロック付き 2 803-806-4010 16 フックキャップ   ボタンボルトM 6×20 2 803-206-4020 17 オフセットステー   SUSワッシャM 6×13 6 812-206-1310 18 キャップボルトM8×15   平ワッシャM 8×26 1 812-108-2600 19 平ワッシャM8×16   フランジナットM 6 2 823-006-1000 20 フランジナットM 8   ロングフランジナットM 8 1 823-008-1252 ※ スプリング取付工具	エキゾーストパイプ 1 111-46G-C400 12 設付きスペーサーカラー 1   サイレンサー 1 139-46G-C4510 13 サイレンサーヒートガード 1   サイレンサーステー 1 161-46G-0300 14 ボタンボルトM 6×12 2   エキゾーストヒートガード 1 161-46G-0000 15 グロメットラバー 2   ボタンボルトM 6×10 ネジロック付き 2 803-806-4010 16 フックキャップ 2   ボタンボルトM 6×20 2 803-206-4020 17 オフセットステー 2   SUSワッシャM 6×13 6 812-206-1310 18 キャップボルトM8×15 4   平ワッシャM 8×26 1 812-108-2600 19 平ワッシャM8×16 4   フランジナットM 6 2 823-006-1000 20 フランジナットM8 4   ロングフランジナットM 8 1 823-008-1252 ※ スプリング取付工具 1