

# KTC マグミラセット(VLS5) 取扱説明書

この度は **KTC** マグミラセット(VLS5) をご購入頂きありがとうございます。本製品をより安全により適切にご使用して頂くために、取扱説明書をご使用前に必ずお読み下さい。(この取扱説明書は製品と一緒に保管して下さい。)

手の入りづらい狭い個所での工具・部品・ボルト等のピックアップ及び、エンジンルームの奥、エンジン補機等の見づらい部分の点検・確認作業専用工具です。



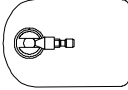

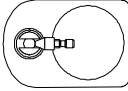
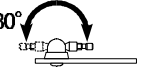

## 取扱上の注意

- 工具は本来の使用目的以外には使用しないで下さい。
- 割れ、欠け、摩耗、変形等異常が認められた場合は使用しないで下さい。
- 無理な姿勢で作業しないで下さい。
- 常に足元をしっかりとさせ、バランスを保つようにして下さい。
- 改造しないで下さい。著しく品質の劣化を招きます。
- マグネットは高温(70度以上)の場所や強い磁気が発生する場所では使用しないで下さい。
- マグネットに強い衝撃を与えないで下さい。
- マグネットは磁気による悪影響を与える場所では使用しないで下さい。
- シャフトを伸ばした状態で強い力で曲げないで下さい。
- 伸縮シャフトの伸縮時に強い衝撃を与えないで下さい。
- グリップに薬品、ガソリン、ブレーキフルード、灯油等を付着させないで下さい。
- ミラー・ルーベのボールジョイントの可動範囲を超える動きはさせないで下さい。
- ミラー・ルーベの表面、裏面に傷を付けないで下さい。
- 使用後は必ず樹脂ケースに入れて保管して下さい。



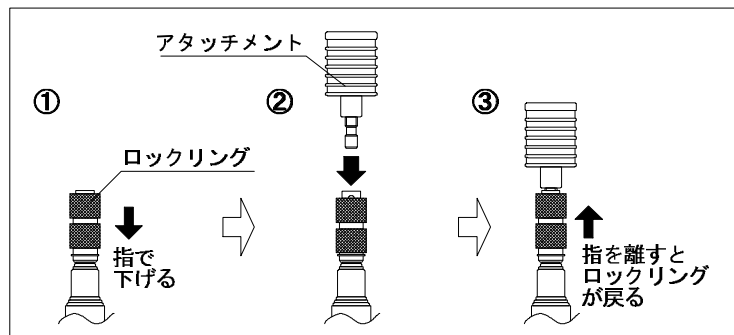
注意 ● シャフトを強く振りまわしたり、伸ばした状態で強い力を加えないで下さい。

## 入組内容

入組部品	特長
マグネット(中) 	サイド磁力を低減し、狭く奥まった個所でも取りたいものを素早くキャッチできる、エナジーリング付きです
マグネット(小) 	サイド磁力を低減し、狭く奥まった個所でも取りたいものを素早くキャッチできる、エナジーリング付きです
ミラー 	材質は割れにくいアクリル樹脂で、180度首振り可能です。 180°度首振り 
ルーベ 	材質は割れにくいアクリル樹脂で、180度首振り可能です。 180度首振り 
伸縮シャフト 	ステンレス製の7段シャフトで、180~810mmまで伸縮可能です。ポケット収納に便利な、ペンタイプのフック付きです。握りやすく、滑りにくいソフトグリップです。

## アタッチメント交換方法

ロックリングを下へ下げた状態にして下さい。  
 アタッチメントを差し込んで下さい。  
 指を離すとロックリングが戻り、アタッチメントが固定されます。  
 (注) アタッチメントが確実に装着されているかご確認ください。



製造国：米国

販売元：京都機械工具株式会社 〒613-0034 京都府久世郡久御山町佐山新開地 128 番地

TEL:0774-46-3725

FAX:0774-46-5054

URL <http://www.kyototool.co.jp/>

本製品の問い合わせは、最寄りの下記営業所までお寄せください。

支店 TEL / 東京 03(3752)2261 / 名古屋 052(882)6671 / 近畿 0774(46)3711

営業所 TEL / 札幌 011(824)0765 / 仙台 022(231)6322 / 関東 048(854)3213 / 金沢 076(291)4546 / 広島 082(273)0202 / 福岡 092(441)5637

出張所 TEL / 四国 087(885)8494