

# KTC ベルトフックツール (No.AE108) 取扱説明書

このたびは **KTC** ベルトフックツール (No. AE108) 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お使い頂くために、本書を必ずお読み下さい。

自動車や機械器具のドライブベルト類を装着する際のベルトガイドツールです。

## 使用上の注意

|      |  |      |                 |
|------|--|------|-----------------|
| ⚠ 注意 | 誤った取扱いをした場合、傷害を負う可能性が想定される内容及び、物的損害の発生が想定される内容を表します。 | ⊘    | 禁止行為を表します。      |
| ❗    | 必ずしてほしい行為を表します。                                      | 📌 注意 | 確認してほしい行為を表します。 |

### 本製品をお使いになる前に・・・

#### ⚠ 注意

❗ 製品の取扱説明及び注意事項をお読みになり、十分理解した上でお使い下さい。

- ・本製品に化学薬品、海水、水分等を付着させないように使用して下さい。
- ・安全のため保護メガネなどを着用して作業して下さい。

- ⊘ 製品又は作業対象部位に亀裂、変形などの異常が認められる場合は使用しないで下さい。
- ・荷重を掛け過ぎると破損する可能性があります。仕様範囲外での使用はしないで下さい。
- ・分解、改造はしないで下さい。加熱、加工した場合は本来の性能を発揮することはできません。
- ・本製品を使用する場合には、不安定な場所で使用しないで下さい。
- ・適用外対象物、仕様範囲外の部位では破損や作動不良の原因となりますので使用しないで下さい。

### 本製品で作業される前に・・・

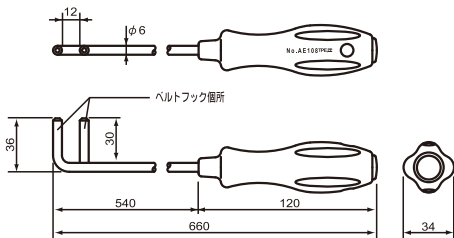
#### ⚠ 注意

❗ 各部の分解及び組付けの作業手順、新品部品の取扱いについては、各自動車メーカーの整備指示書等に基づき、正しく作業を行って下さい。

・対象物に確実に掛けて作業して下さい。

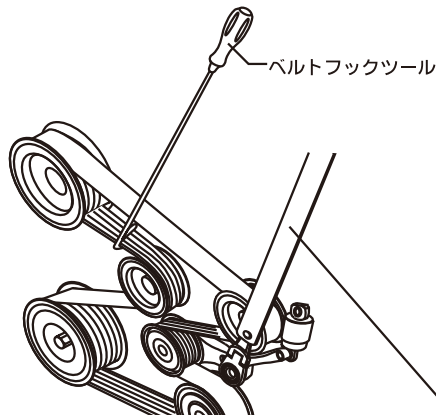
- ⊘ 必ず手でグリップ部を握り作業して下さい。先端部の強さは限度があります。体重をかける、足で荷重をかける、ハンマー等で打撃を加えるなど衝撃的な荷重を加えないで下さい。
- ・電気が流れている物には使用しないで下さい。グリップは絶縁のためのものではありません。
- ・パイプ等を巻き足して使用しないで下さい。

## 寸法



## 使用方法

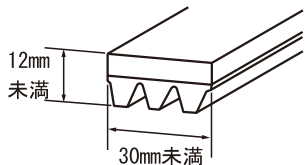
ドライブベルトをベルトフックツールのベルトフック個所を  
使って各プーリー類に掛けます。



◀別売▶ ベルトテンションナーレンチセット No.ATE175  
ベルトテンションナーレンチ No.AE107-500

## 用途

- ・1本式ドライブベルト（サーペンタインベルト）装着
- ・その他 各種ベルト類装着



## 特長

- ・1本式ドライブベルト（サーペンタインベルト）の取付け、取外し作業の時間を短縮します。
- ・狭いエンジンルーム内においてVベルトやタイミングベルトの張り具合の点検作業にも使用可能です。

### 注意

各プーリーへのベルトの掛け方等については  
作業前に整備指示書等で確認して下さい。

製造国：日本国 製造業者の名称・所在地 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  
本製品の問い合わせは、お客様窓口又は下記支店・営業所までお寄せ下さい。

お客様窓口 (ものづくり・お客様センター)  
TEL/0774-46-4159  
FAX/0774-46-4359  
Email: support@kyototool.co.jp  
URL: http://www.kyototool.co.jp/

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/金沢 076 (291) 4546  
/広島 082 (273) 0202/四国 087 (869) 4474/福岡 092 (441) 5637

※ 仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

No. T56001-0 05.05.1000.KTC