

バック寸法
縦180×横170×高さ 88mm
本体寸法(ストレートの状態)
高さ67×横84×奥行130mm

SEIWA®

K324



4 905339 085246

K 324 バリアブルオーバルカッターS

適合サイズ 純正マフラー外径 25~41mm対応

取り扱い説明

特長

- 下向きの純正マフラーを大口径ストレートタイプにドレスアップできるマフラーカッターです。ストレートタイプの純正マフラーであれば、斜め下向き、斜め上向きなどに変えることができます。(斜め下向きにする場合はコの字金具が上側になります。)
- ボールジョイント式の「無段階」角度調節機構で、好みの角度に固定できます。
- 先端は斜めカット&ロール加工の楕円形です。
- 製品本体は高品質・高硬度ステンレス(本体:SUS304)製で軽量で錆びにくいマフラーカッターです。
- 下部のコの字金具と、上部2箇所固定ボルトにより、確実な取り付けが可能です。
- 付属工具(スパナ、レンチ)付きですので、他の工具を用意することなく取り付け可能です。

お求めいただく前に

- 純正マフラーのサイズを定規等で計り、以下の適合条件をクリアしているか確認してからお買い求めください。
- 純正マフラーの外径が25~41mmの車種に取り付けできます。(図1)
- 純正マフラーの長さが50mm以上で、マフラー先端からバンパーエンドまでの距離が80mm以上の車種に取り付けできます。(図2)
- 純正マフラーと車体(リアバンパー)の上部のすき間が30mm以上、左右のすき間が40mm以上の車種に取り付けできます。(図3)
- ※ 適合サイズ内のマフラーでも、取り付けが不安定な場合は、ご使用にならないでください。
- 先端にステンレスカバー等が付いている場合は取り外してください。また、車種によっては取り外しができない場合があります。(外し方は、お車のメーカー及びディーラー等でご確認ください。)
- 純正マフラーにマフラーカッターがすでに装着されている場合は、取り外しできることを確認してからお買い求めください。
- 下向きの純正マフラーに取り付ける場合、マフラーの角度やバンパー形状等によっては、水平に角度調節できない場合がございます。予めご了承ください。
- ストレートの純正マフラーに取り付けて、下向きに角度調節する場合、ロードクリアランス(最低地上高)が減少しますので、車種によっては車止め等に接触するおそれがあります。
- デュアルマフラーの場合でも純正マフラーの中心との間が95mm以上であればご使用になれます。その場合、本製品を2本ご購入ください。(図4)
- 腐食、亀裂などの損傷がある純正マフラーにはご使用にならないでください。
- 特殊な形状のマフラーには取り付けできません。(図5)
- ボルト、ナット、ワッシャー、スプリングワッシャー、イモネジ、コの字金具の材質はSUS309ステンレスを使用しています。

適合条件

(図1) 純正マフラーの外径
・「外径 a」: 25mm~41mm

(図2) 純正マフラーの長さおよびバンパーエンドまでの距離
・「マフラーの長さ b」: 50mm以上
・「マフラー先端~バンパーエンド c」: 80mm以上(バンパーエンドからの直線部分)

(図3) 純正マフラーと車体(リアバンパー)のすき間

純正マフラーが下向きの場合は、マフラーに対して垂直に寸法を測ってください。

(図4) デュアルマフラー
95mm以上
30mm以上
40mm以上

(図5) 以下のタイプには取り付けできません

中面に詳しい取付方法が記載されています。



台紙、中台紙



内装フィルム:PET
外装フィルム:PET

安全に正しくお使いいただく為に、上記と中面の取り扱い説明書をよくお読みの上ご使用ください。

※仕様及び外観は、改良のため予告なしで変更する場合がありますのでご了承ください。
※この製品は日本で企画・設計され、中国で製造されたものです。

株式会社 **セイワ** <http://www.seiwa-c.co.jp>
〒134-0092 東京都江戸川区一之江町3000番地

ENGINEERED BY SEIWA, JAPAN
MADE IN CHINA

