

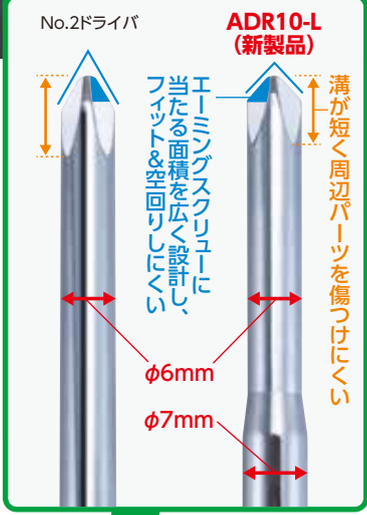
日野新型トラックに対応! 大型車向け超ロング光軸調整レンチが登場!!



プロフィア / レンジャー

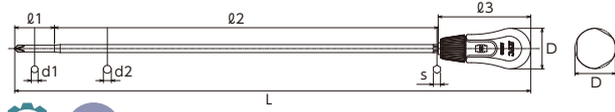
**日野 可変配光型
LEDヘッドランプ装備車の
光軸調整におすすめ!**

先端軸φ6mm→中間軸φ7mmの
独自フォルム&先端形状!



中間軸φ7mmで
軸のガタつきを
軽減!

ADR10-L



NEW 10年保証 **リペア** 補給部品

■ヘッドライト光軸調整レンチ超ロング(ラチェットタイプ)

No.	d1	d2	D	s	L	l1	l2	l3	▽g	⊗	小売参考価格
ADR10-L	6	7	36	6.3	455	35	338	82	200	1	¥6,280

- 用途** ●小型・中型・大型自動車のヘッドライト光軸調整作業
- 特長** ●軸を長くすることで、エーミング機構の奥まった車種に対応。
●先端軸φ6mmでエーミング挿入口損傷防止カバー付きの車種にも対応。
●中間軸φ7mmでサービスホール内の軸のガタつきを抑え作業性を向上。
●ラチェット機構採用で作業負担を軽減。

注意 ●本製品は国産車用です(一部輸入車にも対応)。
●先端にマグネットはついておりません。

**※本製品は光軸調整専用レンチです。ドライバとして使用しないでください。
ドライバとしてねじ等に使用されますと、本体またはねじが破損します。**

■主な適応車種

メーカー	サイズ	小型	中型	大型
日野		デュトロ	レンジャー	プロフィア
いすゞ		エルフ	フォワード	ギガ
三菱ふそう		キャンター	ファイター	スーパーグレート
日産UDトラック		カゼット	コンドル	クオン

※軽自動車、乗用車他、ボンネットの開口部の狭い車種やサービスホールがφ7mm以下の車種には使用することができません。
軽自動車、乗用車等には弊社既存品のADR10 ヘッドライト光軸調整レンチ(ラチェットタイプ)をご使用ください。

■補給部品

No.	品名	▽g	⊗	小売参考価格
ADR10-030	ヘッドライト光軸調整レンチ(超ロングビット)	115	1	¥4,800
ADR10-020	ラチェットグリップ	85	1	¥1,300

ADR10-030

ADR10-020

軸長
373mm

これ1本で
各メーカーの
トラックに
対応!

独自の先端形状で損傷防止カバー付きの
日野旧型トラックにも対応!

レンチ先端部がφ6mmの特殊加工のため、カバーにレンチが当たって入らないといったことがなくスムーズに作業可能。



この製品で解決できる課題の紹介は裏面へ! ▶

「ヘッドライト光軸調整レンチ超ロング(ラチェットタイプ)」で 光軸調整作業の“課題”をクリア!

課題1

軸の長さ不足で対象物に届かない

快適
Comfort

軸長が373mmだから
奥まった車種でも楽々対応!

トラックやバスなど、従来品では軸の長さ不足で届かなかった車種でも、軸長373mmで奥まった個所にも簡単にアクセスできます。

解決

従来品に比べて
85mm
も長い!



課題2

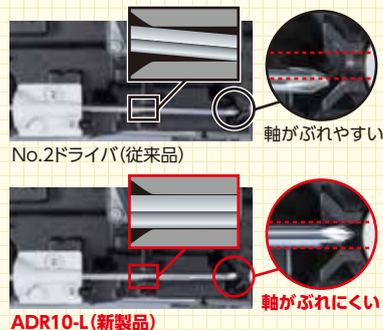
エーミングスクリューに
先端がアクセスしづらい

安全
Safety

中間軸φ7mmで軸がぶれず、エーミング
スクリューに先端がはまりやすい

トラック・バスなどの大型車種のサービスホールにピタリはまるφ7mmの中間軸で、作業時に軸のガタつきが起こりにくく、先端がエーミングスクリューにはまりやすい設計です。

解決



課題3

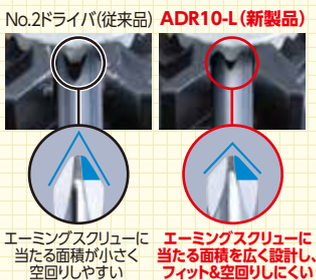
ドライバで作業すると空回りしてしまう

安全
Safety

独自の先端形状でねじとの適合性が
向上し、ガタつかず空回りしにくい

従来品やドライバなどを使用した際の空回りの防止や樹脂パーツの傷を防止するため、普通のドライバより先端が広がった独自の先端形状を採用。ガタつきや空回りがしにくく、確実な光軸調整作業ができます。

解決



課題4

作業時にドライバを回すのに
時間がかかる

能率・効率
Performance

ラチェット機構採用の
球体グリップで作業時間を短縮!

ラチェット機構採用だから、反復運動で作業ができ、作業時間の短縮が可能。また、切替レバーは中央でグリップを固定できるため、光軸の微調整が可能です。

解決



乗用車・小型トラックの光軸調整に

独自の先端形状でバツグンの
作業性を実現!

10
年
リペア
補給部品

軸長
250mm



■ヘッドライト光軸調整レンチ(ラチェットタイプ) PAT.P.

No.	全長	▽g	個	小売参考価格
ADR10	365	135	1	¥4,280

※本製品は光軸調整専用レンチです。ドライバとして使用しないでください。ドライバとしてねじ等に使用されますと、本体またはねじが破損します。

六角タイプのエーミングスクリューのトラックに

エンジンルームに
手を入れることなく
光軸調整作業が可能!

六角
リペア
補給部品 修理対象品
POWERFIT



■ヘッドライト光軸調整レンチ

No. AMLB0810 ▼g 290 個1 小売参考価格 ¥20,800
本体・ソケット8・10・12mm(全長20mm)・グリップハンドル

※本製品は光軸調整専用レンチです。光軸調整以外の用途で使用しないでください。

KTC 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
お客様窓口 ☎ 0774(46)4159 E-mail:support@kyototool.co.jp
※電話での受付時間は午前9:00~12:00、午後1:00~5:00まで(土・日・祝日および弊社休業日を除く)

- KTC、KTCロゴ、ネプロスおよび nePROS ロゴは京都機械工具株式会社の登録商標です。
- 製品の寸法公差により、サイズは実際の製品とは異なる場合があります。
- 仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

2016
製品安全対策優良企業
経済産業省

表示価格は「小売参考価格」であり消費税は含まれておりません。

KTC Official KTCオフィシャルウェブサイト
kctc.jp



KTC Official Shop
kctcos.jp

KTC Fan Club
fc.ktc.jp

ネプロススクエア
kctc.jp/nepros

UD
FONT
by MORISAWA

VOC
FREE

ISO 9001
JQA-2748

ISO 14001
JQA-EM0680



@kyototool

No.70-01 2019.04.50S(S)