

■LEDヘッドライトキット3.0

アドレス125(DT11A)

配線加工の必要が無く、ヘッドライトバルブ交換とほぼ同じ簡単作業で、純正ヘッドライトをLED化出来る  
“LEDヘッドライトキット3.0”にアドレスV125(DT11A)が**新登場!!**

車両側の配線加工は必要無く、ヘッドライトバルブと付属の専用ラバーカバーへの交換で、アドレスV125(DT11A)ヘッドライトをLED化することが出来ます。LED化により、省電力化を実現し、ハロゲンバルブを大幅に上回る長寿命を達成しております。又、ご購入日より1年間の不点灯保証が付いております。

■LEDヘッドライト3.0の特徴

■PHILIPS社製の高性能LEDチップを採用

PHILIPS社の高性能小型LEDチップを採用し、高輝度ながら省電力を誇ります。

発光色温度は6500Kに設定することで、悪天候時などでも実用的な視認性を確保しています。又、蒼白の光を放ち、車両をスタイリッシュに演出します。

■発光部に新構造を採用 発光部に新構造を採用することで、H4ハロゲンバルブに近い光軸を得ることが出来ます。

■消費電力を調整する自動機能内蔵 万が一電源電圧が大きくなった場合でも、消費電力を下げる自動機能を内蔵しています。

■冷却ファンレス化と別体コントローラーユニットにより、バルブのコンパクト化と高い汎用性を実現!!

冷却ファンレス化とコントローラーユニットを別体にする事で、バルブ本体のコンパクト化を図り、汎用性を高めています。

これにより、ヘッドライトユニット付近にスペースがあまり無い車両への装着も可能になります。

バルブからの熱対策としては、放熱性に優れた放熱フィンを採用している為、効果的にバルブを冷却することが出来ます。

放熱フィンの表面には、特殊コーティングを施しており、放熱性を高めています。

※2017年9月から販売されたアドレス125(DT11A)専用になります。

2005年から販売されていたアドレスV125シリーズ(CF46A/CF4EA/CF4MA)には、取付け出来ません。

■弊社ではヘッドライトのLED化に伴い、ポジション球のLED化をお勧めします。 T10ウエッジ LEDバルブ2.0(ホワイト) 1個 05-08-0409 ¥1,100(税抜)  
ヘッドライト内のポジション球を電球から交換することで省電力化し、電装系の負担を軽減します。



LEDヘッドライトキット3.0(アドレス125(DT11A)用)



装着写真(無点灯時)



装着写真(常時点灯)



安心の1年間不点灯保証付き



T10ウエッジ LEDバルブ2.0

品名	LEDヘッドライトキット3.0
対象車両	アドレス125(DT11A)
品番	05-08-0443
JANコード	4514162243176
価格(税抜)	¥12,800
発売日	2018年1月下旬発売予定

品名	T10ウエッジLEDバルブ2.0(ホワイト) 1個
対象	汎用
品番	05-08-0409
JANコード	4514162231098
価格(税抜)	¥1,100
発売日	発売中

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行

注文書

品名	品番	価格(税抜)	JANコード	注文数
LEDヘッドライトキット3.0 アドレス125(DT11A)用	05-08-0443	¥12,800	4514162243176	
T10ウエッジLEDバルブ2.0(ホワイト) 1個	05-08-0409	¥1,100	4514162231098	

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号  
(株)スペシャルパーツ武川 TEL 0721-25-1357

お客様先様名

FAX 0721-24-5059

様