

GARAX ハイエース専用 HID コンバージョンキット

目次

安全上の注意	1
ヘッドライトキット構成部品	2
ヘッドライトキット取付け上の注意	4
ヘッドライトキット取付方法	5
ヘッドライトキット配線方法	7
ハイビームキット構成部品	8
ハイビームキットバルブ取付け上の注意	9
ハイビームキットバルブ取付方法	10
フォグランプキット構成部品	12
フォグランプキットバルブ取付け上の注意	13
フォグランプキットバルブ取付方法	14
HID 固有の特徴	16
チェック事項	16
仕様	17

⚠ 本製品は12V車用品です。
12V以外の車両には取り付けないでください。

⚠ 本製品はハイエース専用品です、
ハイエース以外の車両には適合しません。

⚠ 保証書は大切に保管してください。
保証書の保証規定を確認後、
取付を行ってください。



片側のみ点灯する

- コネクターなどは確実に接続されていますか？ → 確実に接続して下さい。
- 車輛側ライトのヒューズは切れていませんか？ → 新しいヒューズと交換して下さい。(15A)
- 車輛側ライトのヒューズ(15A)は切れていませんか？ → 新しいヒューズと交換して下さい。(15A)
- 点灯するバルブを点灯しない側へ付け替えてください。
(コネクターの抜き差しを行う場合は、必ずエンジンを切った状態で行ってください) → 点灯する・・・バラストの故障が考えられます。
点灯しない・・・バルブ側の故障が考えられます。
- バラストの取付け場所周辺が高温になっていませんか？ → バラストの周辺が異常高温になると、動作しにくくなる事があります。
取付場所を変えて下さい。

高圧ケーブル付近で異音ができる

- バチバチ、ジージー音ができる。 → 高圧コネクターの接触不良や絶縁不良です。(カチッと音がするまで確実に接続し直して下さい)
スパイラルチューブ等で金属部より離して下さい。

仕様

バルブ

点灯瞬間電圧 : 23KV	明るさ : 3200lm~2800lm±200lm
色温度 : 6000K~10000K±250K	寿命 : 2500H以上

インバーター

入力電圧 : 9V~16V	出力パワー : 35W±0.25W
動作電圧 : 13.5V	動作温度 : -40℃~+85℃
点灯時最大電流 : 7A	保存温度 : -40℃~+105℃
通常動作電流 : 3.2A	外形寸法 : 85(W)×78(D)×24(H)