

UN(ECE) 部品認証取得品

3年保証

[24V車専用 角型 4灯式]

LEDヘッドランプユニット

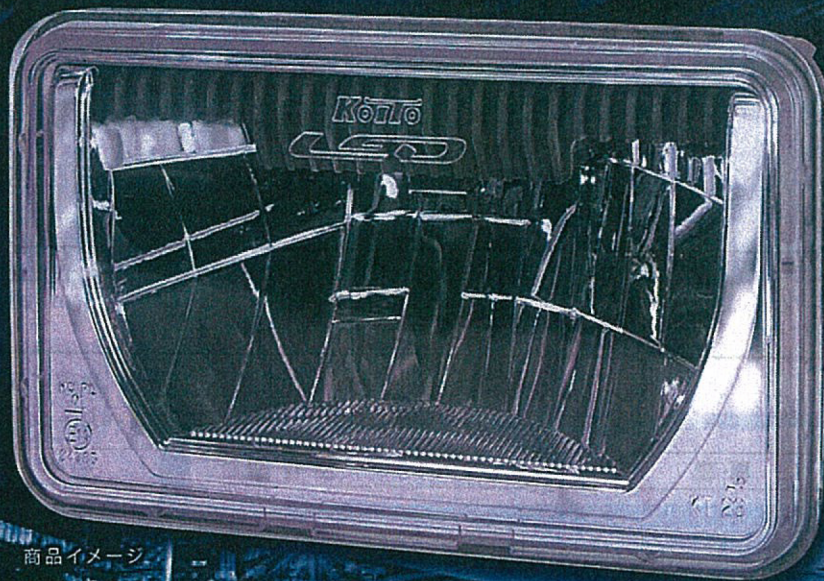
LED HEAD LAMP UNIT

薄暮～夜間の視認性を大幅にUPさせ安全性を向上
LED化による長寿命・省電力で昼間点灯実施にも貢献します。

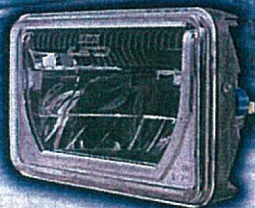
安全性向上

長寿命・省電力

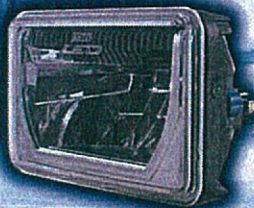
簡単取付



商品イメージ

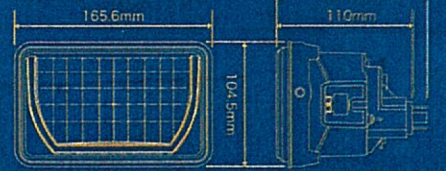


タイプ1：ハイ専用



タイプ2：ロー専用

角型 4灯式



タイプ		定格		光源種類	JANコード (4961065)	UN 認証 No.
角型 4灯式	タイプ1：ハイ専用	24V	16W	LED	201602	24386
	タイプ2：ロー専用	24V	16W		201596	24385

- ・本商品はハイビームのみ/ロービームのみをユニット交換された場合でも法規上問題はありません。
- ・本商品は電球交換式ハロゲンヘッドランプユニットと同等の交換性を持たせた24V車専用角型4灯式LEDヘッドランプユニットです。
- ・本商品は2004年以降に生産された路線バスへの取付けは確認しておりますが、それ以外の車両についてはブラケット等に干渉して取り付けられないものもございます。

圧倒的な明るさと最適配光で安全走行をサポートします。

●遠方・側方の視認性向上により、歩行者・障害物の早期発見、危険回避をアシスト！

ハロゲンヘッドランプユニット照射イメージ

[色温度: 3000K]



LEDヘッドランプユニット照射イメージ

[色温度: 5500K]



〈ロービーム1灯あたりの比較〉

項目	仕様		
光源	ハロゲン	LED	ハロゲン比較
光源寿命	約1,000時間	約50,000時間	約50倍
明るさ	250lm	750lm	約3倍
消費電力	70W	16W	約1/4

※数値は規格値であり、保証値ではありません。

【オプション品】

※オプション品はオールガラスシールドビーム(SB)からLEDヘッドランプユニットに交換する際に必要となります。

※電球交換式ハロゲンヘッドランプユニットからLEDヘッドランプユニットに交換する際は不要です。

●変換コネクター

●変換用中間コード

●コネクターカバー



商品名	適用ヘッドランプタイプ
変換コネクター	角型4灯式タイプ2: ハイ/ロー兼用
変換用中間コード	
コネクターカバー	

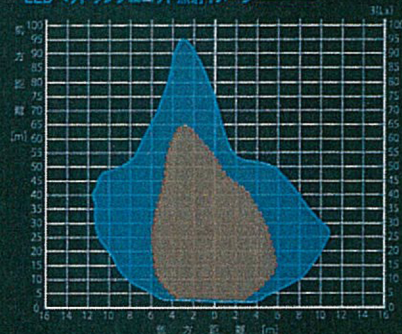
注意事項

- 本カタログに掲載の商品を常に最良の状態でご使用・お取付けいただくために、必ず商品についている「取扱説明書」「ご使用上の注意」をよくお読みいただき、内容を理解された上で正しくご使用下さい。
- 本カタログに掲載の商品は24V車専用です。24V車以外の車両には使用しないで下さい。また、所定の適用用途以外で使用された場合の不具合等につきましては責任を負いかねます。
- 本商品はマイナスアース車専用です。プラスアース車にはご使用いただけません。
- 保安基準などの自動車関連法規に抵触しないようご使用下さい。
- 本商品はLED一体型のため、電球タイプの様に光源のみを交換することは出来ません。
- 破損時はASSY交換となります。
- 掲載商品の仕様・生産は予告なく変更・中止となる場合がありますので、予めご了承下さい。
- 掲載写真はイメージです。実際のものとは異なって見える場合があります。

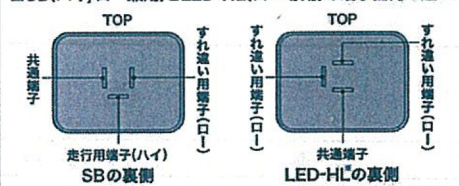
写真はイメージです。

〈路面等照度曲線〉

ハロゲンヘッドランプユニット照射イメージ -----
LEDヘッドランプユニット照射イメージ ————



■SB(ハイ/ロー兼用)とLED-HL(ロー専用)の端子配列の違い



※角型4灯式のタイプ2: ハイ/ロー兼用のオールガラスシールドビーム(SB)とLEDヘッドランプユニットは、端子配列が異なる為車両配線状態のまま接続すると異常点灯となります。正しく点灯させる為、端子配列を交換する「変換コネクター」または「変換用中間コード」を必ずご使用下さい。「変換用中間コード」はヘッドランプ後部のスペースが確保できない車両にご使用下さい。※LED-HL: LEDヘッドランプユニットの略称です。