

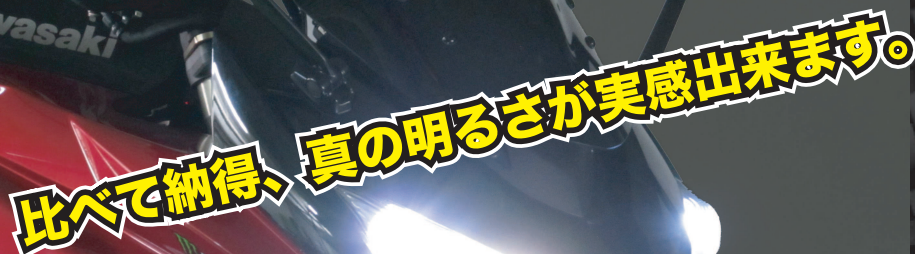
**新発売**

H4/H4R 30W 6000K、H7 20W 6000K

**2015.8 Vol.1**

## サイクロンシリーズLEDヘッドライトバルブ

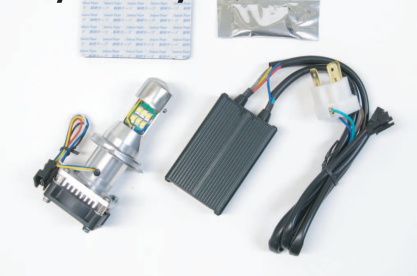
米国 CREE社 XLamp XL-P LEDs 使用



極太アルミ削出しボディ  
アルミヒートシンク  
防水冷却ファンの採用により  
熱伝導の効率化を実現!

**車検対応** 検査協会  
成績書付き

**H4/H4R Hi/Loタイプ**

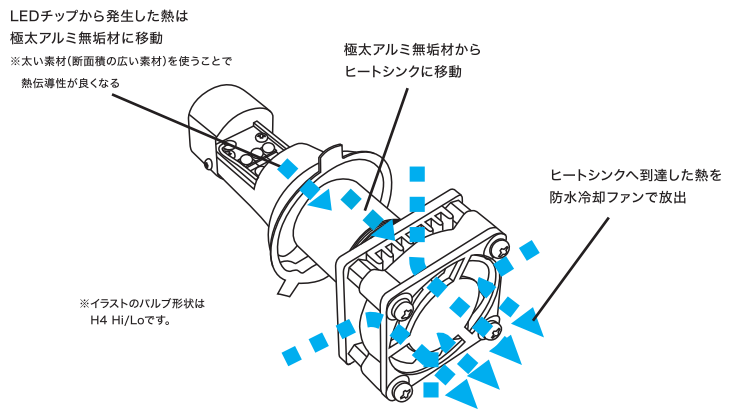


No.65001 【LB4-S】  
LEDバルブ H4-Hi/Lo (30w 6000K)  
ショートヒートシンク(バルブ全長107.5mm)  
価格 ¥18,800 (税抜)  
JANコード 4961421413830

No.65002 【LB4-L】  
LEDバルブ H4-Hi/Lo (30w 6000K)  
ロングヒートシンク(バルブ全長111.5mm)  
価格 ¥19,800 (税抜)  
JANコード 4961421413847

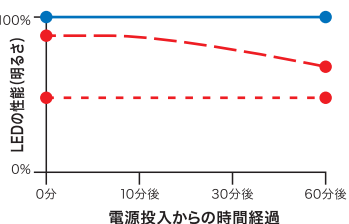
No.65003 【LB4-R】  
LEDバルブ H4R-Hi/Lo (30w 6000K)  
'90~NSR250Rなど(バルブ全長107.5mm)  
価格 ¥19,800 (税抜)  
JANコード 4961421413854

### 防水冷却ファン サイクロンシステム



### 変わらない明るさの秘密

熱に弱いLEDにとって熱対策は必須です。もしこの熱を効率よく逃がすことができれば、点灯立ち上がりからパワーを落とすか、途中からパワーを下げざるを得ません。つまり熱対策がしっかりできていなければLEDが持つポテンシャルをフルに引き出せないのです。



**H7タイプ**



No.65004 【LB7-KN】  
LEDバルブ H7シングル (20w 6000K)  
Ninja1000、'13~Ninja250専用  
価格 ¥15,800 (税抜)  
JANコード 4961421413861

点灯比較 (Ninja1000 Loビーム点灯)



上: プロテック製LEDバルブ(44,900cd)

下: ハロゲンバルブ(23,000cd)

