

ライト球



自転車ダイナモライト用

真空球(ガス球)→クリプトン球
→ハロゲン球(一番明るい)

Bicycle Parts



真空球



クリプトン球



ハロゲン球



1



2



3

球の交換は簡単

ツメ部分



4

ダイナモライトのレンズカバーのツメ部分をマイナスドライバーで押してカバーを外します。反射板を手で外し、電球を交換します。逆手順で元に戻します。

自転車のダイナモライトの交換球です



交換する電球の電圧Vとワット数Wを確認してから交換下さい

電球のウンチク 自転車のダイナモ球は一般的には6V2.4Wが多く使用されています。6Vは絶対条件ですが2.4Wの数値より大きい場合は暗くなります。以下なら、明るいですが直ぐに切れます。