

前照灯検査(ロービーム計測)の合格割合を公表します

平成10年9月1日以降に製作された自動車の前照灯の適切な整備・調整を促進させるために、ロービーム計測対象車におけるロービーム計測と過渡期取扱い計測（ハイビーム計測）の合格割合を公表します。

ロービーム計測で合格する割合が向上すれば、検査コースの混雑緩和にも繋がりますので、ロービームの光度及び照射光線の向きが基準に適合するよう、受検する前に適切な整備・調整をお願いします。

集計期間	全国平均合格割合 (ロービーム計測：過渡期取扱い計測)
令和5年11月	91% : 9%
令和5年12月	91% : 9%
令和6年 1月	93% : 7%
令和6年 2月	93% : 7%
令和6年 3月	93% : 7%
令和6年 4月	92% : 8%

[参考：過渡期取扱い]

- (1)ロービームの右側及び左側の両方を計測する。
(2)(1)による計測の結果、判定が困難な場合、その照射光線が他の交通を妨げる
ものでないことが確認できたものに限り、ハイビームに切り替えて計測する。



軽自動車検査協会

Light Motor Vehicle Inspection Organization