

新

前照灯の検査に係る「検査機器等による検査」の欄の記載例

(1) (略)

(2) すれ違い用前照灯の検査により判断した場合

① ～④ (略)

⑤カットオフラインの位置により判断した場合（二輪自動車及び側車付二輪自動車において、環境が整うまでの間に検査するものに限る）

前 照 灯		
取付高さ	右	左
	すれ違い灯 特例ライン 5 8 cm	
光 軸	下 水平以下 cm	下 Cm
	左・右 cm	左・右 cm
光 度	主×100 1 6 0 cd	主×100 cd
	副×100 4 5 cd	副×100 cd

(注)「取付高さ」の欄に「特例ライン」と記入する。

「光軸の上下」の欄に「水平以下」と記入する。

(注)「光度」についてすれ違い灯の測定光度の値を（副）の欄に記入する。
なお、走行用前照灯の測定光度で判断した場合には（主）の欄にも記入する。

制動装置の検査に係る「検査機器等による検査」の欄の記載例（略）

電子制御装置整備の一部を他の自動車特定整備事業者に外注した場合の記載例（略）

旧

前照灯の検査に係る「検査機器等による検査」の欄の記載例

(1) (略)

(2) すれ違い用前照灯の検査により判断した場合

① ～④ (略)

⑤カットオフラインの位置により判断した場合（二輪自動車及び側車付二輪自動車において、環境が整うまでの間に検査するものに限る）

前 照 灯		
取付高さ	右	左
	すれ違い灯 特例ライン 5 8 cm	
光 軸	下 5－6 cm	下 Cm
	左・右 cm	左・右 cm
光 度	主×100 1 0 0 cd	主×100 cd
	副×100 4 5 cd	副×100 cd

(注)「取付高さ」の欄に「特例ライン」と記入する。

(注)「光軸の上下」の欄に右26cm及び右44cmの点のカットオフラインの位置を間に「－」を挟んで記入する。

(注)「光度」についてすれ違い灯の測定光度の値を（副）の欄に記入する。
なお、走行用前照灯の測定光度で判断した場合には（主）の欄にも記入する。

制動装置の検査に係る「検査機器等による検査」の欄の記載例（略）

電子制御装置整備の一部を他の自動車特定整備事業者に外注した場合の記載例（略）