

テールレンズに関する確認及びよくある質問

保安基準に適合（検査）に関して

弊社取扱レンズは、赤色反射材(リフレクター)が必要になります。陸運局や民間検査場により異なった判断（認識）のため、ご迷惑お掛けしますが地域により異なります。

防水加工に関して

レンズ本体は、完全防水ではございません。工場の生産工程で防水用の加工はしておりますが、必ず下記の事をお客様にて作業して下さい。純正テールランプを取り付けする際にランプ全体にブチルゴムで防水処理をしております。このブチルゴムを使用して頂かないと、折角ご購入して頂いたテールレンズユニットが、雨水（洗車など）浸入で水が溜まってしまう可能性がございます。純正品もしくは、ホームセンターのゴムコーナー等で販売しているものを必ず使用して下さい。ブチルゴムは、多めにつけて頂く事をお勧めします。ネジの締め込み具合でブチルゴムが自然となじむ為です。またボディーとレンズ本体の装着以外にも、バルブをはめ込む穴とソケットがしっかり密着しているか確認して下さい。少しでもガタツキがあるようであれば、ゴムパッキンをご購入頂き、密着させ取り付けして下さい。

※水漏れ及びレンズのくもり等は、保証対象外となります。

テールランプのレンズがくもると聞いたことがあります、なぜですか？

レンズ内側にまれにくもりが発生することがあります。この現象は、外気温とテールランプ内の温度差が大きくなった場合に発生します。テールランプ内部は、内部の温度、湿度、気圧を調整するための通気口を設けていますので、しばらく放置するとくもりは次第に消えていきます。

※水漏れ及びレンズのくもり等は、保証対象外となります。

LED の寿命に関して

LED 単体の寿命は最大で約 50000 時間程度ですが、テールランプ製品では周辺部品が多く、気候や振動などの影響も受ける場合があるため実際の寿命は 50000 時間よりも短くなる傾向にあります。

※LED 切れに関して、保証対象外となります。