

収れん火災を防ぐ為に必ずお読みください。

本書につきましては、ご購入者・取扱販売店様におきましても、安全に弊社アルミホイールをご使用頂く為のご案内です。下記内容に関しまして、十分ご理解頂き、お取り扱いにご注意いただけますようお願い申し上げます。

⚠️ 確認!

凹面鏡のようにディスク面の反りが大きく光を反射するメッキ処理のホイールは条件を満たせば「**収れん火災**」を起こす可能性があります。

⚠️ 注意!

以下内容にご注意頂きますよう、お願い致します。

- 車両近辺に可燃物を置かない。(新聞紙やビニール袋など)
- 晴天時に発生する可能性が大きい。(季節を通じて収れん火災の可能性あり)

⚠️ 警告!

凹面鏡のようにディスク面の反りが大きく光を反射するメッキ処理のホイールは太陽の位置・天候・ホイールの向き・可燃物の位置などの条件を満たせば収れん火災の可能性ががあります。晴天時ホイール近辺で特に明るく光っている場所があれば、収れんの可能性があることから、**車両周辺には可燃物を置かない**ようにしてください。

収れん火災とは

凸レンズ状の物体、あるいは凹面鏡状の反射物および、これらと同じ作用をする物体によって太陽光が反射または屈折し、これが一点に集中することで可燃物を発火させることにより発生する火災です。

また、収れん火災は太陽の位置・気象条件・収れんを起こす物体の向き・可燃物の位置などの諸条件を全て満足する必要があり、偶発性の高い特異の火災です。

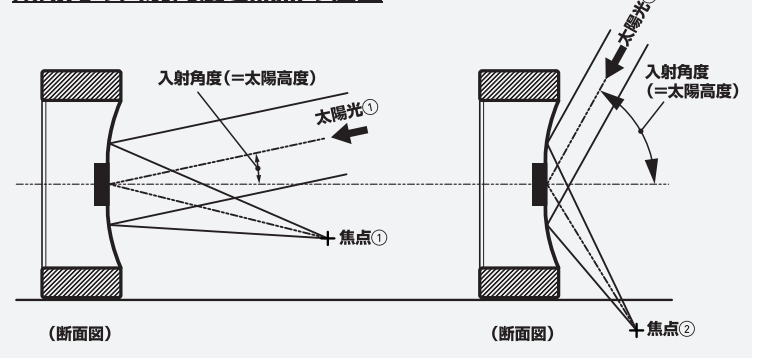
なお、収れん火災を起こす物体には凸面鏡(虫メガネなど)・ペットボトル・ガラス球などがあります。

収れん火災とホイールの関わり

ホイールデザインがディッシュ(皿)タイプの凹デザインでディスク面の反りが大きく、光の反射焦点距離が短いものほど太陽の高度が高い場合でも収れんを起こすことがあります。

※太陽は約4分で1°動くため、ホイールと可燃物の移動がない場合、収れん箇所が1点に照射されている時間は約4分となります。

太陽光の入射角度と焦点の位置



弊社アルミホイールのご使用にあたりまして、アルミホイール装着による収れん火災の可能性をご理解の上、お取り扱いに十分ご注意くださいよう、お願い致します。

■発売元

D.A.D.
AUTOMOTIVE ACCESSORIES

〒583-0871 大阪府羽曳野市野々上3-37-1
TEL 072-952-0567
Fax 072-952-7633