



76200-XNJ-KOSO N-VAN HYDROPHILIC MIRROR

取付・取扱説明書

この度は、無限製品をお買い上げ頂きありがとうございます。
以下の注意点を正しくご理解の上、お取り付け下さいますようお願い申し上げます。
取り付け後は本書を必ずお客様にお渡しいただき、製品の説明及び取り扱い上の注意点をお客様にご説明いただきますようお願い致します。

△ご注意

1. 開梱後は、ただちに梱包内容（P 2 構成部品表を参照）の不足や破損のないことを確認して下さい。
2. 取り付け前に取り付け車両の型式の確認を行って下さい。
[適合車種] N-VAN HBD-J J 1・2
5BD-J J 1・2
3. 本製品はガラス製品です。取扱いには十分注意し作業を行って下さい。
4. 本製品の改造、組み付け不良、誤使用による不具合・事故等については、弊社は一切責任を負いませんのでご了承下さい。

ご不明な点がございましたら下記までご連絡下さい。

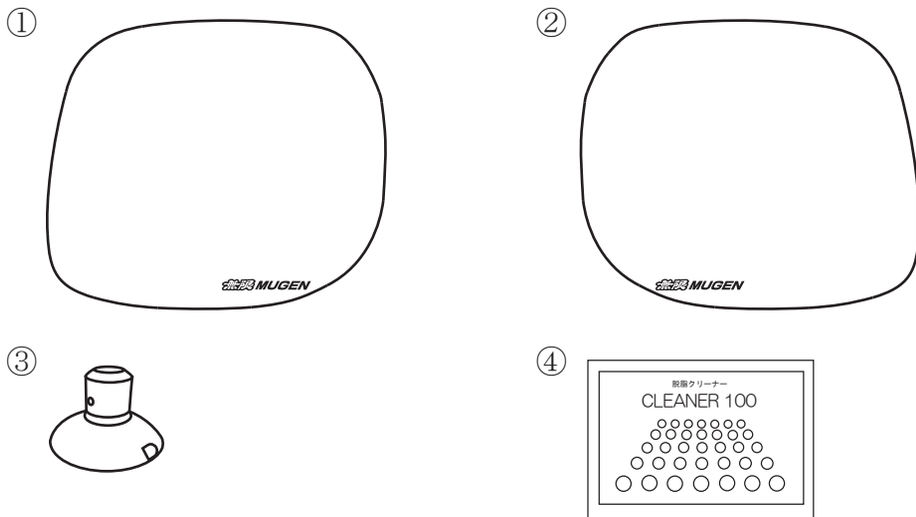
株式会社 M-TEC 商品事業部 国内販売課
〒351-8586 埼玉県朝霞市膝折町2-15-11
【営業時間10:00~17:00(土日・祝日・弊社指定定休日を除く)】
TEL. 048-462-3131 FAX. 048-462-3121

お客様へ

1. 本製品は純正ミラーと比較して、視界の範囲および距離感が異なります。
2. 本製品は純正ミラーに対して曲率が違う為に形状が異なり中央部に若干の隙間が出来ますが、変形などの製品不具合ではありません。
3. ヒーテッドドアミラー装備車は本製品の装着により熱伝導時間が長くなります。
4. 本製品は鏡面部に太陽光(紫外線)を受けることにより親水効果を発揮します。購入時や室内での長期保管時では親水効果が弱まる場合がありますが、太陽光を当てることにより親水効果が回復します。
5. ミラーが汚れた時は中性洗剤を十分に含ませたスポンジまたは綿布を軽く押付け汚れを落とし、その後水洗いをして、きれいな綿布で軽く拭取って下さい。(高圧洗浄機は用いないで下さい。)
6. ワックスやガラスクリーナー等の付着により親水効果が低下する場合があります。その際は、上記の洗浄を行い、数日間太陽光に当てて下さい。親水効果が回復しないときは繰り返し行って下さい。
7. 接着部にワックスやガラスクリーナー等が付着すると、接着力が低下し脱落する恐れがありますので、ご注意ください。
8. 自動洗車機にて洗車の際は必ずミラーを格納して下さい。
9. アルカリ性洗剤、ガソリン、ベンゼン、シンナなどの有機溶剤でのお手入れはお止め下さい。
10. 事故や接触などによりミラーが割れたりヒビが入ってしまった場合はすぐにご利用をお止め下さい。そのまま使用すると大変危険です。

【構成部品表】

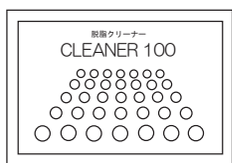
No.	PARTS NAME.	QTY.
①	ハイドロフィリック ミラー L	1
②	ハイドロフィリック ミラー R	1
③	吸盤	1
④	脱脂クリーナー	1



ハイドロフィリックミラーの取付け

- 《注意》
- ・ハイドロフィリックミラーおよび車体に傷を付けないよう作業を行うこと。
 - ・ハイドロフィリックミラーのミラー面、特に裏側にはなるべく触れないように作業を行うこと。
 - ・気温が低いと両面テープの接着力が低下するため、気温が20℃以上の環境で作業を行うこと。
 - ・作業は左右同様に行うこと。

①純正ミラーの貼り付け面を付属の脱脂クリーナーで脱脂洗浄する。



脱脂クリーナー



※L側

※R側も同様

注意

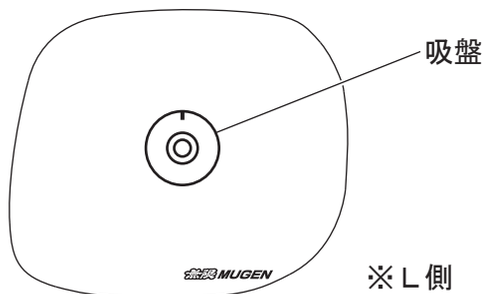
純正ミラーの貼り付け面に油分や汚れが残ったまま装着を行うと脱落の恐れがあるため、脱脂洗浄は十分に行うこと。

②付属の吸盤をハイドロフィリック ミラー表面の中央に貼り付ける。

※以降②～⑤は片側ずつ作業を行うこと。



吸盤

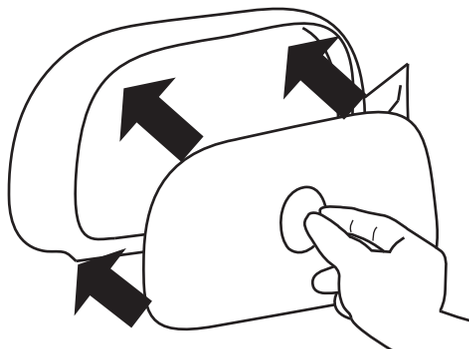


※L側

③ハイドロフィリック ミラーと純正ミラーを仮合わせし、貼り付け位置・ミラー周囲のクリアランスを確認する。

アドバイス 隙間やハイドロフィリック ミラーの末端が気になる場合は、黒の油性マジック等で縁を塗る。

④ハイドロフィリック ミラー裏面の両面テープ離型紙を剥がし、③で確認した位置にハイドロフィリック ミラーを貼り付け、吸盤を取り外す。



※L側

注意 一度貼り付けると貼り直しが難しいため、位置出しは慎重に行うこと。

注意 気温が低いと両面テープの接着力が低下するため、作業環境が20℃以上の状態で行うこと。温度が低い場合は両面テープをドライヤー等で温めてから作業を行うこと。

⑤ハイドロフィリック ミラーの両面テープ貼り付け部を圧着する。

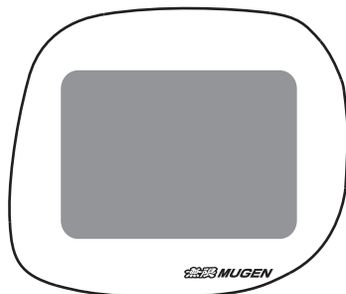


※L側

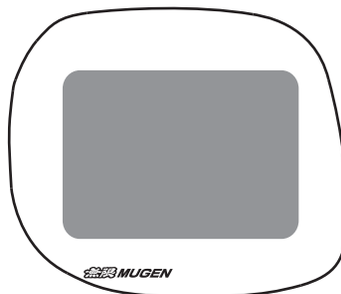
ハイドロフィリックミラー圧着位置

※■部(両面テープ貼り付け部)を丁寧に押し付けて圧着して下さい。

L側



R側



注意 両面テープ貼り付け部以外を強く押すとハイドロフィリックミラーが割れる恐れがあるため、両面テープ貼り付け部のみ圧着作業を行うこと。

注意 両面テープの圧着不足は脱落の原因となるため、圧着は十分に行うこと。

注意 両面テープは貼り付け後約24時間で安定するため、その間は走行や水の浸入を避けること。

⑥R側も同様に②～⑤の作業を行い、左右の取付状態が完全か確認する。