ナンバー隠し 仮止めマグネット

内容品

- ・マグネット
- ・ $M4 \times 8$ mm ボルト ・ $M4 \times 10$ mm フランジナット
- ・ゴムスペーサー

プレートの適応穴サイズは8mm。厚さは2mm または、3mm になります。

ゴムスペーサーを入れない場合、マグネットがナットと共に空回りします(適度な締め付けなら外れることはありません)。

車両へは、ナンバープレートを留めているボルトに引っ付ける形で取り付けます。

※ご注意

ナンバープレートを留めているボルトがステンレスなど磁石が付かないものには利用できません。

マグネットが勢いよく引っ付いたりした時に割れる場合がございます。特にマグネット同士を近くに置いた 時、勢いよく引っ付き割れる事がよく起こりますのでご注意ください。

仮プレートを付けたまま車両の移動はしないでください。プレートが落下します。また落下した際に車両に傷をつける場合もございます。





ナットは写真の様なフランジ(ツバ付き)ナットになっています。

台の上にフランジを下にしておきます。





ボルト部分をナンバープレートの穴に入れるように 置きます。

穴に合わせてゴムスペーサーを置きます。





ボルトをマグネットの穴に入れて、ドライバーで留めます。

きつく締めすぎると、マグネットが割れる場合がありますので、あまりきつく締めすぎないでください。





表側は、写真の様に収まります。

フランジとマグネットでプレートを挟む感じになります。

使う装飾プレートの厚さにより、ボルトが若干出る 場合もあります。