

高速＆高規格道路など、あらゆる道路を「等間隔に延々と続く“光の導線”」にしませんか？

## ガードリフレクターGR (Guard Reflector GR)

超視認性三角視線誘導標



### “反射器材を活用する理由”

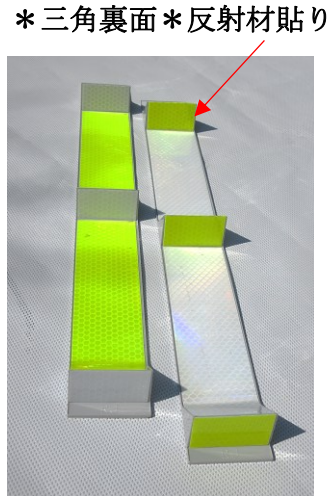
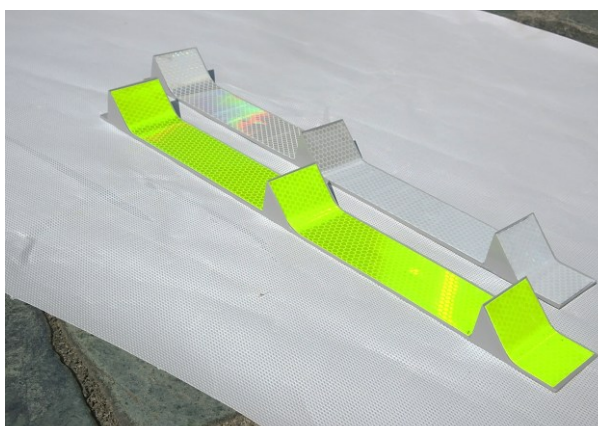
“高速道路・高規格道路で交通事故が発生する危険個所を予知して  
交通事故が起きる前に「反射器材」を設置することをご提案いたします”

□特徴 \*A-type／GR・PCコンクリート壁等 ・詳細については「仕様書・仕様図面」をご参照

- \*コスト：個体が安価で輝度が高いので、GRビームに1個貼りで「コストが抑制」できる。
- \*反射性：本体の反射面積が広く高輝度蛍光黄色・白反射材なので昼夜間の「超視認性」が向上します。
- \*広角性：本体角度が45° ゆえ「再帰性反射率」が格段に高くなり“ワイドな反射”となります。
- \*耐久性：基板本体は「額縁構造一体成型」なので「しなやかに強靭」な構造になっています。
- \*保護性：額縁構造なので反射シートの断面が露出せず「防塵・雨水の侵入防止」に優れている。
- \*設置性：軟質超強力両面テープ貼りなので「簡単に施工」できます。(※プライマー塗布で接着力UP)
- \*接着性：両面テープは柔軟な素材なので夏場と冬場の「伸縮性能&圧着」に大変優れています。
- \*軟質性：基板は純正硬質樹脂(PVC)素材なので割れ・折れること少なく「多少の曲面」にもしなやかです。

#### □製品写真

\*型式：A型-GR-5143L/Y・W (蛍光黄色・白色)



\*規格寸法：W51mm×L430mm×H30mm(三角)×120g \*色柄：蛍光黄色／白色

\*ポリプロピレン樹脂素材



\*表面をペーツクリーナーで洗浄後ポリプロピレン素材にも貼ることができます

\*専用ボンドでコンクリート壁貼り



型式：A型-GR-5143L/B (青色)



・NETIS \* KT-150028-A(青)  
・素材：AP-1000DL オラフォル社