

3M™ ダイヤモンドグレード™ マーカー

縁石、ガードレールなどの支柱に取り付けることにより
簡便なカーブ対策を可能にする視線誘導マーカーです。

特長 1	対汚染性向上	汚染防止表面処理によりメンテナンスの 手間・コストが軽減します。
特長 2	高再帰性反射シート	プリズム型高再帰性反射シートを使用しています。
特長 3	復元性の維持	柔軟性のあるゴム基材により復元性を維持します。
特長 4	高度な視認性	薄暮、霧などの環境下でも抜群の視認性を発揮します。
特長 5	簡易な取り付け	強力な接着剤により簡易に取り付けが可能です。

※ 反射面は、蛍光イエローグリーン・白を用意しています。

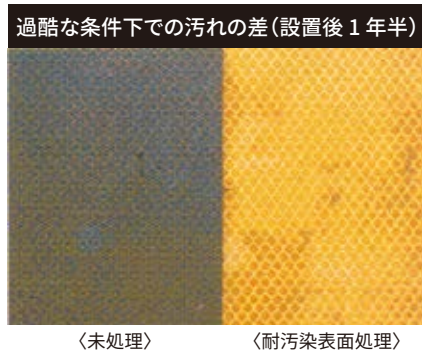


仕様

仕様基板	合成ゴム(EPDM)成型品
製品シートサイズ	50±1mm×80±1mm
使用反射シート	3M™ ダイヤモンドグレード™ 反射シート
使用両面テープ	3M™ 両面接着タイプ 4485 3M™ Black Elastic TAcky (BETA) Tape 4485
特殊表面処理	汚染防止表面処理付きフィルム

特殊表面処理

汚染防止表面処理が反射面を汚れから守ります。

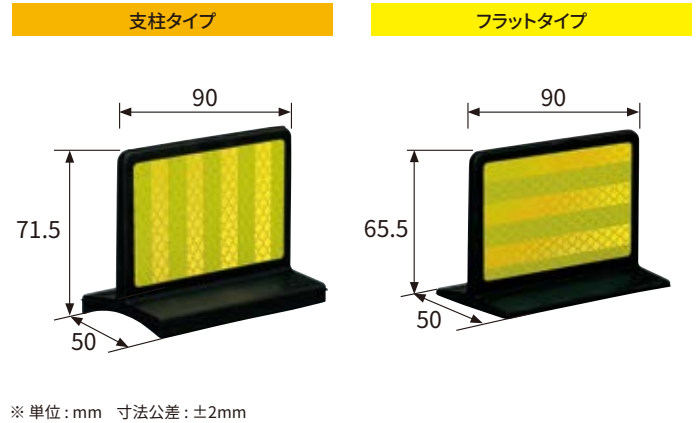


反射性能

シート色	白	蛍光黄緑(FYG)
入射角	5°	5°
観測角 0.2°	720 cpl	630 cpl

※ 上記は代表値(実測値)であり保証値ではありません。

サイズ



製品一覧

種類		名称	色
支柱タイプ	片面タイプ	FYG-R	蛍光黄緑(FYG)
	両面タイプ	W/FYG-R	白/蛍光黄緑(FYG)
		FYG/FYG-R	蛍光黄緑(FYG)/蛍光黄緑(FYG)
フラットタイプ	片面タイプ	FYG-F	蛍光黄緑(FYG)
	両面タイプ	W/FYG-F	白/蛍光黄緑(FYG)
		FYG/FYG-F	蛍光黄緑(FYG)/蛍光黄緑(FYG)

各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。

3M、ダイヤモンドグレードは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社
 トランスポーターション セーフティ事業部
<http://www.mmm.co.jp/ref/>

Please Recycle. Printed in Japan.
 © 3M 2017. All Rights Reserved.

RFS-298-L(0917)

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-012-123

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)
 全国どこからでも市内料金でご利用いただけます