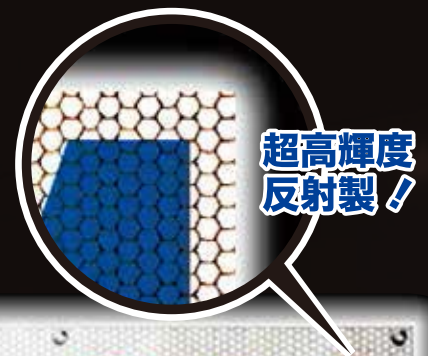


夜間走行車両に早期に危険を知らせる！
悪天候（雨濡れ）でも変わらない反射輝度
超高輝度全面反射幕



反射前

フルカラー印刷で写真やグラデーションも表現可能

反射時

暗がりでも早期な情報発信に役立つ高視認性反射幕

制作例：デザインはお任せください！

昼夜連続車線規制 小野IC → 御山JCT

10月1日(水)～10月10日(金)
規制開始日6時～規制解除日18時
(予定日: 10月14日～10月17日)

ESD 北摂東洋 路面補修工事のため 1/23 3/3
宇都宮 上三川 出入口通行止 夜8時～翌6時
注意をお願いします

高い反射率に優れた再帰性反射
超高輝度反射材を使用

ORAFOL ブランド反射材使用

500カンテラ

道路標識などで使用する反射材と同等のハイグレードな高性能反射材

破れにくく、割れにくい
高耐久性

反射フィルムは丈夫で柔軟性があり、フィルムの裏地は丈夫なターポリン付き

悪天候などで濡れても変わらず光る優れたマイクロプリズム構造

加工：製作サイズや設置場所に合わせた提案を致します！



- ハトメ加工/紐付き**

等間隔に設置用のハトメ加工をいたします。ハトメの間隔はご指定の幕サイズや設置場所に対してご提案させていただきます。取付用紐もハトメの個数分をご用意いたします。

- ロープ縫込み補強**

周囲にロープを挟んで縫込み補強しております。4辺を補強することで強度が増します。

- 風抜けスリット加工**

幕にスリット(切り目)加工を入れて風抜け良くします。裏には補強テープを施しています。スリットの数はご指定の幕サイズや設置場所に対してご提案させていただきます。

詳しくは
ホームページに
掲載しております

