

## オレンジ高輝度看板

販売品

蛍光オレンジプリズム・オレンジプリズム・オレンジ高輝度



蛍光オレンジプリズム・オレンジプリズム看板用シート(Avery W-7514, W-6504)は、  
国土交通省新技術情報提供システムNETIS(NETIS登録番号KT-100087-A)に  
登録済み製品です。



市場ではガラスビーズ反射からマイクロプリズム型高輝度反射が主流となりつつあります。

蛍光オレンジプリズム・オレンジプリズム看板に採用している

**マイクロプリズム高輝度反射**は、独自技術の『マルチアングル技術』により、

従来のプリズム反射材では設置環境、ライトの入射角によって最大の反射性能が得られない問題を解決、また加工の際のカッティング方向の制限がなく加工ロスを最小限に減らすことにより、環境面においても有用なシートです。

※オレンジ高輝度反射はNETISではありません



## オレンジ高輝度看板

販売品

蛍光オレンジプリズム・オレンジプリズム・オレンジ高輝度

サイズ550×1400

