

屋外路面 仮ラインテープ

サポートライン 白・黄

国土交通省 新技術情報提供システム

通行対応

NETIS 登録製品
登録番号:HR-110022-VE



自動車
(直進通行のみ)

自転車

歩行者

道路・駐車場に一時的に設置する 仮ラインテープ

道路の舗装直後で区画線がすぐに引けない場合や
駐車場の一時的なライン標示を目的とした仮ライン
テープです。

■特長

- Point1** 簡単に貼付、簡単に剥がせる
- Point2** 路面の損傷がほとんどありません
- Point3** 耐久性は1日～3週間程度
※通行量により異なります。保証値ではありません。
- Point4** テープ表面にガラスビーズが結合し
夜間の視認性に優れています
- Point5** 接着力に優れています



空港の滑走路の使用禁止標示



W50mm×46m巻
※1ケース 12巻入り



W150mm×46m巻
※1ケース 4巻入り

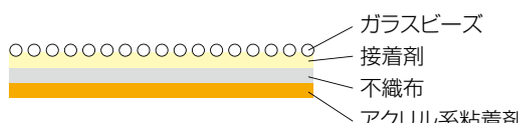


舗装直後の仮ライン標示



駐車場の一時的なライン標示

■性能表

シートタイプ	貼付タイプ												
サイズ	●W50mm×46m巻	●W150mm×46m巻											
適応設置面	アスファルト・コンクリート												
カラー	□ 白	■ 黄											
施工方法	 シートを設置面に貼り、ゴムハンマーなどで上から圧着します。												
設置期間	1日～3週間程度(通行量により異なります。保証値ではありません。)												
構成													
規格値	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>規格値</th> <th>測定方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>厚さ</td> <td>0.6mm±0.2mm</td> <td rowspan="2">社内試験方法</td> </tr> <tr> <td>引張強さ</td> <td>340N以上/50mm</td> </tr> <tr> <td>粘着力</td> <td>10N以上/25mm</td> <td>180°ピール法</td> </tr> </tbody> </table>		項目	規格値	測定方法	厚さ	0.6mm±0.2mm	社内試験方法	引張強さ	340N以上/50mm	粘着力	10N以上/25mm	180°ピール法
項目	規格値	測定方法											
厚さ	0.6mm±0.2mm	社内試験方法											
引張強さ	340N以上/50mm												
粘着力	10N以上/25mm	180°ピール法											

夜間の視認性(反射性)



溶着ラインに劣らない反射性があり安全です。

条件

- ・天候/晴れ
- ・夜間PM8時頃
- ・フラッシュ使用無し
- ・車のライトLOWビームのみ
- ・運転席からの視点で撮影
- ・手前から奥まで約46mの距離