



自転車 歩行者

# グラブチャルシート 性能

シートタイプ	インクジェットプリンタで出力する屋外路面用印刷メディア												
サイズ	●W1250mm×5m巻 ●W1250mm×11m巻 ●W1250mm×23m巻												
施工方法	シートの裏の剥離フィルム(裏フィルム)を剥がして設置面に貼り、ゴムハンマーなどで上から圧着します。												
カラー	<input type="checkbox"/> 白												
適応設置面	アスファルト、コンクリート、インターロッキング※												
設置期間	3か月以内を目安(通行量・設置場所により設置期間が変わります。)												
対応インク	溶剤系・低溶剤系インク・ラテックスインク・UVインク												
構成	<p>ガラスビーズ 接着材 不織布 粘着材 剥離フィルム</p>	<p>規格値</p> <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>0.5mm</td> <td rowspan="2">社内試験方法</td> </tr> <tr> <td>引張強さ</td> <td>400N 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	0.5mm	社内試験方法	引張強さ	400N 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	0.5mm	社内試験方法											
引張強さ	400N 以上 /50mm												
粘着力	10N 以上 /25mm	180°ピール法											

※その他の設置面についてはお問い合わせください。

# グラブチャルシート 施工手順

### 1 位置決め

設置位置を決め、作図します。  
レイアウト図が入っている場合は、図にしたがって展開してください。

### 2 清掃

ほうき等で施工面の清掃を行い、**水分やゴミ・汚れ等を十分に取除きます。**  
凹部分は念入りに清掃を行ってください。  
**設置面が濡れている場合は施工できません。**

### 3 貼付

シートの裏フィルムを約10cm程度、剥がし設置位置に合わせて貼ってください。**(位置固定のため)**その後、空気やシワが入らないよう徐々に裏フィルムを剥がしながらシートを貼り付けてください。  
**※何度も貼り直すとシートが伸びる場合があります。**

### 4 圧着

シート中央から外側に向けてゴムハンマー等で空気を抜くように圧着します。とくにエッジ部分は十分に圧着して下さい。

### 5 施工完了

シート圧着後、設置面の凹凸部までシートが接着していることを確認し、施工完了です。  
**※設置面とシートとの間に隙間があると浸水し剥がれる恐れがあります。**

### 6 撤去

手でシート端部をめくり、ゆっくり引っ張りながら剥がしてください。

**必ずご確認ください** 本カタログP46-P48に記載の「製品の注意事項」を必ずご確認のうえ、適切な製品をご使用ください。製品に関する詳細は『当社ホームページ』にも記載しておりますので、併せてそちらをご覧ください。施工の際は、製品同梱の『施工手順書』の「注意事項」をよく読み、正しく施工してください。

クイックシート

バルシート

グラブチャルシート

その他屋外路面シート

交通安全工事関連用品

ご注文・お見積り・出荷・配送

製品の注意事項

クイックシートデザイン集

クイックシート納入実績