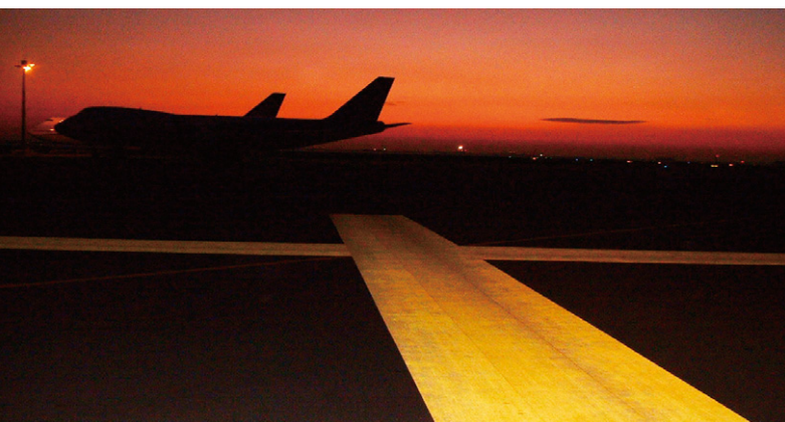
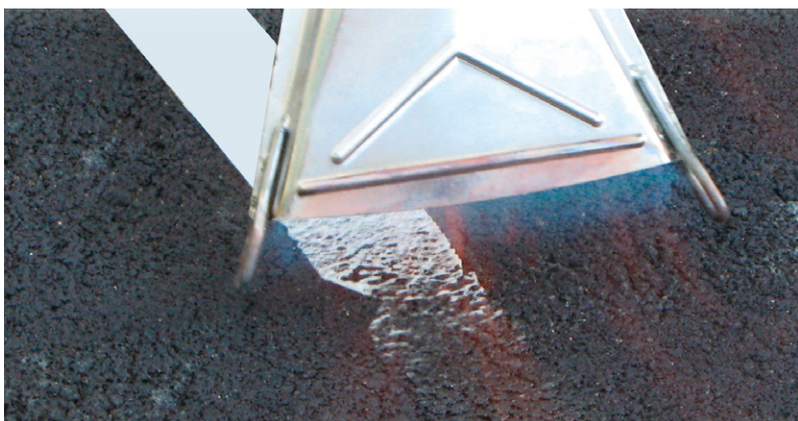
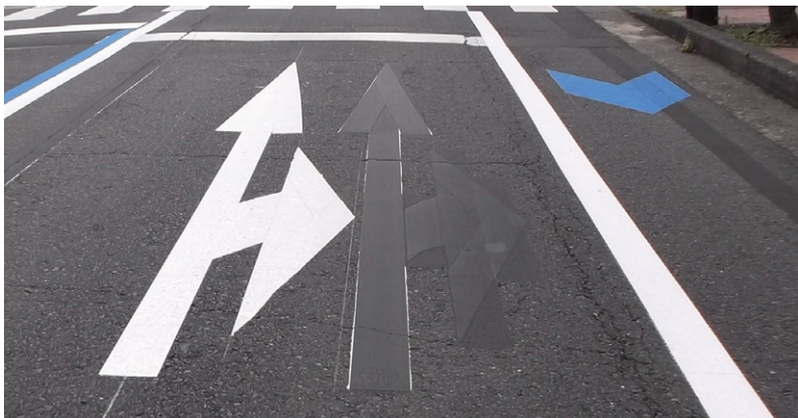


その他 屋外路面シート



- ロールシート [貼付タイプ] キクライン317
- ロールシート [溶融タイプ] キクライン317H
- 点字タイル補修用シート
- サポートライン 白・黄
- サポートライン 黒
- イージーライン
- ノンスリップシート

屋外路面 ロールシート

通行対応



自動車

自転車

歩行者

(ロールシート
[貼付タイプ]は
直進通行のみ)

ロールシート [貼付タイプ] キクライン317

ロールシート [溶融タイプ] キクライン317H

小規模工事に最適なロールシート

「駐車ラインの補修」「道路区画線の補修」などを目的としたロールシート。

手早く施工をができ、それによりコスト削減につながります。

■特長

Point1 施工が簡単

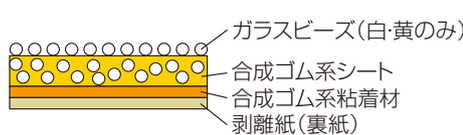
Point2 養生時間が短い

Point3 様々な屋外路面に対応

Point4 開放が早い



■性能表

シートタイプ	ロールシート [貼付タイプ] キクライン317	ロールシート [溶融タイプ] キクライン317H																																			
特長	<ul style="list-style-type: none"> ・ ゴムハンマーなどで圧着するだけなので、簡単かつ施工時間の短縮になります。 ・ 火気が使用できない場所に施工できます。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ ガスバーナーであぶるだけなので、簡単かつ施工時間の短縮になります。 ・ シート上の車のタイヤによる据え切りに強く、道路や駐車場など車のタイヤの負荷がかかりやすい場所に適しています。 ・ 透水性舗装など目の粗い路面の施工に適しています。 																																			
サイズ	●W50mm×5m巻 ●W100mm×5m巻 ●W150mm×5m巻																																				
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																																				
カラー	 白 黄 レモンイエロー 赤 ピンク 緑 黄緑 青 ライトブルー 茶 クリーム 黒																																				
施工方法	シートの裏の剥離紙(裏紙)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。	シートの上からガスバーナーで加熱し、シートを溶融して溶着します。																																			
構成	 <p>ガラスビーズ(白・黄のみ) 合成ゴム系シート 合成ゴム系粘着材 剥離紙(裏紙)</p>	 <p>ガラスビーズ (白・黄・レモンイエローのみ) 特殊コンパウンド</p>																																			
特性値	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>測定値</th> <th>測定方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>厚さ</td> <td>1.6mm</td> <td>JIS Z 0237</td> </tr> <tr> <td>粘着力</td> <td>15.7 N/cm</td> <td>社内試験方法</td> </tr> <tr> <td>引張強さ</td> <td>294 N/cm²</td> <td>JIS K 6732</td> </tr> <tr> <td>耐磨耗性</td> <td>30mg/100回転</td> <td rowspan="2">JIS K 5665</td> </tr> <tr> <td>視感反射率</td> <td>85.3%</td> </tr> <tr> <td>促進耐候性</td> <td>異常なし</td> <td>JIS Z 9107</td> </tr> </tbody> </table> <p>※この特性値は測定値の一例であり保証値ではありません。</p>	項目	測定値	測定方法	厚さ	1.6mm	JIS Z 0237	粘着力	15.7 N/cm	社内試験方法	引張強さ	294 N/cm ²	JIS K 6732	耐磨耗性	30mg/100回転	JIS K 5665	視感反射率	85.3%	促進耐候性	異常なし	JIS Z 9107	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>測定値</th> <th>測定方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>厚さ</td> <td>1.5mm</td> <td>JIS Z 0237</td> </tr> <tr> <td>引張強さ</td> <td>245 N/cm²</td> <td>JIS K 6732</td> </tr> <tr> <td>耐磨耗性</td> <td>25mg/100回転</td> <td>JIS K 5665</td> </tr> <tr> <td>促進耐候性</td> <td>異常なし</td> <td>サンシャイン武エゾオメーター 照射時間 100hrs. ブラックパネル温度63±3℃</td> </tr> </tbody> </table> <p>※この特性値は測定値の一例であり保証値ではありません。</p>	項目	測定値	測定方法	厚さ	1.5mm	JIS Z 0237	引張強さ	245 N/cm ²	JIS K 6732	耐磨耗性	25mg/100回転	JIS K 5665	促進耐候性	異常なし	サンシャイン武エゾオメーター 照射時間 100hrs. ブラックパネル温度63±3℃
項目	測定値	測定方法																																			
厚さ	1.6mm	JIS Z 0237																																			
粘着力	15.7 N/cm	社内試験方法																																			
引張強さ	294 N/cm ²	JIS K 6732																																			
耐磨耗性	30mg/100回転	JIS K 5665																																			
視感反射率	85.3%																																				
促進耐候性	異常なし	JIS Z 9107																																			
項目	測定値	測定方法																																			
厚さ	1.5mm	JIS Z 0237																																			
引張強さ	245 N/cm ²	JIS K 6732																																			
耐磨耗性	25mg/100回転	JIS K 5665																																			
促進耐候性	異常なし	サンシャイン武エゾオメーター 照射時間 100hrs. ブラックパネル温度63±3℃																																			

屋外路面 ロールシート

石川県バリアフリー社会推進賞 最優秀賞

通行対応



自動車 自転車 歩行者
(直進通行のみ)

点字タイル補修用シート

点字タイル上に設置することで 高輝度比を実現するロールシート

グレー・茶色、または退色した点字タイルの色を
レモンイエローにすることで、**弱視の方が識別
しやすくなり、安全・快適に歩道をご利用してい
ただけるようにサポート**することを目的とした点
字タイル補修用のロールシート。

■ 特 長

Point1 施工が簡単

Point2 輝度比5.12を実現

(日中のアスファルト路面での実験値)

Point3 養生時間が短い

Point4 仕上がりがきれい

Point5 道路開放が早い



※1ケース:4巻入り

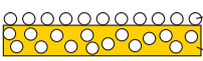


施工前



施工後

■ 性能表

シートタイプ	溶融タイプ																
サイズ	W300mm×5m巻																
適応設置面	点字タイルブロック																
カラー	■ レモンイエロー																
施工方法	 シートの上からガスバーナーで加熱し、シートを溶融して溶着します。																
構成	 ガラスビーズ 特殊コンパウンド																
特性値	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>測定値</th> <th>測定方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>厚さ</td> <td>1.5mm</td> <td>JIS Z 0237</td> </tr> <tr> <td>引張強さ</td> <td>243 N/cm²</td> <td>JIS K 6732</td> </tr> <tr> <td>耐摩耗性</td> <td>24mg/100回転</td> <td>JIS K 5665</td> </tr> <tr> <td>促進耐候性</td> <td>異常なし</td> <td>サンシャイン式ウエザオメーター 照射時間 100hrs. ブラックパネル温度63±3℃</td> </tr> </tbody> </table> <p>※この特性値は測定値の一例であり保証値ではありません。</p>		項目	測定値	測定方法	厚さ	1.5mm	JIS Z 0237	引張強さ	243 N/cm ²	JIS K 6732	耐摩耗性	24mg/100回転	JIS K 5665	促進耐候性	異常なし	サンシャイン式ウエザオメーター 照射時間 100hrs. ブラックパネル温度63±3℃
項目	測定値	測定方法															
厚さ	1.5mm	JIS Z 0237															
引張強さ	243 N/cm ²	JIS K 6732															
耐摩耗性	24mg/100回転	JIS K 5665															
促進耐候性	異常なし	サンシャイン式ウエザオメーター 照射時間 100hrs. ブラックパネル温度63±3℃															

ク
イ
ッ
ク
シ
ー
ト

パ
ル
シ
ー
ト

グ
ラ
ン
シ
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

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



自動車 自転車 歩行者
(直進通行のみ)

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

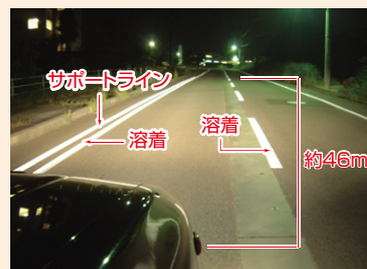


駐車場の一時的なライン標示

■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転圧し接着します。												
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>0.5mm</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											

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

屋外路面 仮ラインテープ

サポートライン 黒

国土交通省 新技術情報提供システム

通行対応



自動車 自転車 歩行者
(直進通行のみ)

区画線を一時的に隠す際に 設置する仮ラインテープ

道路・駐車場の区画線など一時的に隠すことを目的とした仮ラインテープ。無駄な抹消作業がいらすコスト面にメリットがあります。

■特長

- Point1** 抹消作業がいません
- Point2** 簡単に貼付、簡単に剥がせる
- Point3** 路面の損傷がほとんどありません
- Point4** 耐久性は1日～2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。
- Point5** 接着力に優れています



W150mm×46m巻
※1ケース 4巻入り



W200mm×46m巻
※1ケース 4巻入り



道路の停止ライン隠しに使用

① 施工前

② 施工後

③ 剥離

サポートライン黒を使えば、中央線・側線・矢印全部引き終わっても、矢印の先を隠すことが可能です。そのため供用区間 開通時に、矢印だけを引にいづく手間が省けます。また少ない人員で設置と撤去が可能のため、コスト面にもメリットがあります。

■性能表

シートタイプ	貼付タイプ	構成												
サイズ	●W150mm×46m巻 ●W200mm×46m巻													
適応設置面	アスファルト・コンクリート													
カラー	■ 黒	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>0.5mm</td> <td rowspan="3">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												
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転圧し接着します。													
設置期間	1日～2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。)													

クイックシート

バルシート

グラウンドシート

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

屋外路面 仮ラインテープ

イージーライン

通行対応



自動車



自転車



歩行者

(直進通行のみ)

舗装直後に一時的に設置する 仮ラインテープ

舗装直後のラインがすぐに引けない場合に一時的なライン標示を目的とした仮ラインテープです。バーナーであぶることで簡単に撤去(消去)が可能です。

※新設舗装のみ、ご使用ください。

■特長

- Point1** バーナーであぶるだけでラインが消せる
- Point2** 施工・撤去(消去)時にゴミがでない
- Point3** 施工・撤去(消去)時間が短い
- Point4** 施工から撤去(消去)まで簡単に作業できる
- Point5** 設置期間は1日～3日間を目安



※1ケース 24巻入り

■性能表

シートタイプ	貼付タイプ									
サイズ	W50mm×30m巻									
適応設置面	アスファルト ※新設舗装のみ									
カラー	<input type="checkbox"/> 白									
施工方法	 シートを設置面に貼り、転圧し接着します。									
構成	 高発泡プラスチックシート 粘着剤									
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>1.1mm</td> <td rowspan="2">社内試験方法</td> </tr> <tr> <td>粘着力</td> <td>1N以上/25mm</td> </tr> </tbody> </table> <p>※この特性値は測定値の一例であり保証値ではありません。</p>		項目	規格値	測定方法	厚さ	1.1mm	社内試験方法	粘着力	1N以上/25mm
項目	規格値	測定方法								
厚さ	1.1mm	社内試験方法								
粘着力	1N以上/25mm									

※サンプルシートをご希望の方は弊社までお問い合わせください。

路面・床面 滑り止めシート

ノンスリップシート

通行対応



自転車



歩行者

滑りやすい場所に設置することで 安全確保する滑り止めシート

「傾斜通路」「階段」などの滑りやすい場所に設置することで様々な人に対する安全確保を目的とした滑り止めシート。施工場所にあわせて2種類をご用意しています。

■特長

Point1 施工が簡単

Point2 養生時間が短い

Point3 様々な屋外路面に対応

Point4 開放が早い



■性能表

シートタイプ	一般屋外用タイプ	屋内用タイプ(素足用タイプ)																								
特長	縞鋼板など凹凸面にもなじみ、抗菌・防カビ加工により水まわりにも最適です。	・素足で踏んでも痛くありません。 ・耐水性に優れている為、浴槽内でも使用できます。 ・柔軟性が高いので手すりなど曲面にも使用できます。																								
ロールサイズ	●W50mm×5m巻 ●W100mm×5m巻																									
カットサイズ	●W30×H30mm ●W50×H50mm ●W70×H70mm ●W80×H80mm ●W100×H100mm ●W100×H30mm ●W150×H30mm ●W250×H30mm ●φ20mm ※その他のサイズはお問い合わせください。																									
適応設置面	アスファルト・コンクリート・タイル																									
カラー	<input type="checkbox"/> 透明 <input type="checkbox"/> ホワイト <input type="checkbox"/> グレー <input type="checkbox"/> グリーン <input type="checkbox"/> イエロー <input type="checkbox"/> エンジ <input type="checkbox"/> ブラック	<input type="checkbox"/> ホワイト <input type="checkbox"/> ベージュ <input type="checkbox"/> ブルー <input type="checkbox"/> ピンク																								
施工方法	シートの裏の剥離紙(裏紙)を剥がして設置面に貼り、ゴムハンマーなどで上から転圧し接着します。																									
構成																										
特性値	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>測定値</th> <th>測定方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>重量</td> <td>950g/m²</td> <td rowspan="4">社内試験方法</td> </tr> <tr> <td>厚み</td> <td>0.80mm</td> </tr> <tr> <td>抗張力</td> <td>180N/25mm</td> </tr> <tr> <td>粘着力</td> <td>20N/25mm</td> </tr> </tbody> </table> <p>※この特性値は測定値の一例であり保証値ではありません。</p>	項目	測定値	測定方法	重量	950g/m ²	社内試験方法	厚み	0.80mm	抗張力	180N/25mm	粘着力	20N/25mm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>測定値</th> <th>測定方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>重量</td> <td>650g/m²</td> <td rowspan="4">社内試験方法</td> </tr> <tr> <td>厚み</td> <td>0.65mm</td> </tr> <tr> <td>抗張力</td> <td>27N/25mm</td> </tr> <tr> <td>粘着力</td> <td>18N/25mm</td> </tr> </tbody> </table> <p>※この特性値は測定値の一例であり保証値ではありません。</p>	項目	測定値	測定方法	重量	650g/m ²	社内試験方法	厚み	0.65mm	抗張力	27N/25mm	粘着力	18N/25mm
項目	測定値	測定方法																								
重量	950g/m ²	社内試験方法																								
厚み	0.80mm																									
抗張力	180N/25mm																									
粘着力	20N/25mm																									
項目	測定値	測定方法																								
重量	650g/m ²	社内試験方法																								
厚み	0.65mm																									
抗張力	27N/25mm																									
粘着力	18N/25mm																									

クイックシート

バルシート

グラントシヤルシート

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

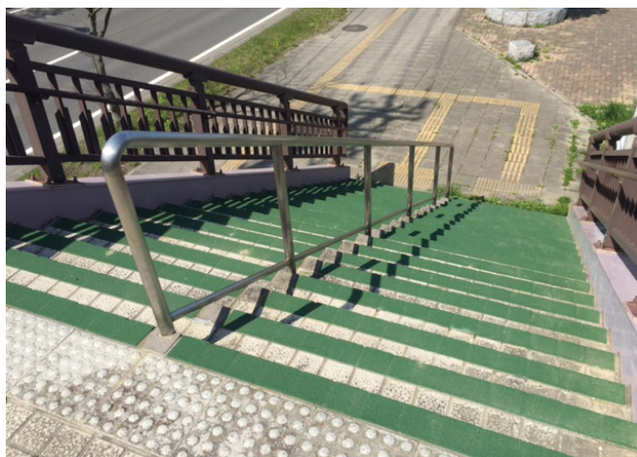
ノンスリップシート 施工例



一般屋外用タイプ W100mm×H100mm



一般屋外用タイプ W140mm×H140mm



一般屋外用タイプ W5000mm×H100mm



一般屋外用タイプ W500mm×H100mm (100mm ロールを使用)



一般屋外用タイプ (透明) W250mm×H50mm



屋内用タイプ (素足用タイプ) W70mm×H70mm

※上記以外のカラー・サイズにも対応しておりますので、お気軽にお問い合わせください。

交通安全工事関連用品



■ フラットバーナー

■ ハクトリー

■ トルメータースーパー

■ シート専用プライマー

■ ウォータス

■ ラインメーカー

フラットバーナー



クイックシートをあぶるのに最適なガスバーナー

クイックシート(溶融タイプ)を早くキレイにあぶることができる火口が幅広いガスバーナーです。

■特長

●平面約20cm幅の炎

平均約20cm幅の炎で均一にあぶることで短時間の施工が可能です。



●シートエッジがあぶりやすい

フラットバーナーはその形状からシートエッジがあぶりやすいです。



●シートをムラなくあぶれる

均一にシートをあぶることができ、大型シート・大型文字などの、あぶりムラの軽減が可能です。

■その他の使用法

- ・溶着式ラインの補修
- ・抹消作業後の路面補修
- ・滑り止め施工(ニート工法)の硬化促進のための加温

■製品サイズ

【使用時】

火口寸法：22mm×66mm

ガス消費量：3.3kg/h

発熱量：40,700kcal/h

本体重量：2,044g

本体寸法：3594mm

【ホース部3000mm】

使用ガス：LPガス



▶ 動画情報

ホームページにフラットバーナーを使用している映像があります。ぜひご覧ください。

フラットバーナー

検索



トルメータースーパー



距離測定が簡単にできるウォーキングメジャー

長距離から短距離まで距離測定が正確かつ簡単にできるウォーキングメジャーです。

■特長

●手元でリセット操作

使いやすいピストル型グリップでブレーキ操作、カウンタリセットが手元で可能です。



●長距離測定に最適

大型車輪により安定した長距離測定が可能で、測定途中に直立できるスタンドがついています。



●コンパクトに収納

持ち運びや収納に便利な折りたたみ式です。ワンタッチで折りたたむことができます。

■製品サイズ

【使用時】

サイズ：H950mm
車輪直径：D320mm
最小単位：100mm/最大距離：10km
(9999m99cmまでカウント)
誤差：測定長の±1%
重量：2,840g



【収納時】

サイズ：D320mm
：H550mm



ウォータス



濡れた路面の吸水を素早く行うことができます

降雨・降雪後の濡れている路面の吸水をおこない、その後の施工を早く行うことが可能です。

■特長

●18リットルの水を吸水

18リットルつまり2リットルのペットボトルで9本分の水を吸水できます。



●持ち運びに便利

収納時はW480×H685×D550mmのサイズになります。コンパクトに収納ができるため、持ち運びに便利です。

●排水が簡単

本体の排水ノズルを下げるだけで、簡単に排水作業ができ、すぐに捨てられます。



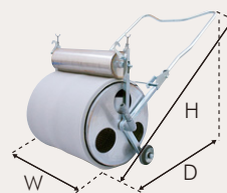
●スポンジの交換作業が簡単

スポンジの断面を斜めに加工し、マジックテープを付けました。交換作業がより簡単になりました。

■製品サイズ

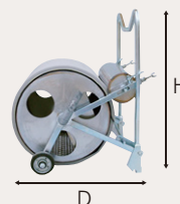
【使用時】

サイズ：W480mm
 : H1100mm
 : D880mm
質量：14kg
吸水容量：18リットル



【収納時】

サイズ：D550mm
 : H685mm



🎥 動画情報

ホームページにウォータスを使用している映像があります。ぜひご覧ください。

ウォータス

検索



ハクトリー



広範囲の路面上にあるゴミを簡単に掃き取ります

広範囲の路面上にある粉塵やほこり等のゴミを掃き取り清掃し、その後の施工を早く行うことが可能です。

■特長

●清掃作業が簡単

作業方法は、本体を押して歩くだけで、粉塵やほこり等といったゴミを吸い取って清掃できます。



●ゴミ捨てが簡単

軽量樹脂製バケットに、持ち運びに便利な取っ手がついてゴミ捨ても簡単です。



●コンパクトに収納

取っ手部分を折り畳む事が出来ます。トラックの荷台等にコンパクトに収納できます。

●ブラシ高低差の調整が可能

ブラシの高低差が調整可能で、粉塵やほこり等、種類によりブラシ圧力を変えることができます。

■製品サイズ

【使用時】

サイズ：W720mm
 ：H900mm
 ：L1260mm

質量：24kg
清掃能力：1500～2000m/h
清掃幅：460mm
集塵容量：40m³
メインブラシ：φ260×460mm



クイックシート

バルシート

グランシヤルシート

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

シート専用プライマー



専用プライマーで路面とシートの接着アップ

クイックシートと路面の接着をUPし幅広い施工場所に対応する為、クイックシート専用のプライマーをご用意しております。「貼付タイプ」と「溶融タイプ」の2種類がありシートタイプに合わせた使用をお勧めしています。

■クイックシート [貼付タイプ] 専用プライマー M-33

専用プライマー	容 量	塗布量目安	成分
	1リットル缶	アスファルト 3.75~4.3m ²	名 称 合成ゴム系プライマー 成 分 トルエン、シクロヘキサン、アセトン 品質保証 6ヶ月
		コンクリート インターロッキング 1.25~3.3m ²	
	3リットル缶	アスファルト 11.25~12.9m ²	
		コンクリート インターロッキング 3.75~9.9m ²	

■クイックシート [溶融タイプ] 専用プライマー S-24

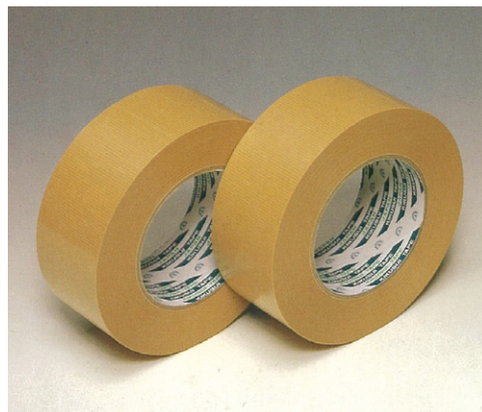
専用プライマー	容 量	塗布量目安	成分
	1リットル缶	アスファルト 4.0~6.7m ²	名 称 合成樹脂系プライマー 成 分 トルエン 品質保証 6ヶ月
		コンクリート インターロッキング 2.5~4.4m ²	
	3リットル缶	アスファルト 12.0~20.1m ²	
		コンクリート インターロッキング 7.5~13.2m ²	

■クイックシート専用 スプレープライマー

スプレープライマー	容 量	塗布量目安	成分
	420ミリリットル	アスファルト 約2m ²	名 称 合成ゴム系プライマー 成 分 トルエン、シクロヘキサン、アセトン 品質保証 6ヶ月
		コンクリート インターロッキング 約0.7m ²	

※路面環境により塗布量が変わります。

ラインメイク



貼りやすく はがしやすい 路面施工用マスキングテープ

道路区画線工事や路面塗装時に路面にしっかり貼りつき、簡単にはがすことができるマスキング用テープです。

■特長

●熱に強い表面コーティング

テープ表面には熱に強い特殊なコーティングが施されています。
エッジをきれいに仕上げることができ、溶着ラインの施工に最適です。



●糊残りなくスムーズにはがせる

養生テープを剥がす際に糊が残ったり、テープがやぶれて剥がすのに時間がかかったりすることがよくあります。

ラインメイクは糊残りしにくい粘着成分と丈夫なテープで、スムーズに剥がすことができ、施工時間の短縮・施工手間の軽減につながります。

幅	長さ	1ケースの巻数
50mm	50m	60巻
75mm		40巻
100mm		30巻

※ケース単位での販売となります。

クイックシート

バルシート

グラシヤルシート

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

ご注文・お見積り / 出荷・配送

電話・FAX・Eメールでのご注文・お見積り

「電話・FAX・Eメール」でのご注文を承っております。「FAX・Eメール」でのご注文は必要事項を記入後、下記の「FAX番号・Eメールアドレス」まで送信してください。また電話でのご注文は下記の必要事項について、ご準備の上、お電話ください。

※初めて製品をご注文するお客様は当社ホームページのメールフォームまたは電話で当社までお問い合わせください。

必要事項

- 注文者情報(会社名、名前、電話番号、住所、郵便番号)
- 発送先情報(会社名、名前、電話番号、住所、郵便番号)
- 製品名
- 個 数
- 納入希望日

TEL : 076-289-6639 FAX : 076-289-6637

Eメール : sanko@sanko-kikaku.com

出荷・配送

『P50～52のクイックシート規格品』と『設計価格表』に

即マークが表記されている製品は

14:00 までのご注文で当日出荷に対応しています。

※枚数により当日出荷できない場合があります。

ご注文いただきました製品はお客様の納入希望日を第一に考えております。

製品の配送方法

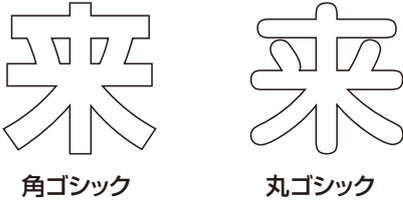
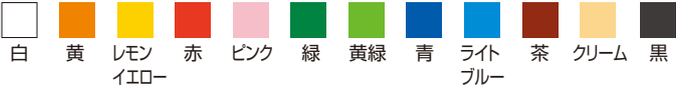
配送方法のご指定が無い場合は普通便で出荷します。

普通便、営業所止、時間指定、航空便に対応しています。

▶製品のご使用に際しては必ずP46-P48の「製品の注意事項」をご確認ください。

クイックシート ご注文・お見積りに関するお願い

お客様にご迷惑をおかけしないようスムーズな出荷を目指しておりますので、ご注文・お見積りの際には下記項目を記入後「FAX」または「Eメール」にて送信してください。

製品名	「7」「駐車禁止」「ABC」「自転車マーク」など ※カタログ・リーフレットなどにデータ番号が記載されている場合はそちらもご記入ください。	シートタイプ	貼付タイプ …… ゴムハンマーで圧着施工するタイプ 溶融タイプ …… ガスバーナーで加熱溶融施工するタイプ
書体	標準書体は角ゴシック体となります。丸ゴシック体ご希望の場合は、ご注文時にお申し付けください。それ以外の書体につきましてはお問い合わせください。 	カラー	
サイズ	シート1枚の最大サイズ:1000×1200mm シート1枚の最小サイズ:約100×100mm ※1000×1200mm以上のサイズは分割されます。 ※最小サイズは文字の画数やデザインにより異なります。	数量	枚数を明記してください。
納入希望日	ご注文いただきました製品はお客様の納入希望日を第一に考えております。 お急ぎのご注文については、左ページの「製品の配送方法」をご覧ください、ご希望の配送方法をご指定ください。	発送先	発送先の会社名、住所等の情報を明記してください。

クイックシートの規格品とオーダー品について

規格品	デザイン・サイズが決まっているクイックシートです。1枚からご注文ができます。 ※規格品のラインナップは「P50～P52」をご参照ください。
オーダー品	オリジナルのデザイン・サイズのクイックシートです。1枚からご注文ができます。 納期は都度ご回答します。 ※オーダー品のデザイン例は「P53～P72」をご参照ください。



● 規格品例



■ オーダー品例

ご注文・お見積り

パルシートのご注文・お見積りに関するお願い

パルシートご注文・お見積りの際には、下記の項目のご確認をお願いいたします。

サイズ

シート1枚の最大サイズ: 1000×1200mm

シート1枚の最小サイズ: 約50×50mm

※長辺が1200mm以上のサイズ、50×50mm以下のサイズの場合はお問い合わせください。

※製品の仕様上、シートに多少の伸縮が生じる事があり注文時のサイズと異なる場合があります。

※製品の仕様上、枠がある場合、幅が10mm以上のサイズが無い場合、ずれが目立つ場合があります。

※製品の仕様上、分割には対応していません。



形状

形状は四角形(角R)のみの対応となります。

その他の形状は製作できません。

※角Rサイズは10R・20R・30R・40Rに対応、シートサイズ200×200mm以上から製作可能。



○ 四角形



○ 四角形(角R)



× 円形



× 自由形

カラー

■データ支給の場合

お客様から支給いただいたデータをそのまま印刷する場合、色調がパソコン画面及び紙面への印刷と色が異なる場合がありますので、ご了承ください。

■当社でデータ作成する場合

シート製作前にレイアウト図をご確認いただけます。色調がパソコン画面及び紙面への印刷と色が異なる場合がありますので、ご了承ください。

▶製品のご使用に際しては必ずP46-P48の「製品の注意事項」をご確認ください。

グランシャルシートのご注文・お見積りに関するお願い

グランシャルシートご注文・お見積りの際には、下記の項目のご確認をお願いいたします。

サイズ				
シート1枚の最大サイズ 四角形(指定角R※1)の場合 : 1200mm × 10000mm(10m) 四角形以外の形状の場合 : 1100mm × 5700mm(5.7m) ※1 指定角Rサイズは6.5R・13R・22R。 それ以外のサイズの角Rも製作可能。	※ 左記以上のシートサイズは分割されます。 シートサイズφ2000mmの分割例 			
形状				
形状は自由形状に対応しています。 ※複雑な形状はお問い合わせ下さい。	 ○ 四角形	 ○ 四角形(角R)	 ○ 円形	 ○ 自由形
カラー				
■データ支給の場合 お客様から支給いただいたデータをそのまま印刷する場合、色調がパソコン画面及び紙面への印刷と色が異なる場合がありますので、ご了承ください。				
■当社でデータ作成する場合 シート製作前にレイアウト図をご確認いただきます。色調がパソコン画面及び紙面への印刷と色が異なる場合がありますので、ご了承ください。				

製品の注意事項

下記の場所については原則施工を避けてください

※その他、設置面に関して、ご質問がございましたら当社まで、お問い合わせください。

対象製品

クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) パルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ/溶融タイプ)
点字タイル補修シート サポートライン イージーライン ノンスリップシート

- 水没する場所。(雨が降ると水たまりになる場所など。)
- 設置面に防水・撥水塗装がされている場所。
- 設置面に亀裂が入っている場所。
- コンクリート新設舗装から3ヶ月以内の設置面。表面のレイトランスにより接着性を損ねる原因になります。
- アスファルト打設直後の設置面。
- 設置面の凸凹が激しい場所。(アスファルト・コンクリート路面が劣化している場所など。)

対象製品

グランシャルシート サポートライン

- ロードヒーティングが施設され稼動している時。

対象製品

クイックシート(貼付タイプ) パルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ)
点字タイル補修シート サポートライン イージーライン ノンスリップシート

- 車のタイヤの負荷が生じる場所。(車が急発進・急停止する、ハンドルをきる場所など。)

対象製品

パルシート グランシャルシート ノンスリップシート

- 車が通過する場所。

施工場所の注意点

対象製品

クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) パルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ/溶融タイプ)
点字タイル補修シート サポートライン イージーライン ノンスリップシート

- 公道への施工は道路管理者の許可が必要です。

対象製品

クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) パルシート ロールシート(貼付タイプ/溶融タイプ) ノンスリップシート

- 施工後は設置面の原状復帰はできかねますのでご注意ください。

対象製品

クイックシート(貼付タイプ) パルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ)

- コンクリート面への施工をする場合、屋外ではコンクリートに含まれる水分により施工後、シートに膨らみが生じることがあります。

対象製品

グランシャルシート

- 設置期間の目安は1日から3か月。 ※通行量・設置場所により設置期間が変わります。

対象製品 サポートライン(白・黄)

- 設置期間の目安は1日から3週間。 ※通行量・設置場所により設置期間が変わります。

対象製品 サポートライン(黒)

- 設置期間の目安は1日から2週間。 ※通行量・設置場所により設置期間が変わります。

使用上の注意点

対象製品 クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) バルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ/溶融タイプ) 点字タイル補修シート サポートライン イージーライン ノンスリップシート

- 路面標示製品を施工する際、設置面の適合性・接着性を充分にご確認ください。
- 製品の施工・使用の際は施工手順書、取扱説明書に従い正しく施工・使用してください。
- 製品購入後はなるべく早くご使用ください。保管に関しては保管方法をご確認ください。

対象製品 バルシート グランシャルシート

- お客様から支給いただいたデータをそのまま印刷する場合、色調がパソコン画面及び紙面への印刷と異なる場合がありますので、ご了承ください。

対象製品 クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) バルシート グランシャルシート

- 局地的に強い力が加わるとシートが破れる場合があります。(除雪作業、バイクスタンド、台車に重量物が積載されている等)

対象製品 バルシート

- 製品の仕様上、シートに多少の伸縮が生じる事があり注文時のサイズと異なる場合があります。
- 製品の仕様上、枠がある場合、幅が10mm以上のサイズが無い場合、ずれが目立つ場合があります。

対象製品 グランシャルシート

- ご使用になる前にテスト印刷を行って、発色および乾燥性を確認してください。

対象製品 交通安全工事関連用品

- 製品を使用の際は取扱説明書に従い正しく使用してください。

製品の注意事項

保管方法

対象製品 クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) パルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ/溶融タイプ)
点字タイル補修シート サポートライン イージーライン ノンスリップシート 交通安全工事関連用品

- 直射日光、水漏れ、高温、低温、多湿を避け、火気のない屋内で保管してください。
- 製品を変形させて保管しないでください。

対象製品 クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) パルシート ノンスリップシート

- 立掛厳禁で、平らな場所に平置きで保管してください。

対象製品 グランシャルシート

- ロールを積み重ねたり、重量物を載せることは避けてください。
- 印刷面を内側に巻いた場合、剥離フィルムのトンネル現象が発生しやすいため、必ず外側に巻いてください。
- 使用後は発送時に近い状態で保管してください。

免責事項

対象製品 クイックシート(貼付タイプ/溶融タイプ) パルシート グランシャルシート ロールシート(貼付タイプ/溶融タイプ)
点字タイル補修シート サポートライン イージーライン ノンスリップシート 交通安全工事関連用品

- 第三者の故意、過失による不具合、天災、地盤や周辺環境に起因する製品の損傷、不具合。
- 経年劣化による汚れ、摩耗による製品の劣化や剥離。
- 万一、材料に起因する不都合が生じた場合は、材料のみ代替え提供いたします。
二次的損害については、保証いたしかねますのでご了承ください。
- 本来の使用目的以外の用途に使用された場合の不都合による損害・損失。

クイックシート 納入実績

平成20年～29年

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成20年	愛知	甚目町	デザイン:【通学路】	φ1500
	静岡	裾野市	デザイン:【通学路ゆっくり】他	1200×1800 他
	熊本	JR	文字組込:【0番のりば】他	200×600
	埼玉	埼玉県	デザイン:【自転車・歩行者通路】	300×400
	神奈川	綾瀬市	デザイン:【小鳥 とまれ】	600×600
	福島	会津坂下町	デザイン:【歩行者・自転車】	450×450
	千葉	市原市	デザイン:【自転車】	1000×1000
	静岡	三島市	デザイン:【この先通学路】	1000×1500
	香川	坂出市	デザイン:【違法駐車禁止】	600×900
	山梨	JR	文字組込:【富士急行線】他	400×1400 他
	島根	島根県	文字組込:【速】【度】【落】【せ】	1350×1350 他
	石川	公立羽咋病院	デザイン:【ハートプラス】	800×800
	群馬	高崎市	点字タイル補修用シート	
	沖縄	沖縄県警察本部	デザイン:【シルバー専用駐車場】	800×1000
	東京	江戸川区	デザイン:【江戸川区とまれ】	450×350
	石川	志賀町	デザイン:【優先駐車区画】	1300×1300
	大阪	藤井寺市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	山形	南陽市	デザイン:【南ちゃん・陽ちゃん】	900×600
	東京	府中市	デザイン:【高齢運転者マーク】	1000×1000
	新潟	新潟市	デザイン:【自転車・歩行者】	450×450
	北海道	新日高町	デザイン:【優先駐車区画】	1200×1200
	愛知	西尾市	デザイン:【自転車・歩行者】	500×1500
	新潟	聖籠町	デザイン:【スクールゾーン】	1300×2000
	和歌山	和歌山県	点字タイル補修用シート	
	広島	東広島市	デザイン:【とびだし注意】	1020×3000
	東京	杉並区	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	福岡	国土交通省	デザイン:【歩行者優先】他	600×600
	愛媛	新居浜市	デザイン:【高齢運転者マーク】	1200×1700
	岡山	JR	文字組込:【列車に注意】	800×150
	石川	津幡町	デザイン:【ファミリーマーク】他	1000×1200
	佐賀	佐賀県	点字タイル補修用シート	
	長野	塩尻市	デザイン:【マタニティマーク】	780×690
	徳島	阿南市	デザイン:【ゆずりあい通路】他	4000×2000 他
	岐阜	郡上市	デザイン:【優先駐車区画】他	1200×1200
	大分	大分県	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	茨城	筑波大学	文字組込:【ここは目の不自由な…】他	150×1800
	滋賀	米原市	デザイン:【思いやりスペース】	1000×1000
	福岡	福岡県	デザイン:【歩行者】	450×450
	大阪	門真市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	岩手	盛岡市	デザイン:【自転車・矢印】他	450×450 他
	石川	石川県	デザイン:【動物各種】	186×200
	岐阜	山県市	デザイン:【さくら橋→もとじ橋】他	600×400
	宮崎	国土交通省	デザイン:【バス停注意】他	1200×1600 他
	千葉	成田市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	神奈川	伊勢原市	デザイン:【歩行者優先】	600×450
	埼玉	新座市	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	京都	宇治市	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
新潟	妙高市	デザイン:【思いやり駐車区画】	1800×1800	
大阪	大阪府	デザイン:【とびだし注意】	600×900	
青森	国土交通省	デザイン:【自転車・歩行者】	350×350	
高知	高知市	デザイン:【親子マーク】	φ1300	
岐阜	国営木曽三河公園	文字組込:【KASADA…】	φ800 他	
島根	島根県	デザイン:【歩行者・自転車】	400×400	
奈良	奈良県	デザイン:【高齢運転者マーク】	1200×1500	
千葉	千葉市	標識マーク:【学・幼・保あり】	1000×2965	
千葉	国土交通省	距離標示:【R16】【R127】他	150×200	
愛知	知立市	デザイン:【自転車等放置禁止】	700×900	
平成21年	山梨	JR	文字組込:【中央線・小海線】	400×2000
	愛知	名古屋市	標識マーク:【学・幼・保あり】	1000×3000
	滋賀	湖南市	点字タイル補修用シート	
	埼玉	川口市	デザイン:【自転車とまれ】	600×1200
	新潟	上越市	デザイン:【トキめき新潟国体】	3000×3000
長野	NEXCO	デザイン:【バイクマーク】	2350×1700	

※掲載されている納入実績は一部です。

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成21年	石川	金沢西交通安全協会	デザイン:【とまれ】他	500×170
	石川	金沢西安全運転管理者協議会	デザイン:【とまれ】他	500×170
	岩手	盛岡市	マーク:【歩行者】	850×700
	鹿児島	JR	デザイン:【あしもと注意】	2000×150
	宮城	国土交通省	デザイン:【学・幼・保あり】	φ400
	鹿児島	十島村	デザイン:【口之島展望台】	φ2000
	静岡	三島市	デザイン:【この先幅員減少】	900×1200
	三重	四日市市	デザイン:【トリムコース】	φ1200
	石川	中能登町	デザイン:【マタニティマーク】	φ900
	福井	NEXCO	デザイン:【オストメイト】他	1000×1200
	岡山	玉野市	デザイン:【ハートプラス】他	800×1000
	三重	松阪市	デザイン:【思いやり駐車区画】	2000×2000
	兵庫	加古川市	点字タイル補修用シート	
	大分	臼杵市	文字組込:【足元にご注意】	1000×170
	千葉	船橋市	文字組込:【強風に注意】	500×800
	愛知	みよし市	デザイン:【駐輪禁止】	400×600
	福井	NEXCO	デザイン:【トイレマーク】	600×600
	岩手	民間施設	デザイン:【高齢運転者マーク】	700×900
	大阪	和泉市	デザイン:【思いやり駐車区画】	1500×1500
	宮崎	民間施設	デザイン:【りんごの唄】	1200×420
	奈良	奈良市	デザイン:【路上喫煙禁止】	400×600
	青森	八戸市	デザイン:【とびだし注意!】	800×1300
	千葉	松戸市	デザイン:【ペット禁止】	300×300
	兵庫	民間施設	デザイン:【前が空くまで進入禁止】	3650×2190
	山梨	山梨県	デザイン:【ト音記号】	1117×3000
	福井	高浜町	デザイン:【歩行者・自転車】他	900×600
	島根	松江市	標識マーク:【十形道路】他	一辺1000
	香川	まんのう町	デザイン:【優先駐車区画】	1300×1300
	高知	南国市	デザイン:【男の子・左向き】他	500×600
	大阪	公共施設	デザイン:【駐車禁止】	900×300
	埼玉	川口市	デザイン:【自転車ちゅうい】	一辺500
	東京	渋谷区	文右左折矢印	1490×1594
	東京	世田谷区	デザイン:【自転車置場】	450×450
	愛知	大府市	デザイン:【ハンド・アップ】	523×750
	山口	山口県	デザイン:【放し飼い…山口】	1000×1000
	福岡	福岡県	デザイン:【自転車マーク】	800×600
	大分	臼杵市	デザイン:【SLOPE】	600×600
	沖縄	内閣府 沖縄総合事務局	デザイン:【混在区間】	1000×1000
	大阪	堺市	デザイン:【スケートボード禁止】	900×900
	茨城	つくば市	デザイン:【ストップマーク足型】	600×600
	神奈川	川崎市	デザイン:【歩行者注意・宮前区】	600×900
	石川	白山市	デザイン:【優先駐車場】他	1000×1000
	石川	七尾市	デザイン:【優先駐車区画】他	1200×1200
	石川	穴水町	デザイン:【マタニティマーク】	φ900
	埼玉	さいたま市	デザイン:【自動車注意・さいたま市】	400×600
神奈川	大和市	デザイン:【自転車はおりて…】	600×900	
新潟	新潟市	文字組込:【自転車乗車禁止】	750×120	
富山	砺波市	デザイン:【マタニティマークの方も駐車…】	φ800	
福井	福井県	デザイン:【ジョキングコース・足羽川】	φ550	
岡山	本州四国連絡高速道路	デザイン:【ここはひなんぐち】他	1000×1000	
北海道	新ひだか町	デザイン:【優先駐車区画】	1200×600	
宮崎	民間施設	デザイン:【歩行者マーク】	400×400	
北海道	国土交通省	マーク:【自転車】	750×500	
大分	臼杵市	文字組込:【足元にご注意…】	1000×120	
福岡	福岡市	デザイン:【↑子どもプラザ】	600×900	
福島	国土交通省	特殊文字:【合流注意】	1000×4000	
埼玉	NEXCO	デザイン:【身障者・バス】他	5010×2010	
千葉	浦安市	デザイン:【園児飛び出し注意】	1200×1500	
千葉	船橋市	デザイン:【自転車は押して…】	600×900	
神奈川	民間施設	文字組込:【出入口に…】	1000×1400	
福岡	福岡市	デザイン:【SUBWAY・スタート】	450×600	
福岡	福岡市	デザイン:【SUBWAY・野芥駅まで】	550×750	
千葉	千葉市	デザイン:【路上喫煙…千葉市】	850×1200	

クイックシート

バルシート

グランシヤルシート

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・配達

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

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 21 年	岐阜	岐阜市	デザイン:【自転車マーク】	800×1200
	長野	JR	文字組込:【足下に…】	1100×300
	徳島	国土交通省	デザイン:【自転車マーク】他	250×580
	京都	城陽市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	奈良	天理市	デザイン:【自転車等放置禁止】	400×600
平成 22 年	奈良	田原本町	デザイン:【自転車等放置禁止】	400×600
	岡山	岡山市	デザイン:【優先駐車区画】	2000×2000
	滋賀	民間施設	デザイン:【思いやり駐車区画】	1500×1500
	岡山	民間施設	デザイン:【駐輪禁止】	φ600
	奈良	奈良市	点字タイル補修用シート	
	福岡	春日井市	デザイン:【↑自転車】	600×800
	長野	長野県	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	徳島	徳島市	デザイン:【とくしま動物園・植物園】他	φ2000
	石川	石川県	大型文字:【自転車・歩行者レーン】他	1000×1500
	石川	白山市	デザイン:【マタニティマーク】他	φ900
	富山	富山市	デザイン:【CHARGING POINT】	1000×1000
	香川	公益財団法人	文字組込:【契約車専用】	400×100
	愛知	清須市	デザイン:【信長公銅像への道】	600×800
	奈良	奈良市	デザイン:【ポイ捨て禁止】	500×700
	和歌山	国土交通省	文字組込:【距離標示】	400×150
	和歌山	和歌山市	デザイン:【自転車等放置禁止】	2100×2000
	和歌山	民間施設	デザイン:【CHARGING POINT】	1500×1500
	熊本	熊本県	文字組込:【薩摩街道】	300×300
	奈良	奈良市	グランシャルシート:【自転車放置禁止】	210×315
	奈良	奈良市	アートプラスター:【ポイ捨て禁止】	300×350
	宮崎	宮崎県	デザイン:【自転車マーク】	600×600
	宮崎	宮崎県	デザイン:【距離標示各種】	600×600
	佐賀	佐賀県	デザイン:【パーキングパーミット】	1200×750
	熊本	熊本県	デザイン:【誘導標示】各種	300×300
	熊本	御舟町	デザイン:【恐竜】他	6000×1000
	宮城	仙台市	デザイン:【シルバーゾーン】	1200×2500
	鹿児島	鹿児島市	デザイン:【犬の糞放置禁止】	550×550
	新潟	民間施設	デザイン:【マタニティマーク】	1700×1700
	静岡	民間施設	デザイン:【ゴルフカート】	625×500
	静岡	静岡県警察本部	文字組込:【標準者専用】	950×3300
	奈良	田原本町	デザイン:【自転車等放置禁止】	400×600
	大阪	大阪狭山市	デザイン:【自転車等放置禁止】	400×600
	山形	山形市	デザイン:【自転車ストップ】	1500×1000
	鹿児島	鹿児島市	デザイン:【犬の糞放置禁止】	550×550
	岐阜	岐阜県	デザイン:【自転車・歩行者】	800×1200
	愛知	清須市	デザイン:【水辺の散策路】	800×650
	石川	珠洲市	デザイン:【優先駐車区画】	1200×1200
	香川	香川県	デザイン:【歩行者マーク】他	600×600
	青森	青森県	デザイン:【ハートプラス・マタニティマーク】	1000×1000
	岐阜	恵那市	デザイン:【優先駐車区画】	1200×1200
	福島	郡山市	デザイン:【おりて通行】	800×1000
	大阪	民間施設	デザイン:【駐車禁止】	1200×400
	北海道	音更町	デザイン:【優先駐車場マーク】	1200×200
	福岡	北九州市	デザイン:【車に注意!】	600×600
	石川	金沢市	デザイン:【自転車マーク】他	400×400
高知	民間施設	デザイン:【シートベルトをしめよ】	4000×00	
富山	入善町	デザイン:【マタニティマーク】	679×600	
新潟	新潟県	デザイン:【CHARGING POINT】	1000×1000	
福島	郡山市	デザイン:【降りて通行】	800×1000	
静岡	全国標識標示業組合	デザイン:【しらない人には】	600×680	
大阪	大東市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900	
大阪	富田林市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900	
滋賀	米原市	デザイン:【思いやりスペース】	1000×1000	
大分	大分市	デザイン:【バイク進入禁止】	1250×500	
秋田	秋田市	ストップマーク自転車	1000×1000	
北海道	民間施設	デザイン:【歩行者マーク】	900×900	
兵庫	宝塚市	デザイン:【自転車等放置禁止】	420×630	
奈良	奈良市	デザイン:【自転車等放置禁止】	400×600	

※掲載されている納入実績は一部です。

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 22 年	兵庫	尼崎市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	新潟	糸魚川市	文字組込:【距離標示】	300×700
	新潟	妙高市	マーク:【身障者】	φ800
	岐阜	民間施設	デザイン:【高齢運転者優先マーク】	560×600
	石川	能美市	デザイン:【とまれマーク】他	600×700
	山口	柳井市	デザイン:【やまぐち障害者等優先駐車場】	750×1000
	兵庫	明石市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	石川	石川県	デザイン:【マタニティマーク】	φ800
	福島	福島市	デザイン:【歩行者マーク】	300×300
	山形	山形市	デザイン:【自転車走行注意】	667×1000
	沖縄	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	鳥取	鳥取市	標識マーク:【車両進入禁止型】他	φ800
	山梨	山梨県	デザイン:【優先駐車区画】	2040×1100
	山梨	山梨県	文字組込:【距離表示】	800×1000
平成 23 年	愛知	稲沢市立下津保育園	マーク:【車輛進入禁止】	800×1500
	宮崎	民間施設	デザイン:【扉に注意】	1200×600
	岐阜	美濃市	デザイン:【いってつ いつもありがとう】	1000×600
	沖縄	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	愛知	春日井市	デザイン:【自転車等放置禁止】	450×450
	岐阜	岐阜市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×400
	静岡	清水町	デザイン:【思いやり駐車区画】	1200×1200
	兵庫	西宮市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	兵庫	猪名川町	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	千葉	市川市	文字組込:【まごころゾーン】	2300×700
	埼玉	所沢市	デザイン:【自転車通路】【歩行者通路】	600×800
	東京	葛飾区	デザイン:【CHARGING POINT】	1500×1500
	神奈川	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	東京	JR	デザイン:【身障者6両編成優先】	600×900
	神奈川	平塚市	デザイン:【CHARGING POINT】	1000×1000
	群馬	前橋市	デザイン:【歩行者注意!】	400×400
	群馬	前橋市	デザイン:【自転車注意!】	400×400
	福岡	久留米市	デザイン:【ウォーキングコース標示】	1000×600
	北海道	美唄市	デザイン:【ポイ捨て禁止】他	600×600
	宮城	民間施設	デザイン:【高齢運転者マーク】他	1280×1400
	茨城	土浦市	デザイン:【自転車専用】【歩行者専用】	600×900
	長野	NEXCO	デザイン:【恋人の聖地】	φ1500
	富山	国土交通省	デザイン:【自転車マーク】他	1040×730
	山口	山口県	点字タイル補修用シート	
	愛媛	今治市	デザイン:【高齢運転者優先】	1000×1000
	滋賀	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	静岡	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	静岡	NEXCO	デザイン:【恋人の聖地】	500×500
	山梨	民間施設	デザイン:【CHARGING POINT】	1000×1000
	岐阜	中津川市	デザイン:【優先駐車区画】	1000×1200
	和歌山	和歌山市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	京都	宇治市	点字タイル補修用シート	
	茨城	NEXCO	デザイン:【バス優先】	2000×1500
	群馬	中之条町	デザイン:【ジョギングコース案内】	400×400
	東京	国土交通省	デザイン:【バイク通行禁止】	600×600
	東京	国土交通省	文字組込:【自転車は…】	1500×500
	東京	東京都	文字組込:【ジョギングコース案内標示】	3000×600
	埼玉	川口市	デザイン:【自転車ちゅうい】	一辺 500
	東京	JR	デザイン:【直進矢印】	400×250
	東京	首都高速道路	文字組込:【スピード】	800×600
	東京	首都高速道路	文字組込:【落とせ!】	800×600
群馬	高崎市	デザイン:【車ちゅうい】	600×825	
東京	杉並区	デザイン:【ストップマーク自転車】	600×600	
埼玉	本庄市	デザイン:【本庄市ロードサポート】	1200×900	
山形	山形県	デザイン:【冠水時危険】	1800×200	
福島	福島市	デザイン:【歩行者・自転車マーク】	300×300	
宮崎	高千穂町	デザイン:【CHARGING POINT】	1200×1200	
神奈川	相模原市	デザイン:【EV充電専用】	1550×1800	
大阪	藤井寺市	デザイン:【自転車等放置禁止】	450×450	

クイックシート

バルシート

グランシヤルシート

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

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 23 年	山梨	山梨県	文字:【 追突注意 】	1000×2000
	東京	JR	デザイン:【 身障者6両編成優先 】	600×900
	埼玉	さいたま市	デザイン:【 あぶない 】	1840×1200
	埼玉	さいたま市	デザイン:【 自転車・歩行者 】	600×600
	秋田	横手市	デザイン:【 優先駐車場マーク 】	1200×1200
	福岡	民間施設	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1600×1600
	長野	安曇野市	文字組込:【 誘導案内 】	1000×1400
	三重	伊勢市	デザイン:【 シルバーゾーン 】	1500×2250
	福井	民間施設	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1000×1000
	兵庫	川西市	デザイン:【 自転車等放置禁止 】	600×900
	東京	首都高速道路	デザイン:【 イチョウマーク 】	120×120
	東京	首都高速道路	文字組込:【 スピード 】	800×600
	東京	首都高速道路	文字組込:【 落とせ! 】	800×600
	埼玉	本庄市	デザイン:【 本庄市ロードサポート 】	1200×900
	北海道	網走市内建設会社	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1500×1500
	新潟	妙高市	デザイン:【 優先駐車区画 】	1800×1800
	長野	長野市	デザイン:【 スクールゾーン 】	1500×2000
	静岡	民間施設	デザイン:【 標識マーク 】	
	石川	国土交通省	デザイン:【 バイク進入禁止 】	1000×1000
	東京	杉並区	デザイン:【 ストップマーク自転車 】	600×600
	東京	杉並区	デザイン:【 ストップマーク足型 】	600×600
	埼玉	川越市	文字組込:【 注意 】	800×1200
	千葉	船橋市	デザイン:【 自転車は… 】	600×900
	秋田	秋田県	デザイン:【 自転車マーク 】	2000×1400
	山形	民間施設	デザイン:【 高齢運転者マーク 】	1000×1000
	宮崎	宮崎県総合博物館	デザイン:【 優先駐車場マーク 】	1000×1200
	鹿児島	民間施設	デザイン:【 歩行者マーク 】	φ1000
	宮城	国土交通省	デザイン:【 方向指示マーク 】	φ3000
	岡山	岡山県	デザイン:【 ほっとパーキングおかやま 】	1200×1200
	青森	青森県	デザイン:【 ハートプラス・マタニティマーク 】	1000×1000
	静岡	静岡市	デザイン:【 日本平動物園 】他	
	山梨	甲斐市	デザイン:【 町中の人気者 】【 わたるな男の子 】	600×400
	福井	高浜町	デザイン:【 とびだし注意! 】	1020×3000
	高知	高知県	デザイン:【 こうちあったかパーキング 】	1200×750
	大阪	吹田市	デザイン:【 自転車等放置禁止 】	600×600
	兵庫	加西市	デザイン:【 自転車盗難多発中 】	650×800
	福島	下郷町	デザイン:【 歩行者マーク 】	600×600
	岩手	雫石町	デザイン:【 ことりとまれ 】他	600×600
	山梨	富士吉田市	デザイン:【 ふじやまビール 】	850×1800
	石川	小松市	デザイン:【 優先駐車区画 】他	1200×1200
	富山	魚津市	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1000×1000
	岡山	岡山県	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1200×1200
	東京	国土交通省	デザイン:【 自転車降りて! 】	600×450
	東京	国土交通省	デザイン:【 この先スロープ… 】	1000×450
	埼玉	川越市	文字組込:【 乗り口 】	1000×600
	千葉	柏市	デザイン:【 駐輪場・柏市 】	600×850
	埼玉	さいたま市	デザイン:【 自転車通路 】	600×800
京都	京都府	デザイン:【 京都おもいやり駐車場 】	600×800	
奈良	生駒市	デザイン:【 自転車等放置禁止 】	600×900	
静岡	民間施設	デザイン:【 優先駐車区画 】	1500×1500	
新潟	民間施設	デザイン:【 EV急速充電器 】	1700×1700	
埼玉	さいたま市	デザイン:【 自転車通路 】		
東京	杉並区	デザイン:【 ストップマーク自転車 】	600×600	
東京	杉並区	デザイン:【 ストップマーク足型 】	600×600	
大分	民間施設	デザイン:【 高齢運転者マーク 】	1280×1400	
北海道	札幌市	デザイン:【 歩行者・自転車マーク 】	750×484	
石川	金沢市	自転車マーク・歩行者マーク他	750×700	
滋賀	滋賀県	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1000×1000	
兵庫	尼崎市	デザイン:【 自転車等放置禁止 】	600×900	
大阪	柏原市	デザイン:【 自転車等放置禁止 】	600×600	
広島	広島市	デザイン:【 自転車走行帯 】他	1000×1200	
平成 24 年	大分	大分県	デザイン:【 あったかはーと駐車場 】	11000×1200
	愛知	大府市	デザイン:【 自転車はおりて通行 】	600×900

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 24 年	愛知	豊橋市	デザイン:【自転車・歩行者】	450×450
	新潟	新潟県	デザイン:【おもいやり駐車区画】	800×800
	山梨	民間施設	デザイン:【CHARGING POINT】	1500×1500
	岐阜	安八町	グランシヤルシート:【ぎふ清流国体】	2000×2000
	新潟	佐渡市	デザイン:【おもいやり駐車区画】	1200×750
	新潟	見附市	デザイン:【自転車・歩行者】	450×750
	東京	府中市	文字:【この先凸凹あり注意】	800×800
	東京	警視庁	文字:【貨物車用】	800×800
	福岡	国土交通省	デザイン:【自転車】	800×800
	福島	郡山市	デザイン:【郡山駅案内】他	1000×1000
	大阪	岸和田市	ストップマーク足型	600×600
	千葉	市原市	減速標示シート	1000×2500
	佐賀	国土交通省	デザイン:【とまれ:男の子女の子】	1200×925
	和歌山	白浜町	デザイン:【CHARGING POINT】	1500×1500
	埼玉	深谷市	デザイン:【自動車注意】	900×1800
	富山	富山市	デザイン:【自転車マーク】他	1350×940
	岩手	花巻市	デザイン:【自転車はおりて…】	600×900 他
	新潟	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	東京	府中市	デザイン:【自転車マーク】	1200×900
	沖縄	沖縄県町村土地開発公社	デザイン:【町名標示】	1800×1000
	石川	国土交通省	大型文字:【追突注意】他	1200×2400
	群馬	群馬県	文字:【水深】	300×500
	長崎	五島市	デザイン:【CHARGING POINT】	1800×1800
	長崎	新上五島町	デザイン:【CHARGING POINT】	1800×1800
	鹿児島	さつま町	文字組込:【さつま町乗合タクシー】	600×120
	東京	杉並区	デザイン:【ストップマーク自転車】	600×600
	高知	高知市	デザイン:【自転車スピード落せ】他	800×800
	鳥取	鳥取県	デザイン:【ツールド大山】他	320×2750
	岐阜	山県市	グランシヤルシート:【ぎふ清流国体】	2000×2000
	岐阜	岐阜県	グランシヤルシート:【ぎふ清流国体】	3000×2250
	神奈川	大和市	文字:【左側通行】	300×400
	長野	長野県	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	大分	別府市	デザイン:【スロー】他	1000×1200 他
	山梨	山梨県	デザイン:【一旦停止】	6000×1200
	栃木	宇都宮市	文字:【標章車】	600×600
	群馬	高崎市	文字:【高崎伊勢崎自転車道】	500×500
	長野	飯田市	デザイン:【矢印・文字】	500×350
	兵庫	香美町	文字:【車両進入禁止】	600×600
	宮城	仙台市	文字組込:【通学路】	1500×800
	山口	周南市	標識マーク:【学・幼・保あり】他	1500×1500
	愛媛	愛媛県	標識マーク:【学・幼・保あり】	1 辺 1500
	愛知	民間施設	デザイン:【CHARGING POINT】	1500×1500
	群馬	前橋市	デザイン:【ころとん前橋市】	1000×400
	静岡	静岡市	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	北海道	国土交通省	マーク:【歩行者】他	750×750 他
山口	平生町	デザイン:【スクールゾーン】	1000×2000	
山口	下松市	デザイン:【通り抜けできません】他	3650×600	
岐阜	郡上市	デザイン:【優先駐車区画】	1200×1200	
福岡	北九州市	デザイン:【自転車】	500×500	
福岡	北九州市	デザイン:【飛出し注意】他	1020×3000 他	
静岡	静岡市	マーク:【自転車通行・アロー】		
千葉	千葉県	文字:【自転車通行】	250×500	
三重	三重県	デザイン:【三重県おもいやり駐車場】	1500×1500	
山梨	民間施設	デザイン:【とまれ・女の子】	1000×1500	
広島	広島市	デザイン:【自転車】【歩行者】	500×500	
愛知	民間施設	デザイン:【CHARGING POINT】	1500×1500	
新潟	上越市	デザイン:【自転車レーン】	450×1000	
新潟	新潟市	デザイン:【通学路】	1000×1500	
熊本	民間施設	デザイン:【ジョギングコース】他	800φ他	
青森	青森市	デザイン:【歩行者マーク】	350×350	
青森	青森市	デザイン:【自転車等放置禁止】	450×450	
大分	中津市	デザイン:【飛出し注意】	1200×1200	
岐阜	海津市	デザイン:【通学路】	1000×1500	

クイックシート

バルシート

グランシヤルシート

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

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 24 年	広島	広島市	デザイン:【自転車】【歩行者】	500×500
	愛媛	今治市	デザイン:【バイク自転車進入禁止】他	1000×700
	愛媛	愛媛県	デザイン:【通学路】	1200×1370
	愛媛	愛媛県	デザイン:【通学路】	1000×1500
	東京	杉並区	デザイン:【ストップマーク自転車】	600×600
	長野	長野市	デザイン:【自転車・歩行者】	600×600
	鳥取	大山町	デザイン:【とびだし注意】他	1000×2500
	神奈川	大和市	デザイン:【危ない歩行者優先】	900×600
	島根	浜田市	標識マーク:【学・幼・保あり】他	1000×2000
	京都	京都府	点字タイル補修用シート	
	大阪	大東市	デザイン:【自転車等放置禁止】	600×900
	宮崎	延岡市	デザイン:【あぶない!】	700×1000
	山形	国土交通省	デザイン:【バス待ちゆい】	800×1000
	広島	国土交通省	デザイン:【自転車】【歩行者】	500×500
	愛知	豊明市民病院	マーク:【身障者】他	
	石川	金沢市	デザイン:【ぼい捨て等防止重点区域】他	1000×600
	長野	松本市	デザイン:【ジョギングコース】	400×450
	静岡	長泉町	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
	静岡	沼津市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
	静岡	国土交通省	デザイン:【自転車】【歩行者】	450×450
	平成 25 年	広島	広島県	デザイン:【自転車】【歩行者】
広島		広島県	デザイン:【自転車】【歩行者】他	595×890
愛知		名古屋港湾組合	デザイン:【ギンペー】他	
神奈川		横浜市	文字:【じてんしゃ】	400×650
神奈川		大和市	文字:【左側通行】	300×400
滋賀		近江八幡市	デザイン:【自転車はおりて通行】	600×900
静岡		焼津市	デザイン:【ウォーキングコース焼津市】	1000φ
静岡		伊東市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
千葉		船橋市	点字タイル補修用シート	300 mm ×5m
富山		滑川市	文字組込:【ジョギングコース距離標示】他	1000×500
大阪		大阪府	デザイン:【路上喫煙禁止区域】	600×600
東京		府中市	文字:【この先凸凹あり注意】	800×800
石川		石川県	デザイン:【歩行者優先(金沢仕様)】他	750×750
鹿児島		日置市	デザイン:【ストップマーク:トマト】	1000×1000
神奈川		川崎市	デザイン:【多摩サイクリング】	800φ
岐阜		海津市	デザイン:【通学路】	1000×3000
埼玉		さいたま市	デザイン:【自動車・さいたま市】	600×800
埼玉		さいたま市	デザイン:【自転車通路】	600×800
静岡		裾野市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
静岡		御殿場市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
新潟		新潟県	デザイン:【おもいやり駐車区画】	800×800
新潟		新潟市	デザイン:【スクールゾーン】	2500×2500
宮崎		フェニックス自然動物園自然管理	デザイン:【動物】他	800φ他
山口		柳井市	デザイン:【通学路】	1000×1500
山梨		北杜市	標識マーク:【学・幼・保あり】他	1000×2000
大阪		大東市	デザイン:【自転車はおりて通行】	800×1000
大阪		高槻市	デザイン:【自転車放置禁止】	600×900
東京		杉並区	デザイン:【ストップマーク自転車】	600×600
東京		杉並区	デザイン:【ストップマーク足型】	600×600
群馬		民間施設	数字	350×800
滋賀		野洲市	デザイン:【乗降スペース】	1500×1875
千葉		千葉市	文字:【歩行者専用】	800×800
長野		NEXCO	デザイン:【優先駐車区画】	1500×1800
大阪		NEXCO	デザイン:【歩行者・自転車・バイク】立入禁止	600×900
愛媛		愛媛大学	デザイン:【歩行者専用区域】	1100×1100
福井		NEXCO	デザイン:【臨時駐車スペース】	1200×300
静岡		伊豆市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
富山		富山県	デザイン:【自転車マーク】他	1040×730
長野		塩尻市	マーク:【自転車】	534×500
長野		飯田市	デザイン:【歩行者】	600×600
宮崎		美郷町	デザイン:【通学路・スクールゾーン】	650×742 他
静岡		静岡市	デザイン:【あひるとまれ】	1200×400
島根		浜田市	標識マーク:【徐行】他	1500×2000

※掲載されている納入実績は一部です。

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 25 年	宮崎	宮崎県	デザイン:【優先駐車場マーク】	1200×1200
	千葉	船橋市	点字タイル補修用シート	300mm×5m
	埼玉	NEXCO	デザイン:【CHARGING POINT】	2000×2000
	埼玉	新座市	デザイン:【路上喫煙禁止・新座市】	600×800
	広島	国土交通省	文字組込:【横断注意】他	500×500
	香川	観音寺市	標識マーク:【学・幼・保あり】	1辺1500
	熊本	玉東町	デザイン:【保育園あり】	1000×2000
	北海道	帯広市	デザイン:【自転車】【歩行者】	900×900
	山口	宇部市	デザイン:【速度注意30】他	1000×3000
	山梨	北杜市	デザイン:【学・幼・保あり】	400×5000
	埼玉	蓮田市	マーク:【アロー】	600×800
	東京	警視庁	文字:【貨物車用】	800×800
	神奈川	横浜市	マーク:【自転車】	900×600
	神奈川	大和市	デザイン:【危ない歩行者優先】	900×600
	愛知	刈谷市	マーク:【自転車】	800×745
	青森	青森県警察本部	デザイン:【高齢運転者マーク】	1500×1500
	大分	別府市	デザイン:【通学路・飛出し注意】	1020×3000 他
	島根	国土交通省	デザイン:【自転車はおりて通行して下さい】	700×1000
	富山	国土交通省	大型文字:【追突注意】他	1200×2400
	新潟	糸魚川市	デザイン:【ジオまるくん】	1190×1400
	福岡	春日井市	デザイン:【自転車放置禁止】	600×900
	山梨	山梨県	デザイン:【ジョギングコース】他	800×800
	山梨	山梨県	デザイン:【通学路】	1000×1500
	東京	羽田空港	数字	190×300
	群馬	前橋市	デザイン:【ころとん前橋市】	1000×400
	山口	岩国市	デザイン:【ゾーン30】他	1000×2000
	愛媛	西条市	デザイン:【優先駐車区画】	1200×1200
	富山	国土交通省	デザイン:【とまれ足型】	500×500
	新潟	新潟市	デザイン:【サイクリングロード 亀田駅から】	800φ
	山形	長井市	デザイン:【通学路】	1500φ
	山梨	山梨県	デザイン:【通学路】	1200×3600
	神奈川	茅ヶ崎市	図形:【△】	850×1350
	群馬	前橋市	デザイン:【歩行者】【自転車】	900×1200
愛知	一宮市	デザイン:【スピード落とせ】	800×1200	
長野	長野市	デザイン:【押しチャリ】	1200×2000	
平成 26 年	岡山	岡山県	デザイン:【吉備路自転車道】	400×1500
	神奈川	平塚市	デザイン:【自転車道】	600×300
	宮崎	西都市	デザイン:【サイクリングコース】	600×2000
	静岡	静岡市	デザイン:【自転車】【歩行者】	600×600
	福岡	筑紫野市	文字組込:【ゾーン30】	1500×2000
	香川	香川県	デザイン:【国道11号まで〇〇m】他	600×350
	鹿児島	指宿市	デザイン:【健幸ロード】	1000×1000
	高知	高知県警察本部	指定文字:【ゾーン30】	1650×2475
	富山	国土交通省	大型文字:【合流注意】他	1000×2400
	三重	四日市市	デザイン:【自転車】【歩行者】	500×500
	愛知	大府市	デザイン:【自転車放置禁止】	1500×600
	愛知	知立市	デザイン:【自転車放置禁止】	700×900
	静岡	伊豆市・三島市・焼津市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
	鳥取	鳥取市	デザイン:【湖山池一周コース】	2000×200
	新潟	三条市	デザイン:【自転車】	450×750
	宮城	七ヶ浜町	文字標示:【避難路】	1000×1000
	山梨	山梨県	デザイン:【通学路】	1200×5000
	岐阜	飛騨市	デザイン:【思いやりスペース】	1000×1000
	新潟	新潟市	文字組込:【スクールゾーン】	2500×2500
	広島	三次市	デザイン:【自転車】【歩行者】他	400×400
	福岡	北九州市	デザイン:【歩行者優先】	850×700
	佐賀	佐賀市	デザイン:【EV PHV】	1500×1200
	愛知	西尾市	デザイン:【吉良カントリークラブ】	φ6000
	宮崎	高原町	文字組込:【スクールゾーン】	2000×2000
	静岡	御殿場市・伊豆市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750
	鳥取	鳥取県	デザイン:【自転車】【歩行者】他	600×600
	山梨	富士川町	デザイン:【EVQUICK充電専用】	1200×900
	山梨	北杜市	デザイン:【通学路】	1200×3600

クイックシート

バルシート

グランシヤルシート

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

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)	
平成 26 年	北海道	北見市	デザイン:【一時停止型】	1500×2000	
	静岡	小山町	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750	
	長野	木曾町	デザイン:【歩行者に注意】	1600×2000	
	長野	木祖村	デザイン:【EV充電専用】	1723×2000	
	大分	大分市	デザイン:【みぎみてひだりみて自転車もとまれ】	1200×1000	
	秋田	横手市	デザイン:【一時停止型330】	一辺 800	
	愛媛	西条市	デザイン:【水めぐりサイクリングコース】他	200×1910	
	香川	土庄町	デザイン:【小豆島エンジェルロード】	1200×1200	
	静岡	富士宮市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750	
	千葉	市原市	デザイン:【進入禁止】		
	愛知	大府市	デザイン:【しらない人…大府市】	900×600	
	岡山	岡山市	デザイン:【自転車】他	620×1400	
	高知	民間施設	デザイン:【施設誘導案内各種】	600×600	
	新潟	長岡市	デザイン:【自転車】【歩行者】	500×500	
	福岡	春日市	デザイン:【自転車通行帯】	600×600	
	秋田	国土交通省	文字:【対向車注意】	700×800	
	愛媛	新居浜市	デザイン:【優先駐車区画】	1200×1200	
	岐阜	岐阜市	デザイン:【自転車放置禁止】	600×480	
	静岡	静岡県	デザイン:【自転車は…沼津土木】	1100×1300	
	鳥取	鳥取県	デザイン:【鳥取ウォーキングリゾート】他	400×500	
	長野	長野市	デザイン:【自転車】【歩行者】	600×600	
	新潟	新潟市	マーク:【自転車】	771×750	
	三重	いなべ市	デザイン:【自転車】【歩行者】	600×1000	
	山口	下松市	デザイン:【ゾーン30】	1000×2000	
	青森	むつ市	デザイン:【とまれ足型】	450×600	
	徳島	国土交通省	大型文字:【追突注意】他	700×2400	
	福井	国土交通省	標識マーク:【国道8号】	2000×3000	
	福岡	筑紫野市	デザイン:【誘導サイン 遊具施設】	600×900	
	青森	八戸市	デザイン:【スクールゾーン】	1500×2000	
	静岡	藤枝市・牧之原市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750	
	福島	伊達市	デザイン:【まちなかサロン】	450×650	
	福岡	春日市	デザイン:【ここで止まってまちましょう】	1500×200	
	平成 27 年	大阪	大阪市	マーク:【自転車】	800×700
		岐阜	岐阜市	デザイン:【自転車は…】	800×1200
		岐阜	海津市	デザイン:【通学路】	1000×3000
		山口	岩国市	デザイン:【通学路】	1000×3000
		山梨	笛吹市・中央市	デザイン:【通学路】	1200×5000
		北海道	開発局	デザイン:【自転車走行空間】	1000×2000
		熊本	国土交通省	デザイン:【自転車】	600×600
		福岡	久留米市	デザイン:【自転車走行空間】他	600×900 他
福岡		北九州市	デザイン:【歩行者優先】	850×700 他	
富山		富山県	デザイン:【富山湾岸サイクリングロード誘導矢印】	200×200	
兵庫		尼崎市	デザイン:【自転車】【歩行者】	600×900	
広島		福山市	デザイン:【自転車】【歩行者】他	500×600	
愛知		名古屋市	デザイン:【通学路】	500×500	
愛知		安城市	デザイン:【自転車放置禁止】	450×450	
福岡		北九州市	デザイン:【ウォーキングコース】	450×450 他	
福岡		福岡市	距離標示:【市民の森】	900×600	
岩手		盛岡市	デザイン:【おりて通行】	800×1000	
静岡		静岡市	デザイン:【津波ビル・場所】	250×250	
静岡		東伊豆市	デザイン:【静岡県ゆずりあい駐車場】	1200×750	
山形		庄内町	デザイン:【ヘリポートサイン】	6000×6000	
山梨		山梨市・北杜市	デザイン:【通学路】	1200×3600	
福岡		福岡市	デザイン:【ジョギングコース】	600×900	
大分		大分市	マーク:【自転車】他	600×527 他	
大分		佐伯市	デザイン:【スピード落とせ】	600×600	
佐賀		JR	デザイン:【自転車進入禁止】	1000×1000	
北海道		民間施設	デザイン:【優先駐車場マーク】	2000×2000	
沖縄		民間施設	デザイン:【お客様通路】	600×800	
沖縄		名護市	デザイン:【おりて通行】他	600×900 他	
長崎		民間施設	デザイン:【歩行者】	600×600	
北海道		札幌市	デザイン:【犬のフンポイ捨て禁止】	550×550	
宮崎		宮崎市	デザイン:【衝突注意】	600×480	

※掲載されている納入実績は一部です。

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 27 年	鹿児島	民間施設	バイクマーク他	1000×780 他
	佐賀	佐賀市	デザイン:【 スクールゾーン 】	700×700
	愛知	豊田市	デザイン:【 パークトレイン 】	400×700
	香川	香川県	デザイン:【 通学路 】	1500×3000
	静岡	三島市	デザイン:【 この先… 】	1200×5000
	山形	山形市	デザイン:【 アロー 】	1050×800
	山梨	富士吉田市・甲府市	デザイン:【 あひる とまれ 】	1200×400
	秋田	横手市	デザイン:【 通学路 】	1000×1500
	愛媛	愛媛県	デザイン:【 原付進入禁止 】他	800×1200
	滋賀	湖南市	デザイン:【 滋賀県思いやり駐車区画 】	1200×1200
	福島	福島市	デザイン:【 思いやり駐車スペース 】	1000×1000
	宮城	NEXCO	マーク:【 バイク 】	1600×1300
	山形	山形市	デザイン:【 高齢者優先 】	1000×1000
	大阪	豊中市	マーク:【 自転車 】	800×700
	徳島	国土交通省	デザイン:【 歩行者・自転車通行禁止 】	700×1200
	新潟	新潟市	デザイン:【 自転車はおりて 】	1200×800
	福島	NEXCO	文字:【 バス優先駐車場 】	1000×1500
	三重	四日市市	標識マーク:【 踏切りあり 】	1 辺 1500
	宮城	仙台市	デザイン:【 マタニティパーキング 】	φ900
	宮城	仙台市	デザイン:【 二輪車専用 】	1200×1000
	山口	下関市	【 駐輪標示 】【 駐輪禁止標示 】【 文字 】他	
	秋田	民間施設	デザイン:【 高齢者クローバーマーク 】	1280×1400
	静岡	清水町	デザイン:【 とまれ 】	750×550
	福島	NEXCO	デザイン:【 CHARGING POINT 】	2000×2000
	宮城	気仙沼市	デザイン:【 マンボウ 】	1200×5000
	山形	民間施設	デザイン:【 高齢者クローバーマーク 】	1300×1500
	山形	山形市	デザイン:【 バス待ちゆい 】	800×1000
	秋田	横手市	デザイン:【 優先駐車マーク 】	2000×2000
	岩手	一関市	デザイン:【 通学路 】	1500×2500
	兵庫	神戸市	デザイン:【 CCB 】	200×150
	奈良	王寺町	デザイン:【 雪丸足跡 】	200×180
	大阪	東大阪市	デザイン:【 東大阪通学路 】	1000×2700
	大阪	堺市	デザイン:【 てくてくろーど 】	400×400
	京都	京都市	マーク:【 自転車 】	600×420
	大阪	大阪府	マーク:【 身障者 】	1000×1200
	大阪	大東市	デザイン:【 大阪府ゆずりあい駐車区画 】	1200×1200
	大阪	大阪市	デザイン:【 CHARGING POINT 】	1000×1000
	滋賀	滋賀県	デザイン:【 滋賀県思いやり駐車区画 】	1000×1000
	京都	京都市	デザイン:【 自転車 】【 歩行者 】	600×600
	京都	京都府	デザイン:【 坂道注意 あやめ 】	1500×1500
福岡	民間施設	デザイン:【 EV QUICK 普通充電スペース 】	1500×1500	
福岡	福岡市	デザイン:【 ジョギング・自転車 】	600×1200	
石川	石川県	デザイン:【 いしかわ支え合い駐車場 】	900×900	
岩手	NEXCO	デザイン:【 思いやり駐車場 】	1000×2000	
静岡	吉田町	デザイン:【 自転車 】【 歩行者 】	600×600	
新潟	見附市	デザイン:【 自転車マーク 】	450×750	
岩手	盛岡市	デザイン:【 バス停注意！ 】	750×750	
静岡	浜松市	デザイン:【 歩行者通路 】	1500×400	
平成 28 年	静岡	静岡県	マーク:【 アロー 】	700×1500
	新潟	長岡市	マーク:【 自転車 】	750×940
	愛知	名古屋市	マーク:【 自転車 】	750×1200
	山梨	国土交通省	マーク:【 自転車+破線矢印 】	750×2000
	北海道	開発局	マーク:【 自転車+直進矢印+デザイン(自転車走行注意) 】	750×850
	福岡	春日市	デザイン:【 自転車放置禁止区域 】	600×900
	青森	国土交通省	対空標示:【 まべち川 】他	3000×3000
	滋賀	滋賀県	デザイン:【 BIWAICHI 】	φ750
	富山	高岡市	デザイン:【 ↑水深〇〇cm 】	3000×800 他
	富山	国土交通省	デザイン:【 ↑水深〇〇cm 】	2600×700 他
	岩手	花巻市	デザイン:【 ↑水深100cm 】【 ↑水深50cm 】	2500×400
	山形	NEXCO	デザイン:【 EV待ち 】	1500×2200
	山形	山形市	デザイン:【 思いやりゾーン 】	1200×750
	岩手	NEXCO	デザイン:【 思いやり駐車場 】	1000×3000
	兵庫	明石市	デザイン:【 おりて通行 】	800×1000

ク
イ
ツ
ク
シ
ー
ト

パ
ル
シ
ー
ト

グ
ラ
ン
シ
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
ツ
ク
シ
ー
ト
デ
ザ
イ
ン
集

ク
イ
ツ
ク
シ
ー
ト
納
入
実
績

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)	
平成 28 年	静岡	静岡市	デザイン:【 減災学習シート 】	600×900	
	岡山	岡山市	デザイン:【 自転車】【 歩行者 】他	500×500	
	新潟	新潟市	デザイン:【 自転車は… 】	3000×700	
	山梨	甲府市	デザイン:【 自転車歩行者 】	400×600	
	長野	上田市	デザイン:【 自転車歩行者 】	600×600	
	新潟	見附市	デザイン:【 自転車歩行者 】	500×500	
	宮城	民間施設	デザイン:【 女性優先 】	800×800	
	三重	川越町	デザイン:【 しんごうまちゾーン 】他	800×1000	
	長野	長野県	デザイン:【 信州パーキングパーミット 】	1200×1200	
	宮城	白石市	デザイン:【 段差あり 】	900×500	
	山梨	山梨県	デザイン:【 通学路 】	1000×3000	
	長野	南木曽町	デザイン:【 飛び出し注意 】	1200×1200	
	愛知	愛知県	デザイン:【 名古屋港ギンペー君 】他	450×750	
	大阪	大阪府	デザイン:【 バイク進入禁止 】	400×600	
	静岡	伊東市	デザイン:【 避難津波場所 】他	900×1400	
	福井	福井県	デザイン:【 福井県サイクリングロード 】	150×1500 他	
	三重	三重県	デザイン:【 三重県おもいやり 】	1200×1200	
	鳥取	倉吉市	デザイン:【 三朝温泉街 】【 倉吉I.C 】【 白壁土蔵群 】	2000×2000	
	静岡	清水町	デザイン:【 ゆうすい君 】	1200×750	
	福島	郡山市	デザイン:【 優先駐車区画 】	1500×1500	
	秋田	民間施設	デザイン:【 優先駐車区画 】	1300×1300	
	福島	相馬市	デザイン:【 優先駐車区画 】	1800×1800	
	京都	京都市	デザイン:【 自転車・バイク乗入れ… 】	1000×800	
	京都	京田辺市	デザイン:【 水辺の散策路 】	500×500	
	福岡	北九州市	デザイン:【 降りチャリ押しチャリ 】	600×900	
	宮崎	宮崎市	デザイン:【 自転車】【 歩行者 】	600×600	
	熊本	国土交通省	デザイン:【 自転車】【 歩行者 】	600×600	
	福岡	北九州市	デザイン:【 自転車】【 歩行者 】	600×600	
	北海道	北斗市	デザイン:【 すーしーほっきー 】	1600×2300 他	
	熊本	熊本県	デザイン:【 前方通学路 】	1000×1200	
	北海道	清水町	デザイン:【 動物とまれ 】4種	600×600	
	宮崎	宮崎市	デザイン:【 通り抜け禁止 】	2000×1000	
	北海道	北海道	デザイン:【 とまれ(自転車歩行者) 】	φ1200	
	沖縄	嘉手納町	デザイン:【 歩行者 】	595×890	
	福岡	北九州市	デザイン:【 横代誘導標示 】他	500×700 他	
	宮城	仙台市	マーク:【 自転車】【 直進矢印 】	750×1100	
	東京	杉並区	マーク:【 ストップマーク自転車 】	600×600	
	北海道	札幌市	マーク:【 自転車】【 歩行者 】	800×515 他	
	沖縄	NEXCO	文字組込:【 P二輪専用 】	4000×1100	
	熊本	玉名市	文字組込:【 ゾーン30 】	1200×2500	
	佐賀	佐賀県	デザイン:【 展望台⇄駐車場 】	850×850	
	平成 29 年	滋賀	滋賀県	デザイン:【 滋賀県思いやり区画 】	1000×1000
		滋賀	滋賀県	デザイン:【 滋賀県思いやり区画 】	1000×1000
鹿児島		国土交通省	デザイン:【 自転車道 】	1000×1000	
石川		石川県	デザイン:【 優先駐車区画 】	1000×1000	
宮城		仙台市	デザイン:【 自転車もとまれ 】	1000×1000	
千葉		柏市	デザイン:【 自転車は降りて… 】	1000×1000	
大阪		国土交通省	デザイン:【 通学路 】	1000×1500	
新潟		見附市	文字組込:【 ゾーン30 】	1000×1500	
神奈川		川崎市	デザイン:【 AED案内表示 】	1000×2700	
東京		東京都	デザイン:【 注意 】	φ1000	
鹿児島		民間施設	デザイン:【 優先駐車区画 】	1200×1200	
長野		佐久市	デザイン:【 信州パーキングパーミット 】他	1200×1200	
三重		津市	デザイン:【 三重県おもいやり 】	1200×1200	
群馬		民間施設	デザイン:【 優先駐車区画 】	1200×1200	
北海道		民間施設	デザイン:【 タクシー乗場 】他	1200×1700	
宮城		仙台市	デザイン:【 あひるとまれ 】	1200×400	
山梨		甲斐市	デザイン:【 通学路 】	1200×5000	
秋田		秋田市	デザイン:【 障害者等用駐車区画 】	1350×1350	
北海道		NEXCO	デザイン:【 人進入対策 】	1500×1500	
栃木		NEXCO	デザイン:【 はいるな人 】	1500×1500	
福岡		飯塚市	デザイン:【 通学路 】【 前方通学路 】	1500×3000	
大分		別府市	デザイン:【 あぶないとまれ 】	1500×700	

※掲載されている納入実績は一部です。

納入年	都道府県	発注者様	製品名	サイズ(mm)
平成 29 年	鹿児島	民間施設	文字組込:【右折禁止】【一旦停止】	1500×700
	茨城	土浦市	デザイン:【土浦市・学園大橋】	1500φ
	宮崎	宮崎市	デザイン:【段差注意】	1600×1000
	長野	長野県	デザイン:【ジャパンエコトラック】他	200×1000
	香川	香川県	デザイン:【自転車 左側通行】	200×1500
	広島	国土交通省	デザイン:【自転車歩行者注意】	2000×2000
	岩手	北上市	デザイン:【人にやさしい駐車場】	2400×800
	千葉	民間施設	数字	250×400
	福岡	福岡市緑のまちづくり協会	デザイン:【一般車両進入禁止】他	2500×1500 他
	愛媛	国土交通省	デザイン:【↑水深〇〇cm】	2800×800
	大分	大分県	距離標示:【ハッピーロード】	300×1000 他
	埼玉	NEXCO	デザイン:【はいるな自転車】	300×1500
	埼玉	NEXCO	デザイン:【はいるな人】	300×1500
	岩手	国土交通省	対空標示:【きたかみ川】他	3000×3000
	青森	国土交通省	対空標示:【あせいし川】他	3000×3000
	滋賀	東近江市	デザイン:【自転車】【歩行者】	330×330
	山梨	山梨県	マーク:【自転車】他	360×360
	東京	中野区	デザイン:【通学路】	400×457
	北海道	芽室町	デザイン:【自転車】【歩行者】	450×650
	長崎	民間施設	文字組込:【救助袋降下位置】	500×2800
	北海道	滝川市	デザイン:【自転車】【歩行者】	500×500
	宮城	岩沼市	マーク:【自転車】【直進矢印】	500×700
	大分	大分県県警本部	文字組込:【おうだんキケン】	550×200
	徳島	国土交通省	デザイン:【自転車・歩行者通行禁止】	600×3500
	大分	大分市	マーク:【自転車】	600×564
	大分	大分市	デザイン:【動物とまれ】	600×600
	三重	国土交通省	デザイン:【自転車歩行者】	600×600
	東京	杉並区	デザイン:【自転車ちゅうい】	600×600
	北海道	清水町・えりも町	デザイン:【とまれ】	600×600 他
	埼玉	上尾市	デザイン:【とまれ】	600×650
	福岡	国土交通省	デザイン:【自転車+直進矢印】	600×800 他
	京都	京都市	マーク:【自転車】	600×900
	熊本	荒尾市	デザイン:【万田坑】	600×900
	福岡	北九州市	デザイン:【あぶない注意】	600×900
	岐阜	大野町	デザイン:【ウォーキングコース】	600×900
	東京	小平市	デザイン:【通学路】	600×900
	静岡	藤枝市	デザイン:【東海道】	720×720
	沖縄	内閣府	デザイン:【自転車+直進矢印】	750×1000
	大分	国土交通省	マーク【自転車】	750×1000
	岩手	盛岡市	マーク:【自転車】他	750×1000
	愛知	豊田市	マーク:【自転車】他	750×1015
	三重	国土交通省	マーク:【自転車】	750×1100
	北海道	開発局	マーク:【自転車+直進矢印】	750×1250 他
	静岡	静岡市	マーク:【自転車+破線矢印】	750×1900
	三重	四日市市	マーク:【自転車+破線矢印】	750×1900
静岡	静岡県	マーク:【自転車+破線矢印】	750×2000	
千葉	国道交通省	マーク:【自転車】	750×865	
新潟	新潟市	マーク:【自転車】他	771×750	
大阪	大阪市	デザイン:【おりて通行】	800×1000	
山口	下関市	デザイン:【歩行者通路】	800×1000	
愛知	一宮市	デザイン:【ス?ド落とせ】他	800×1200	
山形	山形市	デザイン:【ベニちゃんバス】【東くるりん…】他	800×1600	
福島	NEXCO	デザイン:【おもいやり駐車場】	800×2100	
宮崎	民間施設	デザイン:【バス】	800×400	
福岡	大野城市	文字組込:【歩行者優先で走行しましょう】	800×500	
熊本	荒尾市	デザイン:【自転車】【歩行者】	850×600	
福島	福島市	デザイン:【自転車はおりて】	900×600	
千葉	浦安市	マーク:【自転車】	960×900	
千葉	市川市	マーク:【自転車】	960×900	
島根	国土交通省	マーク:【自転車+破線矢印】	全寸 750×1500	
高知	高知市	マーク:【自転車+破線矢印】	全寸 750×1700	
愛媛	新居浜市	マーク:【自転車+破線矢印】	全寸 750×1700	
愛媛	松山市	マーク:【自転車+破線矢印】	全寸 750×1700	

ク
イ
ツ
ク
シ
ー
ト

パ
ル
シ
ー
ト

グ
ラ
ン
シ
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
ツ
ク
シ
ー
ト
デ
ザ
イ
ン
集

ク
イ
ツ
ク
シ
ー
ト
納
入
実
績

グラウンドサイン & グラウンドデザイン

SANKO

サンコー企画株式会社

〒929-0447 石川県河北郡津幡町字旭山11番地2

Tel:076-289-6639(直通) Fax:076-289-6637

E-mail:sanko@sanko-kikaku.com

URL:http://www.sanko-kikaku.com

CTB005

2018.03