

図面データやカタログデータのダウンロードは当社HPから

ホームページ <https://postsflex.com/>



販売元

長崎地区販売代理店
有限会社アスター
長崎市立岩町7番31号
TEL:FAX 095-862-9052

製造元 お問い合わせ窓口 045-955-4311

 保安道路企画株式会社

【横浜本社】〒241-0021 横浜市旭区鶴ヶ峰本町1丁目12番10号
【東北営業所】〒981-0932 仙台市青葉区木町7-28-207号
【北関東営業所】〒321-0973 宇都宮市岩曾町1172-2-102号
【愛知営業所】〒465-0034 名古屋市名東区高柳町801番地114号
【大阪営業所】〒599-8122 堺市東区丈六171-39-305号
【岡山営業所】〒700-0973 岡山市北区下中野372番地B-102号
【福岡営業所】〒810-0044 福岡市中央区六本松2丁目8番8号-304号
メール post@hoandoro.jp
F A X 045-955-4377

本カタログ記載の価格には消費税が含まれておりません。
仕様・外観及び価格は、改良のため予告なく変更する場合がありますので、予めご了承下さい。

カタログ番号: 2026-04



Postsflex

ポストフレックス

累計出荷 **100** 万本




この形が、安全を支える。

世界基準の反射性能
powered by 3M

ポストフレックスは
環境に優しい
製品です。

vol.

15

 保安道路企画株式会社

索引

1 製品ラインナップ

ポストフレックス 凸型の視線誘導標



スタンダード
P.15-16



スリムベース
P.15-16



一本脚
P.17-18



EX
P.19-20



自発光
P.21-22



文字入り
P.23-24



ワイドカバー
P.25-26



難燃タイプ
P.27



上下タイプ
P.27



チェーン
P.28

ラウンドポスト O型の視線誘導標



φ250 台座
P.29-30



三本脚 (φ250)
P.29-30



一本脚 (φ250)
P.29-30



φ200 台座
P.31-32



一本脚 (φ200)
P.31-32

ラウンドポスト

その他の製品



小径台座 (φ93)
P.33



同期型
保安灯つき
P.34



ソフト
デリネーター
P.37-38



ボラード
ポスト
P.39



バックコーン
P.40

2 実績写真・機能

実績写真

実際の設置現場での用途を掲載

P.3-8

ポストフレックスの3大特徴

他製品と比較した優位性

P.9-10

ポストフレックスが選ばれる本当の理由

現場目線の具体的なニーズ

P.11-12

製品保証制度

業界初の保証の概要

P.13

3 部材・施工方法

オプション

カスタマイズのご案内

P.35-36

交換用部材

パーツ購入可能な部材

P.41-42

設置用部材

設置に必要な部材

P.43

施工歩掛・Q & A

工事費の概算、よくある質問

P.44

施工方法

設置手順

P.45-46

ゾーン30 プラス

安全対策の施策案内

P.14

実績写真

技術登録
国土交通省新技術活用区分
NETIS 登録商品
登録番号：KT-030051-VE

首都高速道路株式会社：
Y1（既に首都高速で実績がある技術）
東京都建設局新技術：090102
横浜市道路局新技術：H190308-1

おかげさまで
累計出荷本数
100
万本!

国道



群馬県 国道 353号 車線分離・合流注意



神奈川県 国道 1号 中央分離帯



三重県 国道 368号 中央分離の進入禁止



京都府 国道 175号 視線誘導



宮崎県 国道 10号 路肩の駐車禁止



岐阜県 国道 41号 逆走防止



和歌山県 国道 26号 逆走防止



奈良県 国道 168号
自転車専用レーン



ご愛顧ありがとうございます!

ポストフレックスは、北海道から沖縄まで 47 都道府県全てでご採用。
おかげさまで累計 100 万本突破させていただきました。

高速道路



首都高速道路 視線誘導



瀬戸内しまなみ海道 逆走防止



阪神高速 14号松原線 一般道との車線分離



釜石自動車道 中央分離帯



名神高速道路 誤進入防止



首都高速道路 導流帯への進入禁止



圏央道 駐車禁止



名神高速道路
入口出口車線分離

実績写真

一般道



東京都港区 中央分離



神奈川県横浜市 駐車禁止



熊本県天草市 転落防止（防波堤）



沖縄県今帰仁村
転落防止（側溝）



神奈川県横浜市 中央分離



高知県高知市 転落防止（用水路）



神奈川県相模原市 歩車道分離



沖縄県宜野湾市 追突注意



神奈川県横浜市 ゾーン30



徳島県阿波市 転落防止（崖）



長野県長野市 視線誘導

一般道 交通機関・自転車対策



栃木県宇都宮市 LRT 停留所



佐賀県唐津市 踏切注意喚起



大阪府高石市 自転車道ここまで



千葉県千葉市 駐輪禁止



東京都世田谷区 自転車走行不可



東京都足立区 自転車専用レーン



千葉県浦安市 自転車乗車区分



東京都品川区 歩行者優先



広島県広島市 自転車押して



大阪府枚方市
歩行者と自転車分離



東京都目黒区 公園自転車道



東京都渋谷区 自転車速度抑制

実績写真

施設 サービスエリア・パーキングエリア



千葉県 市原 SA 休憩コーナー



静岡県 牧之原 SA 車止め



滋賀県 多賀 SA 歩行者注意喚起



滋賀県 甲南 PA 駐車区画外への駐車禁止



東京都 辰巳 PA 逆走防止



和歌山県 紀ノ川 SA 導流帯への駐車禁止



静岡県 足柄 SA 段差注意喚起



千葉県 海ほたる PA 乗り上げ防止



静岡県 駒門 PA 車椅子専用駐車スペース



埼玉県 蓮田 SA 駐車禁止



神奈川県 海老名 SA 段差注意喚起



三重県 御在所 SA EV 車充電スポット

施設 商業施設・市役所・公園・工場・駅・空港



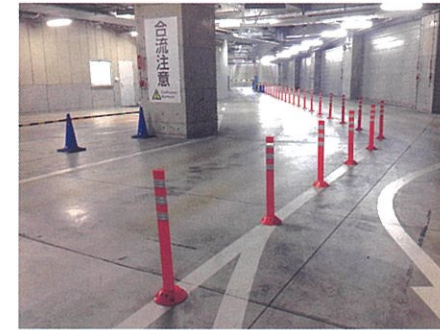
愛知県 市役所内 歩車道分離



埼玉県 ショッピングモール内駐車場 歩行者通路の駐車禁止



千葉県 公園内 マラソンコース距離標仕様



東京都 観光施設内駐車場 車線分離



愛知県 ホームセンター内 オートスロープ前注意喚起



長野県 ホテル立体駐車場内 エレベーター前車両誘導



三重県 バス会社 車庫内 車両接触注意



群馬県 ホームセンター内スロープ 中央分離



愛知県 薬局 店舗敷地内の車両進入防止



工場内 注意喚起



広島県 駅構内 エスカレーター前注意喚起



福岡県 空港内駐車場 視線誘導

POINT 1 ポストフレックスの3大特徴

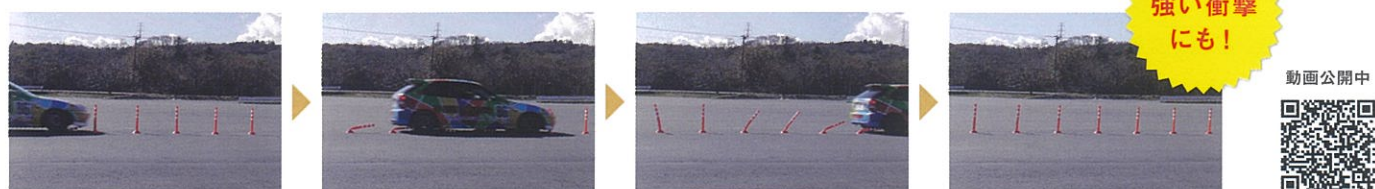
日本中が感動した驚異の耐久力&復元力!



ほこ×たて対決本番!『荷重 45t の振動ローラー踏み倒し』



パフォーマンスタイムで実演!『時速 120km でのレーシングカー衝突』



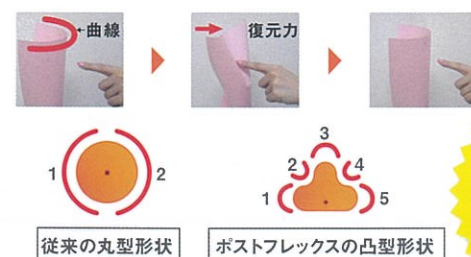
POINT 1

ダン!の復元力!!

特殊な『凸型形状』

曲線の多さが高い復元力のヒミツ!!

ものは曲線を付けると復元しやすくなります。この原理を利用し、ポストフレックスは「形状」によって、復元する力を出しています。

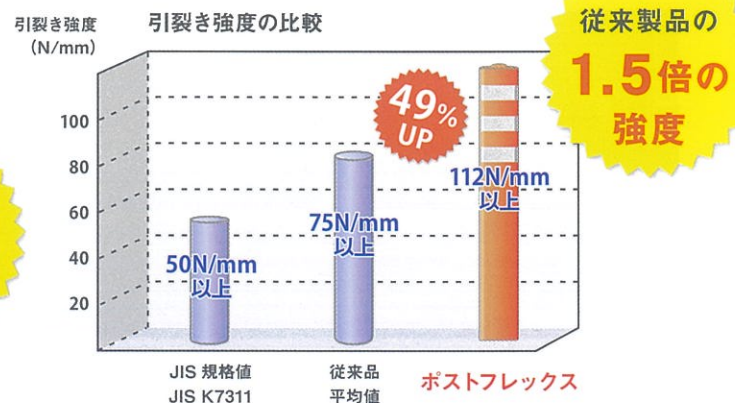


構造の違いが復元力の違い!!

耐久性の高い『ポリウレタン素材』

従来のウレタンゴムよりも高い強度をもつポリウレタンを使用!

車両の衝突でもちぎれにくい理由は『素材』です。

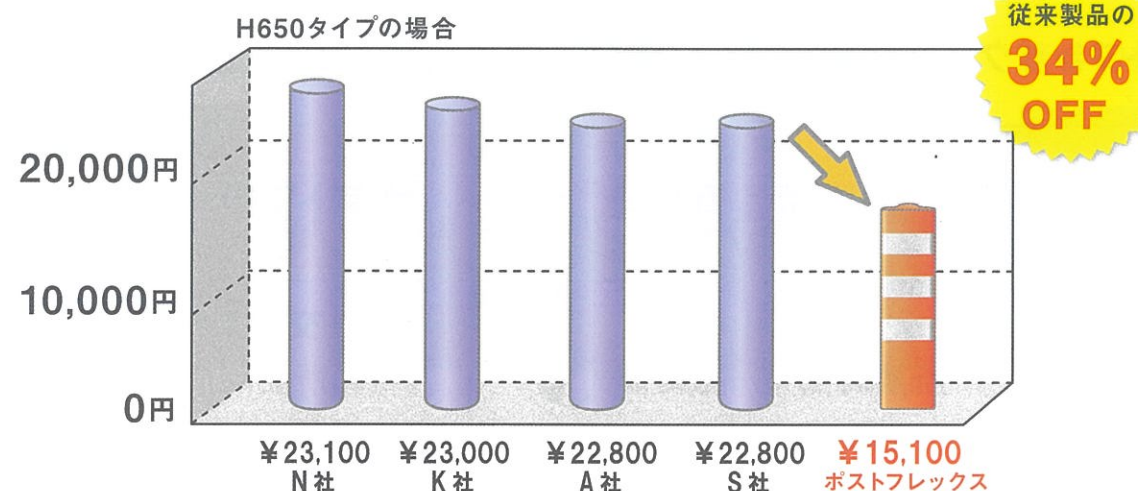


POINT 2

安い!

新構造により大幅なコストダウンを実現!

内部にゴム芯のない一層式の単純構造のため、製造工程が少なく低コストでの製造が可能。



POINT 3

ポストの交換が可能!

ランニングコストを削減

ポストフレックスは交換が出来ますので、パーツごとの購入が可能です。補修時の材料費・施工費が大幅に削減出来ます。従来製品は丸ごと1本の取り替えが必要でした。1本新品 ¥22,800

ポストフレックスなら...
交換用ポスト (H650)
¥10,200

部材単価表は 41 ページです。

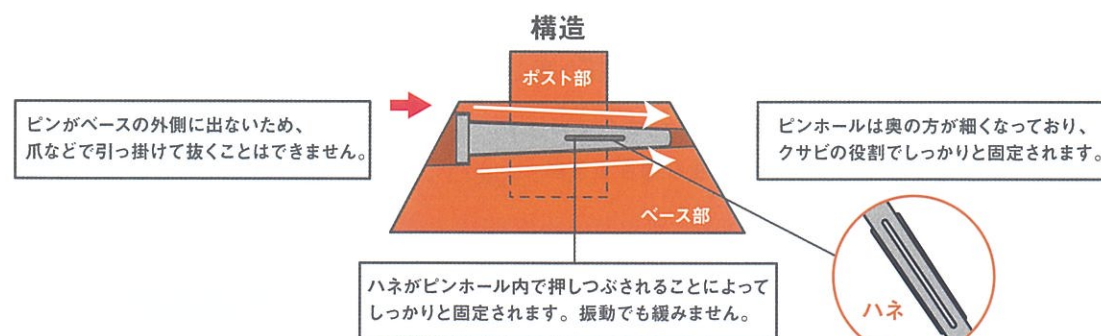
従来製品と比べ 55% OFF

交換作業がスムーズ

ピンを外すだけで、簡単に交換が出来ます。



3~5年経過して汚れた状態 ポストだけを交換 あっという間に新品同様!



ポストフレックスが選ばれる本当の理由

POINT 1 補修時の「施工時間短縮」+「コスト削減」

ポストフレックスは交換後すぐに現場を開放可能、コストも削減が可能です。

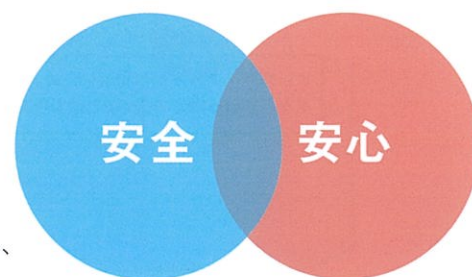
補修時	従来製品の交換	ポストフレックスの交換
時間	<p>交換時間が長い 所要時間:5~6時間</p> <p>パーツ交換が出来ない為、新品施工と同じ接着剤の硬化時間に5~6時間必要です。</p> <p>待ち時間が長い...</p>	<p>交換時間が短い 所要時間:1分</p> <p>ポスト部分のみの交換が出来る為、接着剤の硬化時間分短縮できます。</p>
コスト	<p>交換費用が高い</p> <p>ポスト本体代 ¥22,800 + 接着剤 + 安全管理費</p> <p>= ¥22,800 以上</p> <p>※交換用ポスト(H650)の場合</p>	<p>交換費用が安い</p> <p>ポスト部分代 ¥10,200</p> <p>= ¥10,200 のみ</p> <p>※交換用ポスト(H650)の場合</p>

POINT 2 現場の安全を担保する

施工時間の短縮=現場作業が安全に

補修が必要になる現場は車両の交通量が多い傾向にあります。その為、現場作業の担当者は近くを車両が通り過ぎる度に、危険を感じることもあります。

簡単に交換できるという事は、未来のランニングコストを削減するだけでなく、業者様・現場作業担当者様の安全を担保することが出来ます。



高い耐久性の秘訣

POINT 1 高い接着強度

設置方法 接着強度が高いため、接着剤のみの施工でしっかり固定されます。



驚きの接着強度



バールで剥がすとアスファルト舗装ごと剥がれます。

施工上のご注意

- 接着剤の使用量は必ずお守り下さい。
- 区画線や高さが1000mm以上の場合は接着剤とアンカーを併用して下さい。
- 降雨時や降雪時、気温が5℃以下での施工は接着剤が硬化しない恐れがあります。
- 排水性舗装の際は接着剤が+20%必要です。ご確認ください。

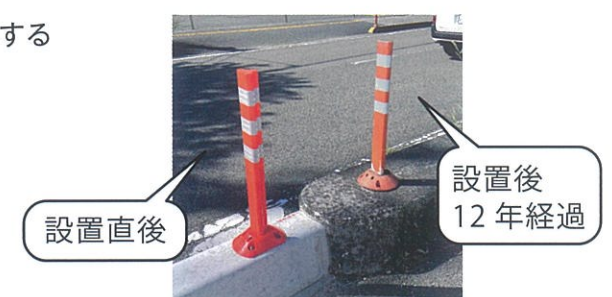
高い接着強度の秘密 ベースのハニカム構造・素材によって高い接着強度を実現しました。

製品の違い	従来製品	ポストフレックス
ベース素材	ウレタンゴム →油面があり接着剤との相性が悪い	スチレニクス(強化プラスチック) →接着剤との相性が良く、接着力が強い
接着剤塗布面の構造	凹凸なし →引っ掛かりがなく、剥がれやすい	ハニカム構造 →塗布面積が広く、凹凸があることで引っ掛かりができ、しっかりと固定される。

POINT 2 特殊コーティング加工

従来の視線誘導標は、紫外線やカビ等により黒く変色する傾向にあります。

ポストフレックスは、特殊コーティング加工により、それらの経年劣化による変色がしにくい製品です。



製品保証制度

業界初！製品保証 ※全製品1年保証以上



対象製品



ポストフレックスEX



ポストフレックス
ラウンドポスト

保証内容

- ・設置後1年以内に製品不良、破損があった場合は新しい製品をご提供させていただきます。
- ・車両の踏み倒しによる破損があった場合も保証対象となります。
- ・製品不良、破損があった際は原則、実際の現場または、写真等で確認を致します。その破損状況に応じて、破損パーツのご提供をさせていただきます。
- ・保証制度により新品のご提供をさせて頂いた製品も保証の適応対象となります。

<保証の流れ>



保証対象外

- ・事故や災害による破損は保証対象外となります。
- ・故意や過失、イタズラ等による破損は保証対象外となります。
- ・施工不良は保証対象外となります。(接着材不足、弊社以外の接着材使用、アンカー施工が必要な現場に対してアンカー未使用等)
- ・保証内容は製品のみ対象の為、施工費に関しては保証対象外となります。

ゾーン30 プラス

「ゾーン30 プラス」生活道路の交通安全に係る新たな連携施策

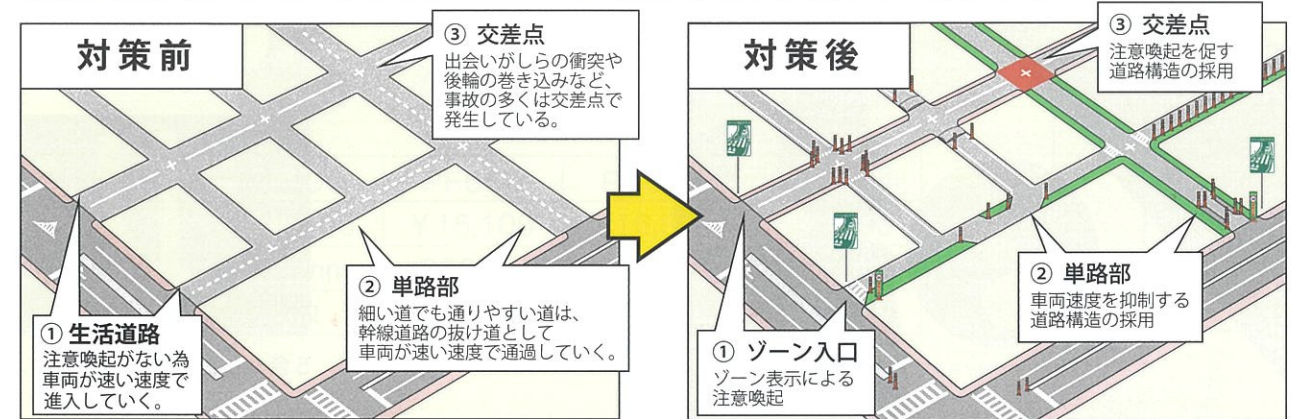
ゾーン30 プラスとは

最高速度 30 km/h の区域規制と物理的デバイスとの適切な組み合わせにより交通安全の向上を図ろうとする地域を「ゾーン30 プラス」として設定します。
警察による交通規制(ゾーン30)に加え、道路管理者による「進入抑制対策」「速度抑制対策」等の物理的デバイス設置の組み合わせにより生活道路を人優先の安全・安心な通行空間の整備を行う取り組みです。

ゾーン30 プラスにおける歩行者の3つの安全対策

1. 速度を落とさせる
2. 注意喚起する
3. 歩行者を守る

通過交通を少なくする → エリア内の道路を通行しづらくする



ワイドカバーを使ったゾーン表記



狭さく



ハンブ



ポストフレックス

業界初!
1年保証



スタンダードタイプ

幅広い用途でお使いいただける万能タイプです。
強い接着強度を持ち、アスファルト舗装では、
接着剤のみでの施工が可能です。
最もコストパフォーマンスが高い製品となっています。

用途

- ・中央線やゼブラゾーン内に
- ・駐車違反対策、その他幅広い用途で
お使いいただけます。



5色からお選びいただけます。

ポスト部みの交換が可能

※区画線上・H1000の際は接着剤・アンカーの併用をお願いします。

サイズ表

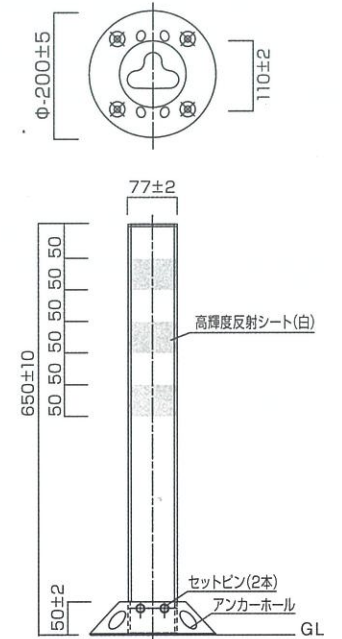
Color オレンジ グリーン ブラウン イエロー ブルー

接着剤目安 300g (排水性舗装: 360g)



品番	PF400	PF650	PF800	PF1000
価格	¥13,100	¥15,100	¥16,800	¥18,900
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細はP.43をご覧ください。



スリムベースタイプ

ベース幅が14cmの省スペースタイプ。縁石上や区画線
上など、設置面が狭い場所にお使いください。

用途

- ・区画線上に、縁石上に
- ・設置箇所が狭い場合に最適です。



※ホワイトの反射シートはブルーになります。



縁石上で



ポスト部みの交換が可能

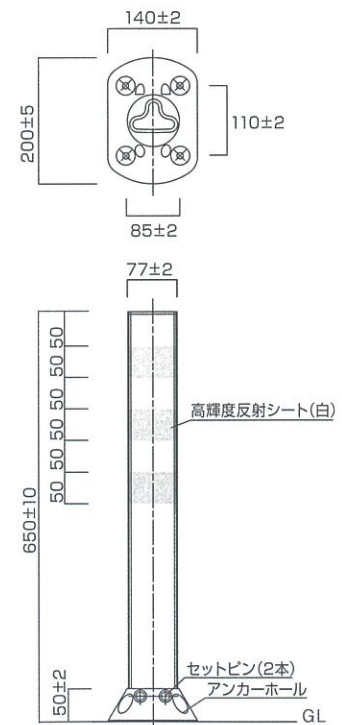
Color オレンジ グリーン ブラウン ブルー ホワイト

接着剤目安 300g (排水性舗装: 360g)



品番	PF-S400	PF-S650	PF-S800	PF-S1000
価格	¥13,800	¥15,800	¥17,500	¥19,600
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細はP.43をご覧ください。



ポストフレックス 一本脚タイプ

業界初!
1年保証

お客様のご要望から誕生した「丸ごと一本着脱可能」な製品です。



2段階で着脱できる新仕様

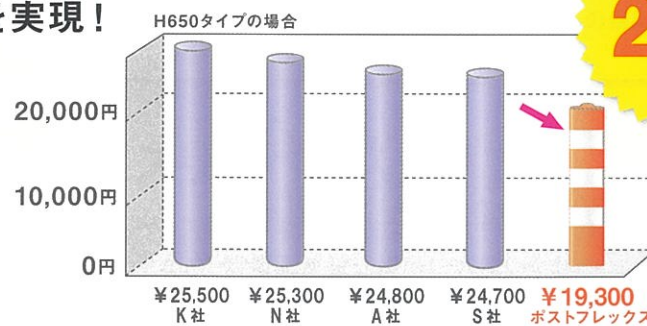
アンカーナットを埋設し、本体のアンカーボルトを固定するタイプです。
ポスト本体を回すとベースごと取り外せます。

ポストフレックスの持つ耐久性に加えて、高視認性と交換時の利便性を実現しました。

POINT 1 従来製品の「可変式」よりも安い

新構造により大幅なコストダウンを実現!

内部にゴム芯のない一層式の単純構造のため、製造工程が少なく低コストでの製造が可能。



POINT 2 ポストの交換が可能

ランニングコスト削減

従来製品は丸ごと1本の取り替えが必要でした。ポストフレックスは交換出来ますので、パーツごとの購入が可能です。補修時の材料費・施工費が大幅に削減出来ます。

従来製品 ¥24,700
ポストフレックスなら...

交換用ポスト (H650)
¥12,500



従来製品と比べ
メンテナンスコスト
49% OFF

POINT 3 視認性が抜群

ダイヤモンドグレード反射シートを採用

反射シートには3M製のダイヤモンドグレードを採用しました。通常の高輝度反射シートより2倍輝度が高く、視認性の向上を実現しました。



世界基準の反射性能
powered by 3M



タイプ別サイズ表

一本脚タイプ

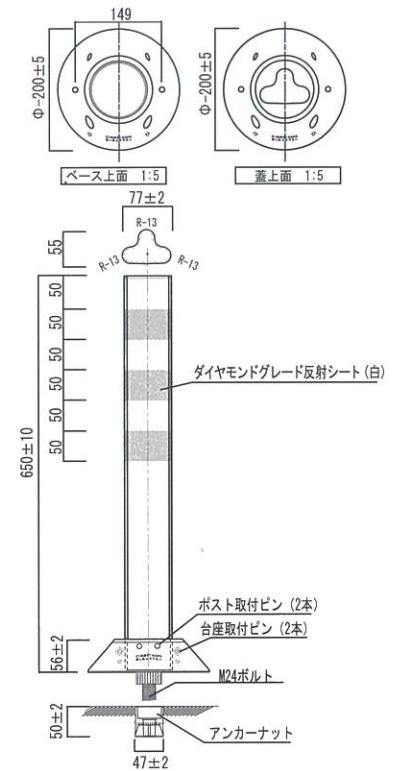
Color オレンジ グリーン

接着剤目安 200g (排水性舗装: 240g)



品番	PF-Q400	PF-Q650	PF-Q800	PF-Q1000
価格	¥17,600	¥19,300	¥20,800	¥22,900
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
ダイヤモンドグレード反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤は別売りです。アンカーナットは本体価格に含まれております。詳細はP.43をご覧ください。部材ごとの価格は当社までお問い合わせ下さい。

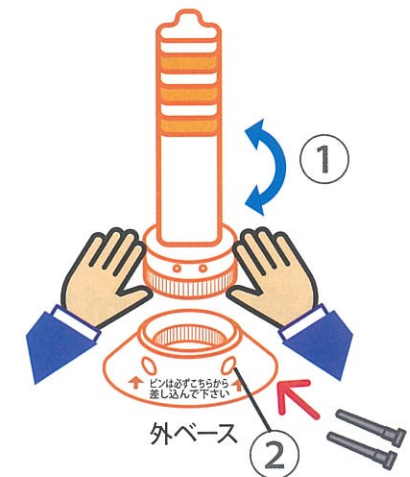


角度の調整方法

- ① ポストの向きを調整して外ベースに差し込みます。
- ② 外ベースの文字がある方からピンを打ち込んで下さい。

角度調整を実現した新構造

内ベース部に3度刻みの切り込みを入れることで角度調整を実現し、設置後もポストの向きの調整が出来るようになりました。



取り外し方法



本体を回します。
専用工具が便利です。

ベースごと取り外しが可能です。

保護キャップを付ければ
地面をフラットにできます。

※保護キャップは別売りです。

ポストフレックスEX

驚異の
2年保証



高い視認性能と従来以上の耐久性を併せ持つ**ハイスpekモデル**

より目立つものが**必要!**

従来の3M製高輝度反射シートより高い視認性能のあるダイヤモンドグレード反射シートを採用し、下部に1枚追加しました。

耐久性の高い**素材が必要!**

交通量が多く過度の踏み倒しが想定される場所で効果を発揮します。

※「建設物価」2025年8月号から4製品掲載しています。

PFEX650
PFEX800
PFEX-S650
PFEX-S800

POINT 1 さらに耐久性がUP!

当社最強モデル!

より安全性が求められる箇所に最適
従来製品と比べ1.7倍(73%)の強度UP



POINT 2 夜間の視認性が抜群!

反射シート1枚追加

反射シートには3M製ダイヤモンドグレードを標準装備
通常の高輝度反射シートより2倍輝度が高く、視認性が向上

世界基準の反射性能
powered by 3M



POINT 3 ポストの交換が可能

交換作業がスムーズ
ランニングコストを削減

H650の
交換用ポストは17,800円



3~5年経過して汚れた状態



ポストだけを交換



あっという間に新品同様!

タイプ別サイズ表

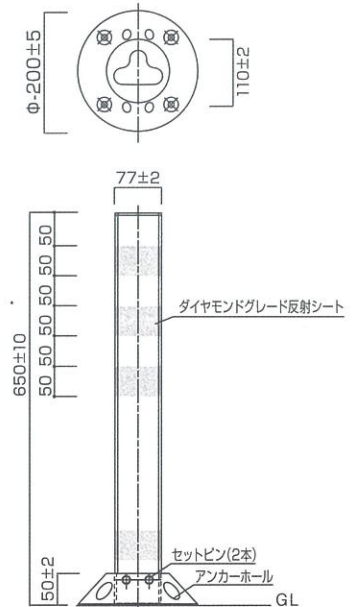
スタンダードタイプ

Color オレンジ 接着剤目安 300g (排水性舗装: 360g)



品番	PFEX400	PFEX650	PFEX800	PFEX1000
価格	¥18,200	¥22,100	¥24,200	¥26,300
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
ダイヤモンドグレード反射シート	3枚	4枚	4枚	5枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細はP.43をご覧ください。



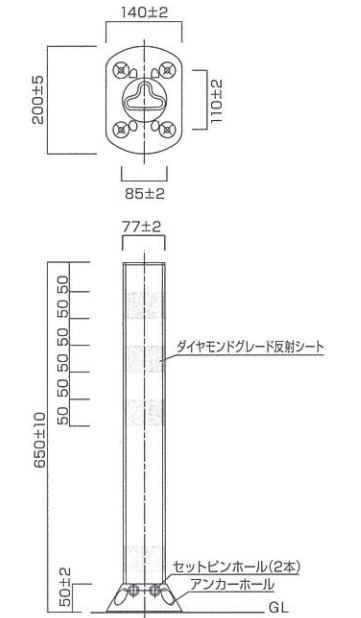
スリムベースタイプ

Color オレンジ 接着剤目安 300g (排水性舗装: 360g)



品番	PFEX-S400	PFEX-S650	PFEX-S800	PFEX-S1000
価格	¥18,900	¥22,800	¥24,900	¥27,000
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
ダイヤモンドグレード反射シート	3枚	4枚	4枚	5枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細はP.43をご覧ください。



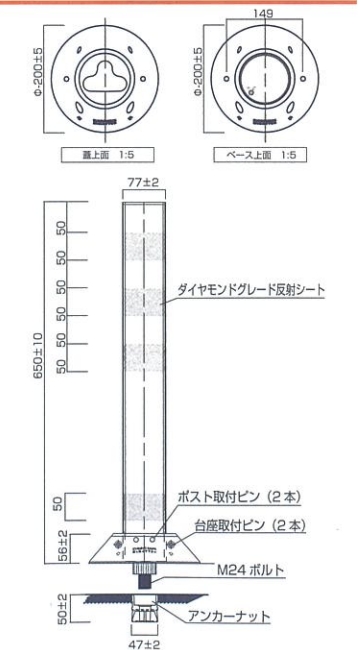
着脱一本脚タイプ

Color オレンジ 接着剤目安 200g (排水性舗装: 240g)



品番	PFEX-Q400	PFEX-Q650	PFEX-Q800	PFEX-Q1000
価格	¥23,200	¥27,100	¥29,200	¥31,300
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
ダイヤモンドグレード反射シート	3枚	4枚	4枚	5枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細はP.43をご覧ください。



自発光タイプ 1年保証

業界初!

この製品は、お客様のご要望で製品化しました。
反射シート+LEDで夜間の視認性が高いポストです。



ベースが光る新タイプ!

ポストフレックスのベース部分に
LEDソーラーが追加されたことで、
夜間の視認性をアップすることができます。



POINT 1 LEDが360度視認可能

夜間になると8箇所(LED)が発光、全周方向からの視認が可能です。
また、LEDの視認距離は500mです。車両・自転車・歩行者からの視認性が格段に向上しました。



夜間の自発光ベース

POINT 2 簡単施工

接着固定でソーラータイプの為、簡単施工・電池交換不要・メンテナンスフリーです。

POINT 3 荷重10tにも耐える高い強度



PF-L(自発光タイプ) VS 10tトラック

10tトラック踏み倒し

ポスト部、LED共に問題無し

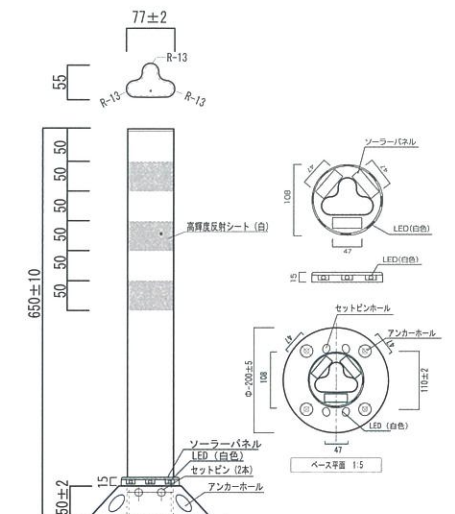
タイプ別サイズ表

スタンダードタイプ

Color オレンジ グリーン ブラウン イエロー ブルー



品番	PF-L400	PF-L650	PF-L800	PF-L1000	PF-L 自発光LED 単体
価格	¥21,100	¥23,100	¥24,800	¥26,900	¥8,000
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm	

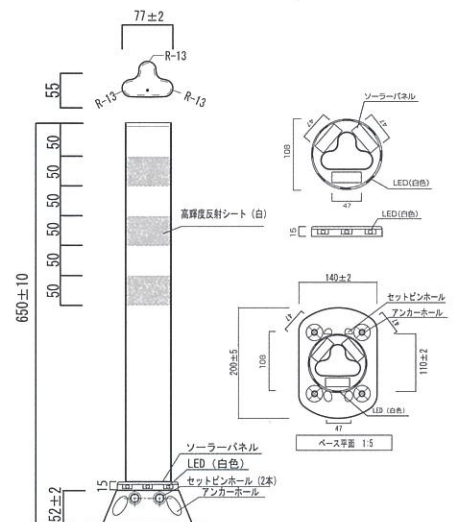


スリムベースタイプ

Color オレンジ



品番	PF-SL400	PF-SL650	PF-SL800	PF-SL1000	PF-L 自発光LED 単体
価格	¥21,800	¥23,800	¥25,500	¥27,600	¥8,000
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm	



ポストフレックス自発光タイプ 製品仕様

本体仕様	ソーラーパネル	シリコンソーラー
	蓄電池	リチウム電池
	発光体	発光ダイオード
	本体カバー	ポリカーボネート
	サイズ	φ108mm×H15mm
稼働	重量	150g
	稼働時間	充電完了から200時間以上
	動作温度	-20℃ ~ +70℃
	防水規格	IP68

LED仕様	LED仕様	φ5mm 8箇所
	発光方法	点滅
	点灯回数	100±10回/分
	LED部分仕様	点灯箇所:8箇所 発光色:白 視認性:360度
	照度	300lux~500lux
電気規格	明るさ	8000mcd
	視認距離	500m以上
	最大出力	48mW
	最適電圧	3.2V
	最適電流	600mA

PF一本脚タイプ、EXタイプ(スタンダード)にも付ける事ができます。スリムベースタイプに後付けはできません。
詳しくは当社までお問い合わせ下さい。

使用上の注意

- 日照時間が十分に得られる場所へ設置して下さい。
- 太陽電池部が汚れた際はふき取りをお願いします。充電不足により点滅しない場合がございます。
- 水中及び積雪の多い場所には設置しないで下さい。

文字入りタイプ

ポストフレックスに文字を入れることで
注意喚起の意味が分かりやすく、更に効果的です。



平面を活用した注意喚起

反射シートの種類

- ・高輝度反射シート
- ・ダイヤモンドグレード反射シート
- ・高輝度蛍光黄色反射シート

文字入りタイプのポイント

文字入り反射シートの上から特殊なコーティングを施すことで、
耐久性・耐候性に優れた製品に仕上がっています。

※製作には1週間から10日程度お時間を頂きます。
納期についてはお問い合わせください。

POINT

イラストを入れることができます

種類	文字のみ	文字+イラスト
高輝度反射	+¥2,000	+¥2,500
ダイヤモンドグレード反射	+¥3,000	+¥3,500
蛍光黄色反射	+¥3,000	+¥3,500

文字入りタイプの場合、上下の横巻シートも変更になります。

お好きなデザインで製作

文字入りタイプはお好きな文字やイラストで
製作が可能です。
お客様のご要望を元に無料でレイアウトを
作成し完成イメージをご確認いただけます。

サイズ 70mm×350mm

文字・イラスト入りサイン例

【車両案内・注意喚起】



【車両案内・規制】



【通学路・子供】



【自転車】



【歩行者・施設内】



【マナー喚起】



【災害関連】



【その他】



ワイドカバー三面タイプ

横幅 20cm の大きな反射シートの上に文字を入れることができます。
注意喚起に最適なタイプです。

表面



大きな表記で注意喚起

特徴

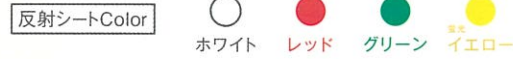
- ・ポスト部の交換が可能
- ・大きな文字・イラストでの注意喚起が可能

用途

- ・高規格道路の出入口に
- ・スクールゾーン・ゾーン 30 区域の注意喚起に

※接地面に関わらず、接着剤とアンカーの併用施工を推奨します。

※製作には 1 週間から 10 日程度お時間を頂きます。
納期についてはお問い合わせください。



POINT

文字を大きく入れることができます

裏面

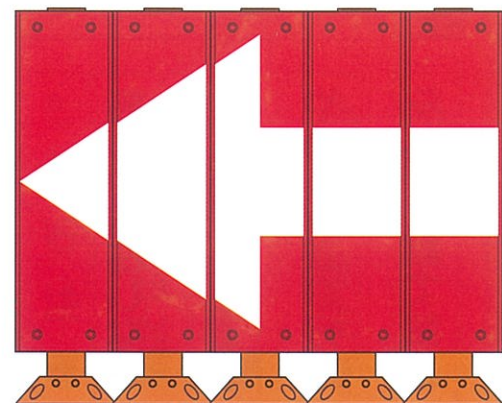


三面タイプ

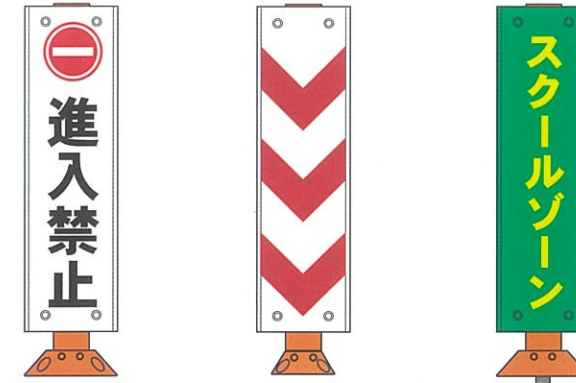
凸型の形状に合わせてカバーを三面にしました。
三面になったことで、裏面への文字入れが可能です。
左記イメージ以外の文字入りの製作も出来ますので、
お気軽にお問い合わせください。

複数枚 1 セットで、
より大きくメッセージを伝えることもできます。

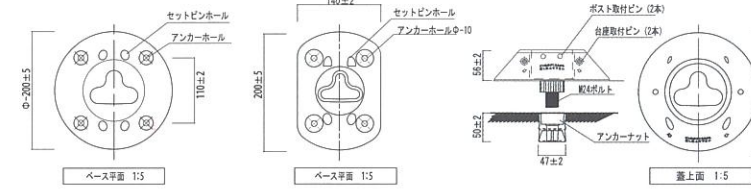
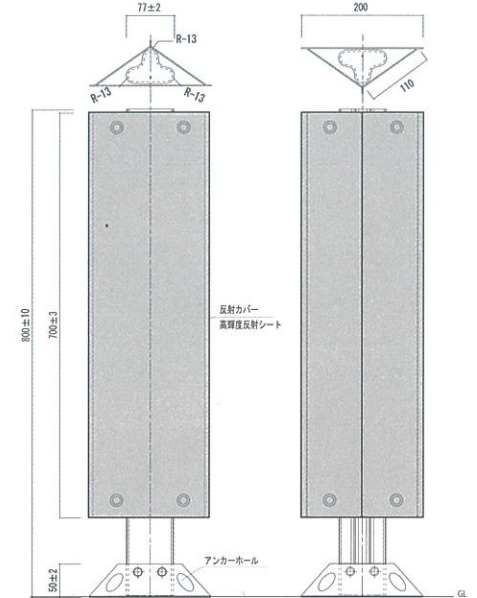
文字・イラスト入りサイン例



ベースの種類 スタンダード スリムベース 着脱一本脚



品番	PFWC800	PFWC-S800	PFWC-Q800
価格	¥ 39,000	¥ 39,700	¥ 44,300
高さ	800mm	800mm	800mm



文字・イラスト入りサイン例

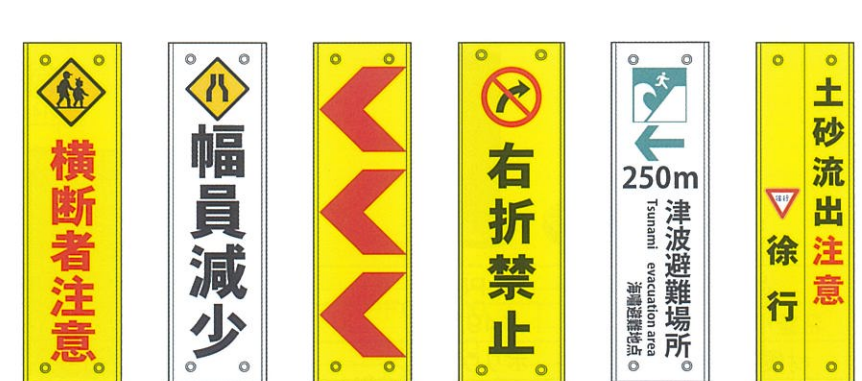
【誤進入防止・逆走防止】



【自転車・通学路】



【車両案内・災害対策】



難燃タイプ

燃えにくいポストが誕生しました。

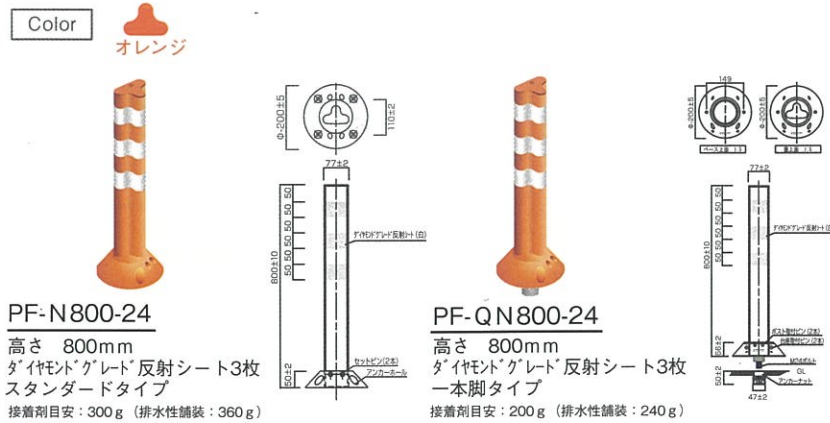
発炎筒の炎で熱せられたポストへの燃え移り状況を比較しています。



着火中 発炎筒を離れた直後



着火中 発炎筒を離れた直後



発炎筒や事故などでポストに火が燃え移っても、試験をクリアした難燃素材のため燃え広がることなく、二次災害を防ぎます。

※ポスト部、ベース共に難燃素材です

【用途】
高速道路など発炎筒の使用頻度が高い場所にお勧めです。

上下タイプ

この製品はお客様のご要望で製品化しました。

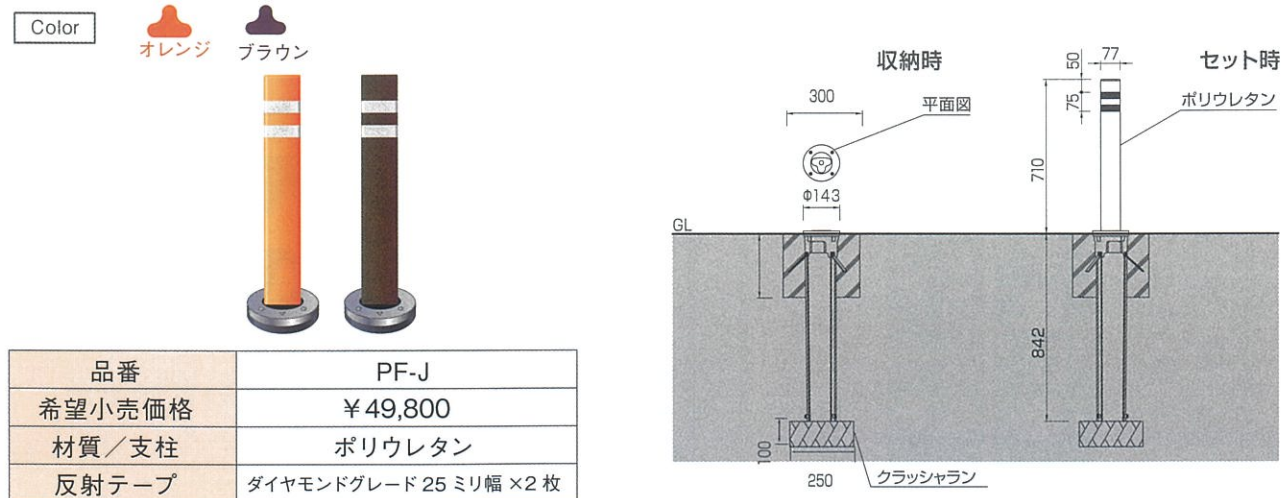


こんな場所で上下式! マンション/公園/広場/スクールゾーン/街路/駐輪場/駐車場/公共施設/学校/順路案内/入場制限/商業施設/歩道/自転車道/進入禁止道路 など



万が一、車両が衝突しても車両に傷が付きにくい新発想の上下タイプ

収納された状態 穴に指を差し込みます 支柱を上引き上げます 左に回すとセットされます



チェーンタイプ

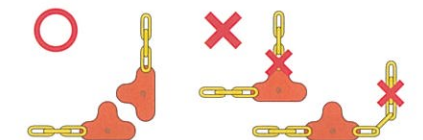
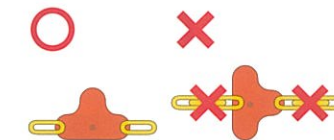
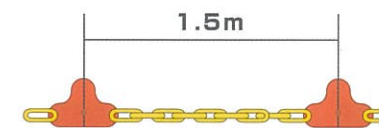
ポストフレックスをチェーンで連結させたタイプです。



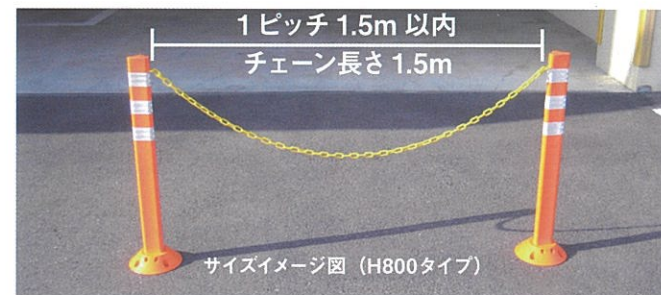
文字入りタイプ

POINT 1 使用上の注意

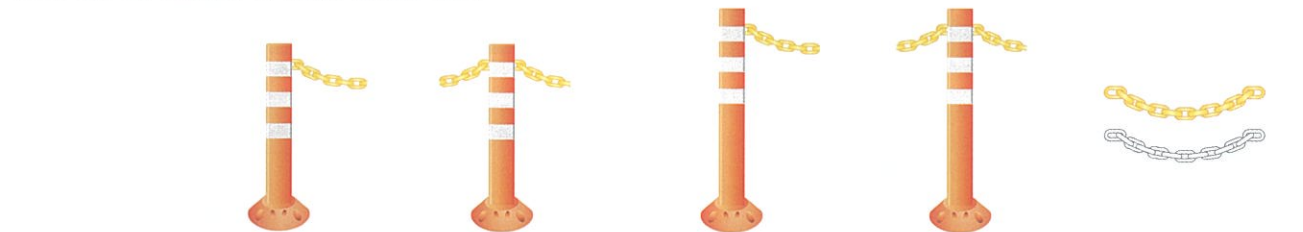
- ① チェーンの長さ
ポストの設置間隔は1ピッチ1.5m
以内にする (チェーンの長さが1.5m)
- ② チェーンの位置
チェーン加工の位置は
下記の2方向のみ
- ③ チェーンをコーナーにする場合
コーナーになる場合は
2本を組み合わせて使用する



POINT 2 ご利用方法



チェーンフックがある為、チェーンの長さは設置間隔 (ポストの芯~芯) と同じ長さで、丁度良い緩みになります。



品番	PFCH650	PFCH650	PFCH800	PFCH800	プラスチックチェーン
価格	¥16,300	¥16,500	¥18,000	¥18,200	¥400/1m
サイズ	H650片フック	H650両フック	H800片フック	H800両フック	φ6mm プラスチック製 黄色/白色

チェーン付きポストフレックスは受注生産となりますので、1週間から10日程度お時間を頂きます。納期につきましてはお気軽にお問い合わせください。

ラウンドポスト250台座

業界初!
1年保証



ラウンドポストなら
ポストの交換が可能!

メンテナンス
コスト
約30%
OFF



ピンを抜き差しするだけで、ポスト部のみの交換ができます。

実績写真



大分県 中津日田道路



静岡県 沼津市



埼玉県 さいたま市



茨城県 神栖市



秋田県 大館市



岡山県 津山市



神奈川県 山北町



商業施設内



宮崎県 伊藤有料道路



海ほたるPA



三陸自動車道



横浜市 本牧埠頭



海の中道海浜公園



海の中道海浜公園



神奈川県 清川村



岩手県 釜石市

サイズ表

接着固定タイプ [貼付式]

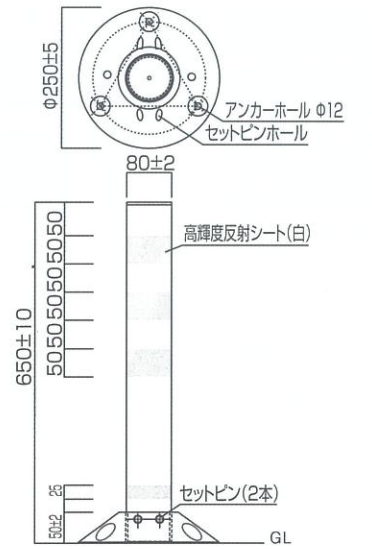
Color ● オレンジ ● グリーン

接着剤目安 350g (排水性舗装: 420g)



品番	RP400-25	RP650-25	RP800-25	RP1000-25
価格	¥18,500	¥22,800	¥25,500	¥27,100
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細はP.43をご覧ください。



着脱三本脚タイプ [着脱式]

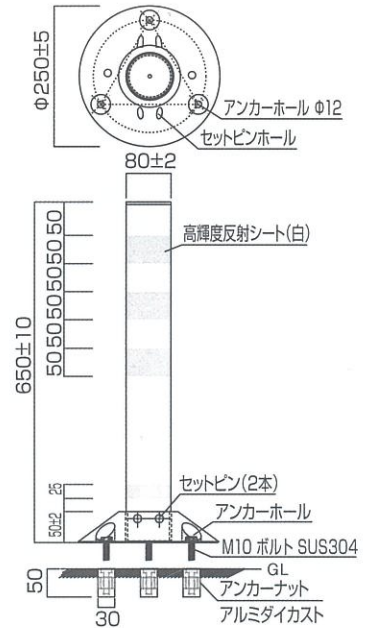
Color ● オレンジ ● グリーン

接着剤目安 360g (排水性舗装: 450g)



品番	RP-B400-25	RP-B650-25	RP-B800-25	RP-B1000-25
価格	¥19,800	¥24,100	¥26,800	¥28,400
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤は別売りです。アンカーナットは本体価格に含まれております。詳細はP.43をご覧ください。



着脱一本脚タイプ [可変式]

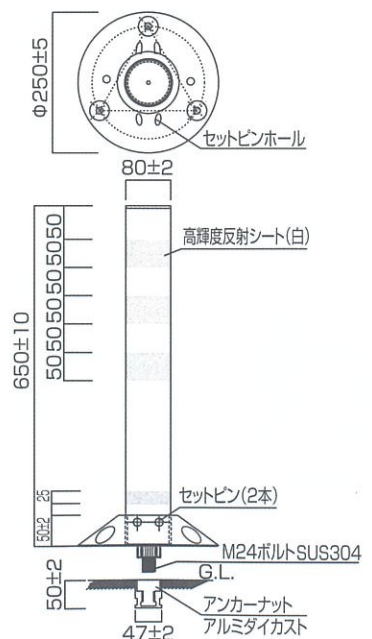
Color ● オレンジ ● グリーン

接着剤目安 200g (排水性舗装: 240g)



品番	RP-U400-25	RP-U650-25	RP-U800-25	RP-U1000-25
価格	¥22,500	¥24,700	¥27,900	¥30,000
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤は別売りです。アンカーナットは本体価格に含まれております。詳細はP.43をご覧ください。



業界初!
1年保証

ラウンドポスト 200 台座



接着固定タイプ [貼付式]

ポスト部の交換が出来ます

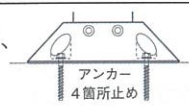
- ・作業効率が良く、スムーズに交換を行えます。
- ・従来製品よりもランニングコスト削減が可能です。



専用アンカー

接着タイプは、設置箇所や用途に合わせ、専用アンカーをご利用ください。

コンクリート用/アスファルト用 ¥700/1基(4本セット)



着脱一本脚タイプ [可変式]

- ・アンカーナットを埋設し、本体のアンカーボルトを固定するタイプです。
- ・ポスト本体を回すとベースごと取り外せます。



本体を回します。ベースごと取り外しが専用工具が便利です。可能です。保護キャップを付ければ地面をフラットにできます。

オプション

取り外し後の現場に保護キャップ ¥300



着脱一本脚タイプ用強化型取り外し工具

片側のアームが自在に動かせる構造につき、ラウンドポスト一本脚タイプだけでなく、他メーカーの一本脚タイプにも幅広くご利用いただけます。



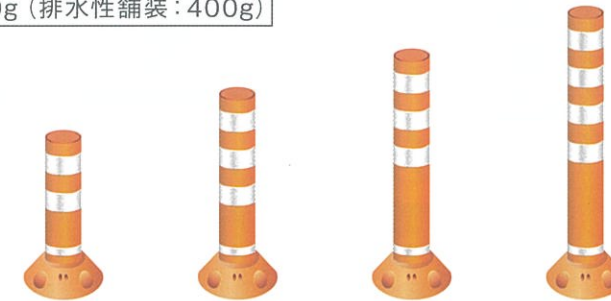
スチールメッキ塗装



サイズ表

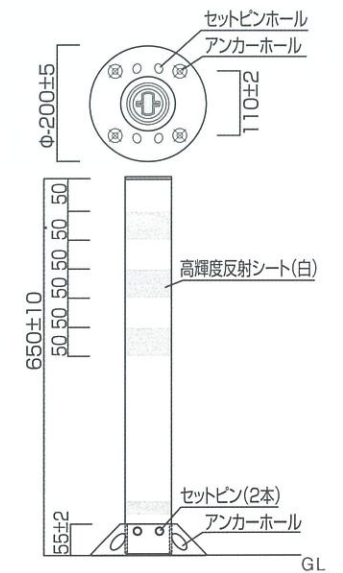
Color オレンジ グリーン ブルー

接着剤目安 330g (排水性舗装: 400g)



品番	RP400	RP650	RP800	RP1000
価格	¥18,500	¥22,800	¥25,500	¥27,100
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細は P.43 をご覧ください。



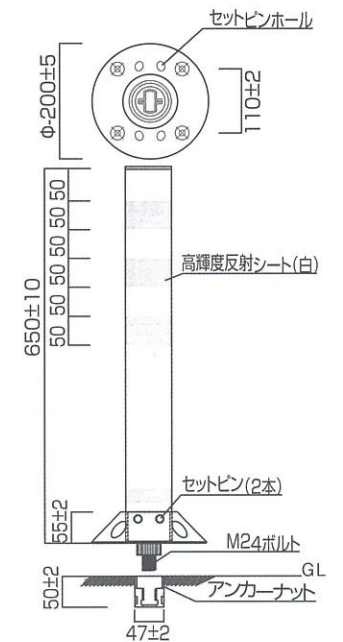
Color オレンジ グリーン ブルー ø47mm アンカーナット埋設

接着剤目安 200g (排水性舗装: 240g)



品番	RP-U400	RP-U650	RP-U800	RP-U1000
価格	¥22,500	¥24,700	¥27,900	¥30,000
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤は別売りです。アンカーナットは本体価格に含まれております。詳細は P.43 をご覧ください。



特製取り外し工具のおススメポイント

POINT 1

片側のアームが自在に動く



POINT 2

ハンドルの高さにより手が地面に当たらない



POINT 3

単管を挿して梃子の原理で使用可



ラウンドポスト 小径台座タイプ



小径台座タイプ

- ・ベース径が93mmとスリムなタイプです。
- ・一本脚と同様にポスト本体を回すとベースごと取り外せます。
- ・ポストとベースが一体型になっている商品です。

従来の問題点を解決

従来 ベースが壊れやすい
↓ ラウンドポストなら…



柔軟性のあるベースだから、ベースが壊れにくい!

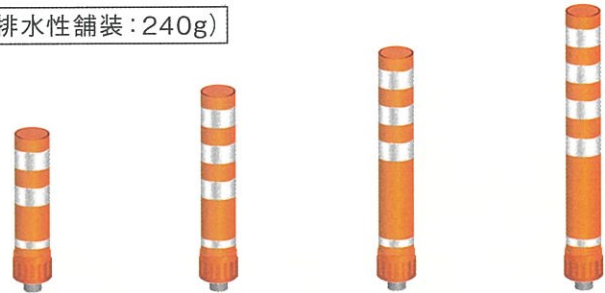
従来 取り外しが大変
↓ ラウンドポストなら…



専用レバーで簡単に取り外せます!

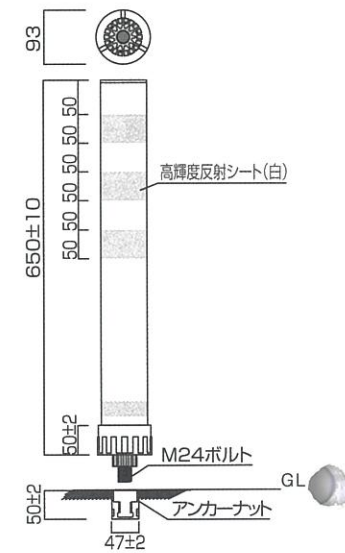
Color ● オレンジ ● グリーン ø47mm アンカーナット埋設

接着剤目安 200g (排水性舗装: 240g)



品番	RP-C400	RP-C650	RP-C800	RP-C1000
価格	¥15,000	¥16,100	¥17,200	¥18,200
高さ	400mm	650mm	800mm	1000mm
高輝度反射シート	2枚	3枚	3枚	4枚

接着剤は別売りです。アンカーナットは本体価格に含まれております。詳細は P.43 をご覧ください。



Color ● ブラウン ø47mm アンカーナット埋設

景観色のブラウンはサイズ展開と価格が他の色と異なります。



品番	RP-C650	RP-C800
価格	¥18,700	¥20,500
高さ	650mm	800mm
高輝度反射シート	3枚	3枚

接着剤は別売りです。アンカーナットは本体価格に含まれております。詳細は P.43 をご覧ください。

景観的配慮が必要な地域や道路に

- ①地域のシンボルや街の骨格を掲載する重要な道路。
例) 繁華街や地域の玄関口となる駅前等
- ②自然公園、山岳や景勝地など眺望に優れた道路
- ③歴史的価値の高い施設周辺や歴史的街並み

ラウンドポスト 同期型保安灯付き

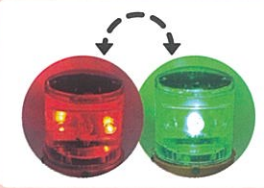


同期型保安灯付き

ラウンドポストに同期点滅する保安灯を装着したタイプです。複数本設置すると、保安灯が赤と緑に同期点滅し、夜間に道路線形がより明確に見えます。



二色に交互点滅



← 同期点滅の動画はこちらから

価格	同期型保安灯 (単体)
	¥8,000

夜間の同期点滅



同期型保安灯は以下のラウンドポストに取り付け可能です。

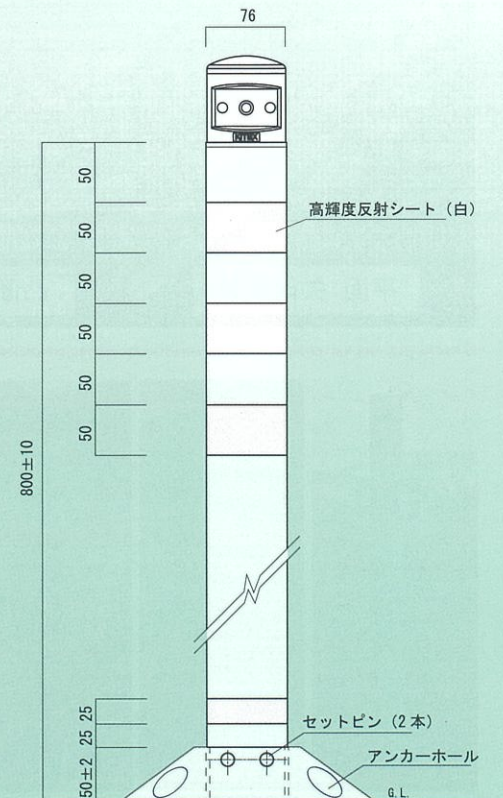
- ・250 台座シリーズ
- ・200 台座シリーズ
- ・小径台座タイプ

同期型保安灯 製品仕様

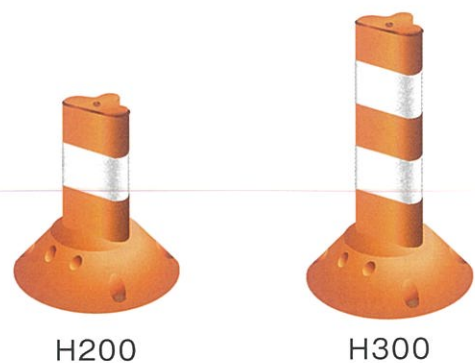
本体仕様	ソーラー発電量	0.27W
	電源	ニッケル水素電池 (600mAh/2.4V)
	サイズ	W76mm × H166mm (挿入部φ39mm)
	質量	約195g
	稼働時間	無日照 約336時間 (満充電時)

LED仕様	点灯パターン	点滅
	LED 個数	赤2個・緑1個
	点灯回数	220回 ±10回 / 分
	視認距離	約100m
	同期機能	2.4GHz 周波数帯を使用 ※工事設計認証あり R020-240214 通信最大距離 50m ※使用環境によって異なります。 ※非同期的場合は赤点灯になります。

※ラウンドポスト 同期型保安灯付きは受注生産商品につき、製作には1週間から10日ほどお時間を頂きます。納期についてはお問い合わせ下さい。



オプション サイズ・色・反射シートなど、ご希望に応じて作成致します。



サイズ変更

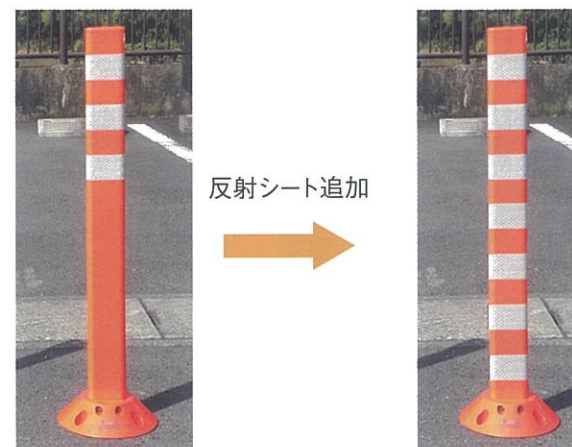
H200mm～H1200mm の間で、
10mm 単位で制作することができます。

サイズ	H400mm 以下
価格	¥13,100

反射シート追加

反射シートの追加ができます。
※反射シートのみ販売は行っていません。

シート	高輝度反射	ダイヤモンドグレード反射
価格	¥500 / 枚	¥800 / 枚

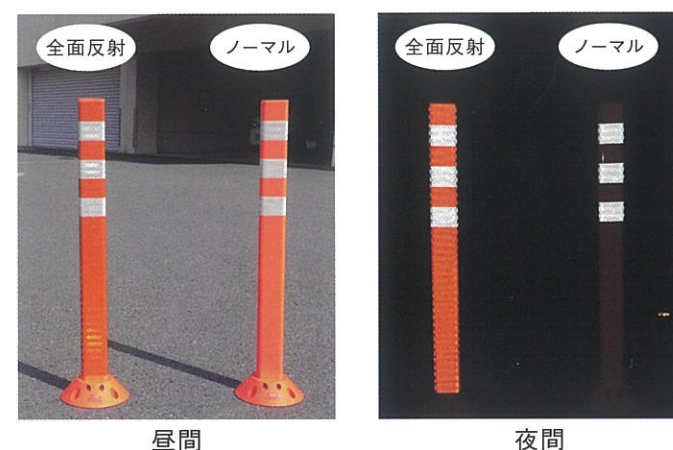


逆走防止矢印セット

12本1セット

1m ピッチで設置すると矢印の柄に見えます。
H800mm タイプ。12本1セット。

	RP-U800 逆走防止矢印セット
価格	別途お問い合わせ下さい。



ポストフレックス全面反射タイプ

夜間の視認性を向上させるため、全面反射シートを
貼り付けたタイプです。
360度どの角度からも全面反射します。

サイズ	H800mm
価格	¥23,000



ポストフレックス片面矢印セット

12本1セット

1m ピッチで設置すると片面のみ矢印の柄に見えます。
H800mm タイプ。12本1セット。

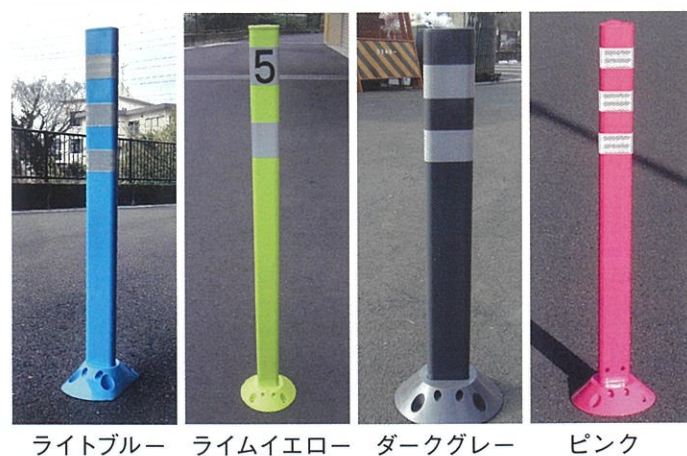
	PF800 PF片面矢印セット
価格	¥252,000



ラウンドポスト全面反射 腰みの二段仕様

腰みを取り付けて、反射シート部の汚れに対し
防塵効果を備えたポストです。
トンネル内等での視認性がUPします。

サイズ	H650mm
価格	¥27,000



特注色

ご希望に応じて制作可能です。

ライトブルー ライムイエロー ダークグレー ピンク



カラー反射シート追加

カラーバリエーション

青・緑・赤・白

サイズ	W50mm×H180mm
価格	¥1,000 / 枚

ソフトデリネーター

復元性能がある NEW デリネーター



幅 14 cm



区画線上



緑石上

幅 14 cmのスリムベースタイプにつき、区画線上や縁石上にも設置が可能です。

POINT 1 ポストの交換が可能

従来のデリネーターは破損が生じると丸ごと一式の補修が必要でしたが、ソフトデリネーターは上部の交換が出来ますので、パーツごとの購入が可能です。補修時の材料費・施工費が大幅に削減出来ます。

交換用ポスト	高さ800mm	¥12,700
	高さ1000mm	¥13,700

※文字入りの場合も上記と同様の価格となります。



POINT 2 高い耐久性と反射性能

ポリウレタン素材を使用しており、アルミ素材を使用した従来のデリネーターと比較してダン凸の復元性と耐久性を持ち、車に衝突されたり踏まれてもすぐに復元します。反射面には高輝度反射シートを使用しており夜間の視認性も抜群です。



夜間の反射

POINT 3 文字やイラストを入れることが可能

文字やイラストを入れて注意喚起すると更に効果的です。

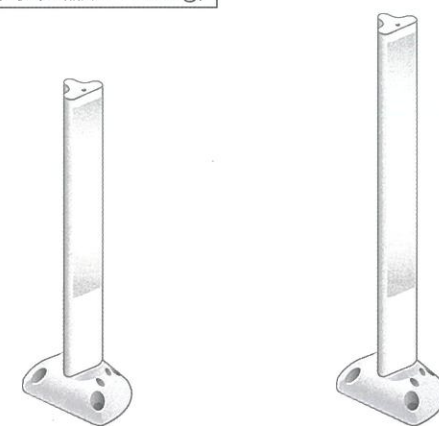


※この事例は特注仕様です。

Color ○ ● ホワイト ブラウン
反射シート Color ● ○ ● ブルー ホワイト イエロー

接着剤目安 300g (排水性舗装: 360g)

※ソフトデリネーターは受注生産商品につき、製作には1週間から10日ほどお時間を頂きます。納期についてはお問い合わせ下さい。



無料で文字入れ
できます。



文字入れ例

品番	SD-BWY800	SD-BWY1000
高さ	800mm	1000mm
ベースサイズ	140mm × 200mm	140mm × 200mm
反射面	平面 70mm × 500mm 凸面 100mm × 500mm	平面 70mm × 750mm 凸面 100mm × 750mm
価格	¥18,000	¥19,000

※両面反射につき、平面と凸面の反射シートの色をお選びいただけます。白、黄、青からご選択下さい。色のご指定が無い場合は平面が白色、凸面が黄色となります。

接着剤・専用アンカーは別売りです。詳細は P.43 をご覧ください。



ソフトデリネーター実績写真



三重県伊勢市



岩手県軽米町



和歌山県みなべ町



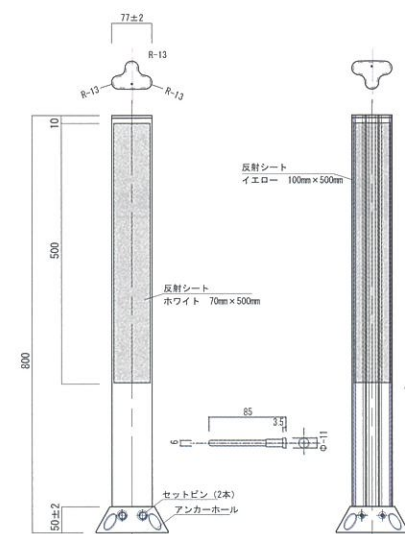
福岡県柳川市



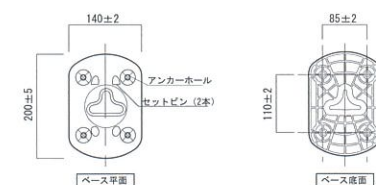
高知県宿毛市



三重県志摩市



夜間の青色反射の効果が分かる動画はこちらから→



交換用部材 ポストフレックス・ポストフレックスEX

品名	姿図	品番	仕様	希望小売価格
交換用ポスト	ポストフレックス用 オレンジ グリーン ブラウン イエロー ブルー	P400	H400mm用 反射シート2枚 高輝度反射	¥8,200
		P650	H650mm用 反射シート3枚 高輝度反射	¥10,200
		P800	H800mm用 反射シート3枚 高輝度反射	¥11,900
		P1000	H1000mm用 反射シート4枚 高輝度反射	¥14,000
		ポストフレックス EX 用 オレンジ	PEX400	H400mm用 反射シート3枚 ダイヤモンドグレード反射
	PEX650		H650mm用 反射シート4枚 ダイヤモンドグレード反射	¥17,800
	PEX800		H800mm用 反射シート4枚 ダイヤモンドグレード反射	¥19,900
	PEX1000		H1000mm用 反射シート5枚 ダイヤモンドグレード反射	¥22,000
	ポストフレックス 一本脚用 ※ポスト+内ベース付 オレンジ グリーン		PBQ400	H400mm用 反射シート2枚 ダイヤモンドグレード反射
		PBQ650	H650mm用 反射シート3枚 ダイヤモンドグレード反射	¥12,500
PBQ800		H800mm用 反射シート3枚 ダイヤモンドグレード反射	¥14,200	
PBQ1000		H1000mm用 反射シート4枚 ダイヤモンドグレード反射	¥16,600	
交換用ベース		スタンダードベース ※ポストフレックス EX 用はオレンジのみ	PF-B	φ200mm × H50mm
	スリムベース ※ポストフレックス EX 用はオレンジのみ	PF-BS	200mm×140mm × H50mm	¥5,600
	一本脚タイプ ※アンカーナットは別売です。	PF-BQ	φ200mm × H50mm M24ボルト付き	¥6,400
	一本脚用アンカーナット (PF-Q 用)	PF-QU	φ47mm × H50mm	¥1,500
	ポスト取付用ピン	スタンダード用	PF-P2	φ12mm × 100mm (2本1セット)
スリムベース用		PFS-P2	φ12mm × 85mm (2本1セット)	¥600
一本脚用		PFQ-P2		

交換用部材 ラウンドポスト(200台座・250台座共用)

品名	姿図	品番	仕様	希望小売価格
交換用ポスト	200台座 250台座 共通 オレンジ グリーン 200台座のみ ブルー	R400	H400mm用 反射シート2枚 高輝度反射	¥14,300
		R650	H650mm用 反射シート3枚 高輝度反射	¥16,600
		R800	H800mm用 反射シート3枚 高輝度反射	¥19,800
		R1000	H1000mm用 反射シート4枚 高輝度反射	¥22,000
ポスト取付用ピン	200台座 250台座 共通	RP-P2	φ12mm × 100mm (2本1セット)	¥600
接着固定交換用ベース	接着固定タイプ	RP-B	φ200mm × H50mm	¥5,900
		RP-B-25	φ250mm × H50mm	¥5,900
着脱一本脚交換用ベース	着脱一本脚タイプ ※アンカーナットは別売です。	RP-BU	φ200mm- × H50mm M24ボルト付き	¥6,400
		RP-BU-25	φ250mm × H50mm M24ボルト付き	¥6,400
		RP-U	φ47mm × H50mm	¥1,500
着脱三本脚交換用ベース	着脱三本脚タイプ ※アンカーナットは別売です。	RP-BB-25	φ250mm × H50mm	¥5,900
		RP-3U	φ30mm × H50mm ボルト・ワッシャー入り3セット組	¥1,200
一本脚用アンカーナット保護キャップ		RP-UC	ネオプレーンゴム	¥300
三本脚用アンカーナット保護キャップ		RP-3UC	ネオプレーンゴム 3個セット	¥600
着脱一本脚タイプ用強化型取り外し工具 (200台座・250台座・PF-Q200台座共通)			スチールメッキ塗装	オープン価格
着脱一本脚タイプ用取り外し工具 (200台座・250台座共通)			ステンレス	オープン価格
小径台座用取り外し工具			高密度ポリエチレン	オープン価格
腰みの付防塵タイプ			ポリエチレン W290mm × H350mm	¥2,600

設置用部材

接着剤

品名 品番	製品写真	仕様	希望 小売価格	備考
エポキシ樹脂系接着剤 3Kg缶 TSS-3k		主剤 1.5kg 硬化剤 1.5kg	¥9,800	
エポキシ樹脂系接着剤 1Kg缶 TSS-1k		主剤 500g 硬化剤 500g	¥3,600	
エポキシ樹脂系接着剤 1Kgチューブ TB-SS		主剤 500g 硬化剤 500g	¥3,800	必要分のみ使用できるので、 1kg缶では余ってしまう場合に 最適です。
アクリル樹脂系速乾性接着剤 1.5Kg TM-1.5K		主剤 500g 骨材 1kg 硬化剤 10g×2	¥5,500	低温下でも素早く硬化する ため、気温の低い時期に 最適です。

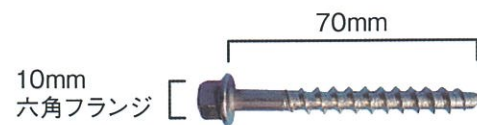
硬化時間の目安 4~10月(暖期): 3~4時間 / 11~3月(寒期): 5~6時間
速乾性接着剤の場合 寒期専用: 30分~1時間

アンカー

品名	製品写真	サイズ	アンカー数量	希望 小売価格	備考
アスファルトアンカー		φ8mm×首下長さ70mm 頭部: 10mm 六角フランジ	4本1セット	¥700	下穴ドリル径 φ6.5mm ※接着剤を併用して下さい。
コンクリートアンカー		φ8.5mm×首下長さ45mm 頭部: 10mm 六角フランジ	4本1セット	¥700	下穴ドリル径 φ7.5mm ※アンカーのみでの施工が可能です。

※ラウンドポスト 250 台座用にワッシャー付 3 本セット (¥650) もご用意しています。

アンカーが必要な場所 1. 区画線上に設置する場合 2. 高さ 1000mm 以上のポストを設置する場合
3. コンクリート上に設置する場合 4. 現場の開放を早く行いたい場合



アスファルトアンカー

- ・材質: ステンレス
- ・寸法: φ8mm×70mm
- ・使用道具: φ6.5mm ハンマードリル
- ・専用アンカーは、先の尖っていない安全仕様です。
- ※接着剤を併用ください



コンクリートアンカー

- ・材質: 鉄 (ジオメット加工)
- ・寸法: φ8.5mm×45mm
- ・使用道具: φ7.5mm ハンマードリル
- ・専用アンカーは、先の尖っていない安全仕様です。

施工歩掛

ポストフレックス (接着剤・アンカー併用使用)

	50本当り		
	数量	単価	金額
アンカー (4本セット) ^{※1}	50組	700	35,000
接着剤 (2液性/3kg) ^{※2}	5缶	9,800	49,000
世話人	0.75人	34,800	26,100
特殊作業員	1.5人	30,900	46,350
普通作業員	1.5人	26,800	40,200
掘削機械損料	0.75日	6,000	4,500
発電機 (ゼネレーター)	0.75台	3,500	2,625
直接工事費 計			203,775
203,775 (工事費計) ÷ 50本 = 4,076円	1本当りの直接工事費 4,076円		

※1 アスファルトアンカー M8×70mm
※2 1缶/3kg (主剤: 1.5kg, 硬化剤: 1.5kg)

ポストフレックス (接着剤使用)

	50本当り		
	数量	単価	金額
接着剤 (2液性/3kg) [※]	5缶	9,800	49,000
世話人	0.75人	34,800	26,100
特殊作業員	0.75人	30,900	23,175
普通作業員	1.5人	26,800	40,200
直接工事費 計			138,475
138,475 (工事費計) ÷ 50本 = 2,770円	1本当りの直接工事費 2,770円		

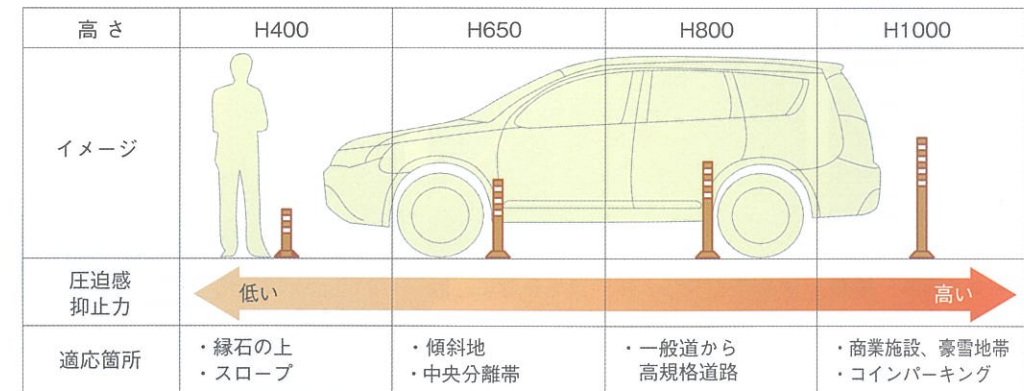
※1缶/3kg (主剤: 1.5kg, 硬化剤: 1.5kg)

※参考価格にて掲載しています。
各地域の単価にてご利用下さい。

Q&A

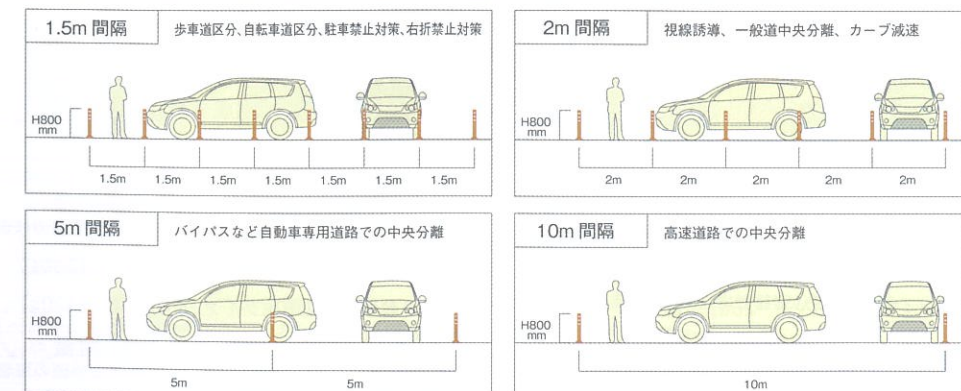
Q.1 ポストの高さを選ぶ際のポイントや参考になる資料はありますか？

A ポストフレックスの高さは設置現場に合わせてお客様にお選びいただいています。こちらの図を参考にご検討ください。



Q.2 ポストの設置間隔に関する基準や参考になる資料はありますか？

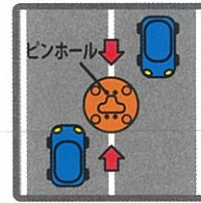
A ポストフレックスの設置間隔に関する基準はございません。対策の内容に合わせてピッチを調整いただいています。こちらの図を参考にご検討ください。



施工方法

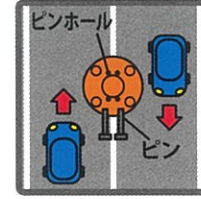
設置の向き

ポストフレックス



ポストフレックスは凸面と平面のどちらが正面でも耐久性は変わりません。
※ポスト平面の向きを道路と垂直に設置して下さい。

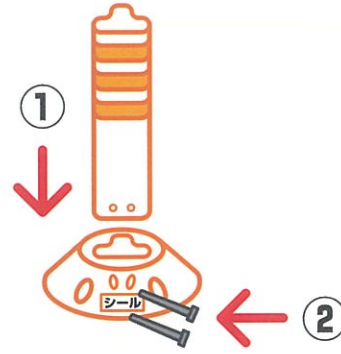
ラウンドポスト



ラウンドポストはピンの向きを道路に平行にして施工して下さい。
どちらが正面でも耐久性は変わりません。

ポストフレックスの組立方法

- ① ベースにポストを差し込みます。
- ② 平面（シール）側からピンを打ち込んで下さい。



接着剤の使用方法

主剤と硬化剤を良く混ぜて下さい。



※かくはん不足は硬化不良の原因となります。
色が均一になるまで、十分にかき混ぜて下さい。



施工上のご注意

- ・接着剤の使用容量は必ずお守り下さい。
- ・区画線上に設置する場合や、高さが **1000mm** を超えるものは接着剤とアンカーを併用して下さい。
- ・施工箇所がコンクリート下地の場合は、**コンクリートアンカー**をご使用下さい。
- ・降雨時、降雪時、又は気温が **5℃** 以下での施工は、接着剤が硬化しない恐れがあります。寒期には速乾性接着剤をご利用ください。

接着剤での施工方法

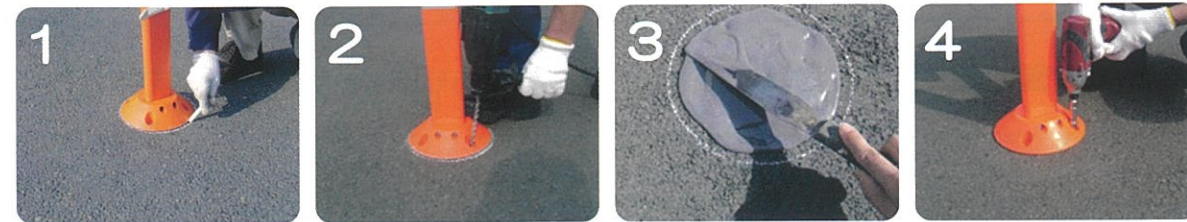


1 ベースの周りをチョークで囲み、接着剤を塗布する範囲を決めます。

2 接着剤を下記の使用量を参考に、設置位置に塗布します。

3 ポストの向きを確認し、ベースをしっかりと押しつけます。接着剤が硬化したら完成です。

接着剤+アンカーの施工方法



1 ベースの周りをチョークで囲み、接着剤を塗布する範囲を決めます。

2 ベースを抑え、ホール位置にドリルで穴を開けます。
使用道具…ハンマードリル
アスファルト用…φ6.5mm
コンクリート用…φ7.5mm

3 一度ベースを外し、接着剤を下記の使用量を参考に、設置位置に塗布します。
※コンクリートアンカーの場合は、接着剤なしでも施工可能です。

4 穴の位置を確認し、アンカーを差し込みます。10mmの六角ソケットでアンカーを締め、完成です。

対象製品

ポストフレックス	接着剤量 (排水性舗装の接着剤量)
スタンダードタイプ	300g (360g)
スリムベースタイプ	300g (360g)

ラウンドポスト	接着剤量 (排水性舗装の接着剤量)
200台座 接着固定タイプ	330g (400g)
250台座 接着固定タイプ	350g (420g)

ソフトデリネーター	接着剤量 (排水性舗装の接着剤量)
	300g (360g)

着脱一本脚の施工方法



1 ラウンドポスト、接着剤、チョークを用意します。



2 ピンの向きを道路と平行に設置して下さい。設置する位置を決め、穴を開けます。主剤と硬化剤を十分に混ぜ合わせ、1箇所あたり 200g を穴に流し込みます。接着剤の量は穴の70%が目安です。



3 ベースに剥離シートが付いているか確認します。(剥離シートなしで施工した場合、硬化後着脱が出来ません。)ポストを差し込み、押し付けます。



4 接着剤が硬化したら、一度ラウンドポストをはずし、保護シートをはがします。しっかりと締めて完成です。



ポストフレックス	接着剤量 (排水性舗装の接着剤量)
一本脚タイプ	200g (240g)

ラウンドポスト	接着剤量 (排水性舗装の接着剤量)
200台座 着脱一本脚タイプ	200g (240g)
250台座 着脱一本脚タイプ	200g (240g)
小径台座タイプ	200g (240g)

着脱三本脚の施工方法



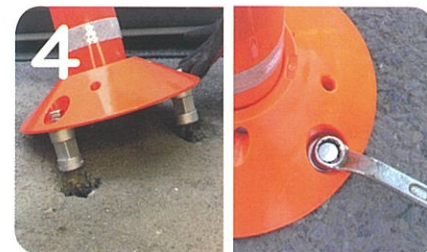
1 ラウンドポスト、接着剤、チョーク、削孔ドリル、17mmのメガネ（ラチェット）発電機を用意します。



2 三本脚アンカーをベース部に固定し位置をマーキングします。
※ピンの向きを道路と平行に設置して下さい。



3 削孔ドリルでマーキング箇所に、φ40mm、深さ 60mm の穴を開けます。1箇所あたり 120g を穴に流し込みます。接着剤の量は穴の70%が目安です。



4 穴の位置に合わせ、ポストを設置します。接着剤が硬化したら、ボルトをしっかりと締めて完成です。



ラウンドポスト	接着剤量 (排水性舗装の接着剤量)
250台座 着脱三本脚タイプ	360g (450g)
アンカー1箇所当たり	120g (150g)