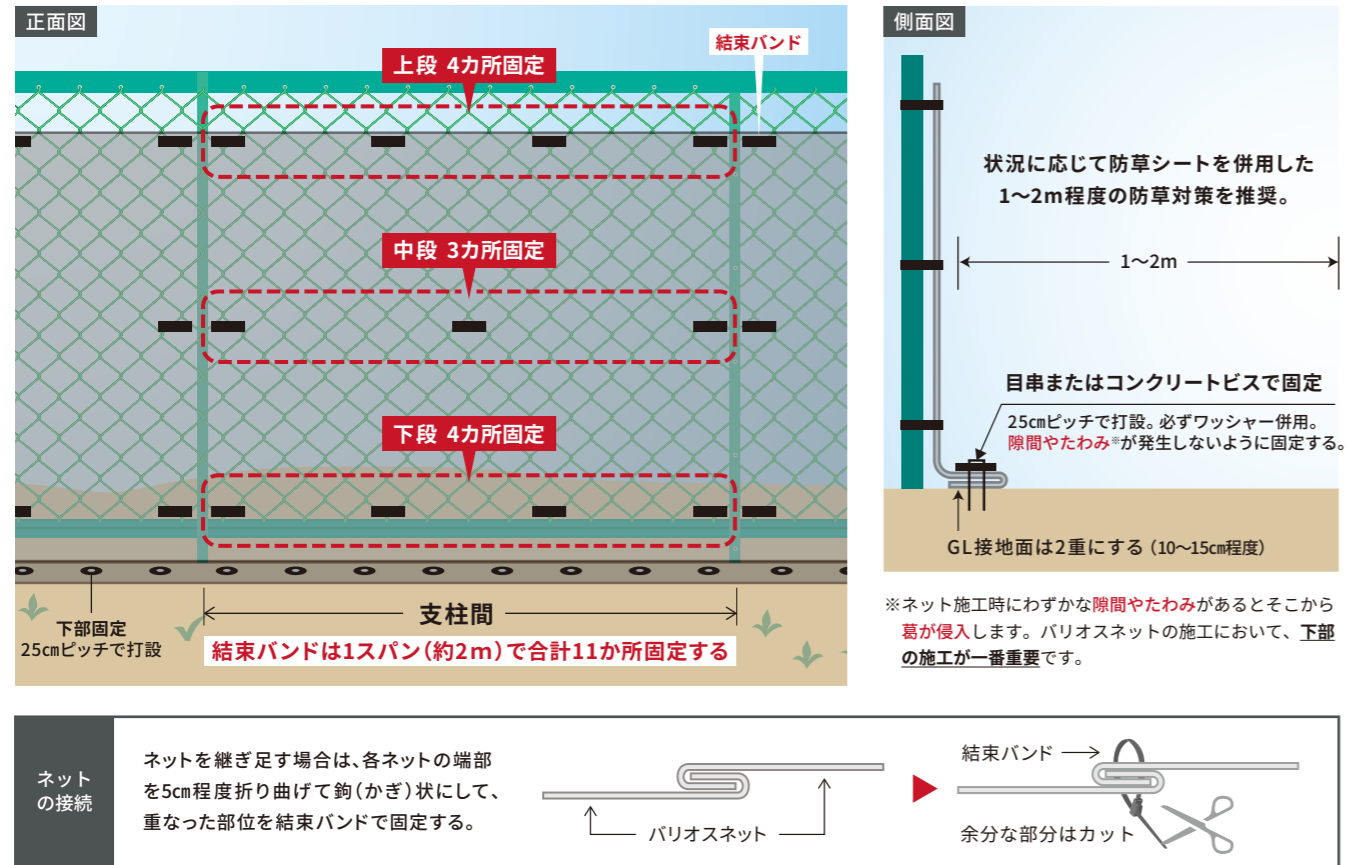


■ 標準設置図面



■ バッファーゾーンの確保が大切です

フェンス付近に他の植物があると、葛がその植物を利用してフェンスを乗り越えようとうします。

そのためフェンス付近に防草シート(緑化マルチフェルト)などを用いて、バッファーゾーンを確保することをおすすめします。



商品の取り扱いについて

- 商品については説明をよく読んでからご使用ください。
- 本来の用途以外にはご使用にならないでください。
- 記載内容は本資料作成時点での情報・データ他に基づいて作成しています。
- 記載のデータ等は保証値ではありません。カタログのデータは参考値ですので、品質保証書の数値と異なる場合がございます。
- 廃棄の際は、各自治体の正規の手続きに従ってください。
- 施工に関しては、関連法規・条例他を遵守してご使用ください。
- 使用条件により、性能に大きな差が生じる場合がございますので、ご注意ください。

使用上、不明な点は弊社までお問合せください。商品の改良・改善のため、仕様及び外観は予告なく変更することがございます。
商品写真は撮影状況や印刷の関係上、実際の色・材質感とは異なる場合がございますのでご了承ください。

小泉製麻株式会社 国土環境事業部

本社営業部 〒657-0864 神戸市灘区新在家南町1丁目2番1号 TEL.(078) 841-9347 FAX.(078) 841-9349



小泉製麻WEBサイト

・東京支店
〒162-0842 東京都新宿区市谷砂土原町2丁目7番15号
TEL.(03) 5227-5325 FAX.(03) 5227-5328
・北関東事業所
〒325-0072 栃木県那須塩原市豊住町80番地18 102号

・福岡事業所
〒812-0016 福岡市博多区博多駅南1丁目11番27号
201号室
・札幌事業所
〒060-0061 札幌市中央区南1条西13丁目4番55号2階H室

2025.09.5000.PP

葛(くず) 対策高強力ネット

小泉製麻株式会社





葛対策のお悩み
解決いたします！



安全性確保



除草剤の使用は
極力避けたい



除草回数・
除草コストを
削減したい



近隣住民からの
苦情を抑制したい



害虫対策



景観保全・
防犯対策



抑制効果
としてもご利用いただけます。



小動物



風

ココがバリ推し目合いの細かさで葛を抑制

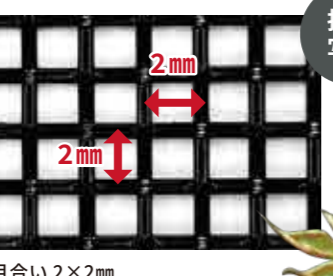
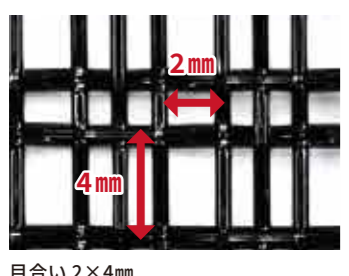
葛（くず）が立ち入り防止フェンスや転落防止柵等へ登攀（とうはん）するのを抑制できます。

防草シートとセットで施工することにより、より高い効果を発揮します。

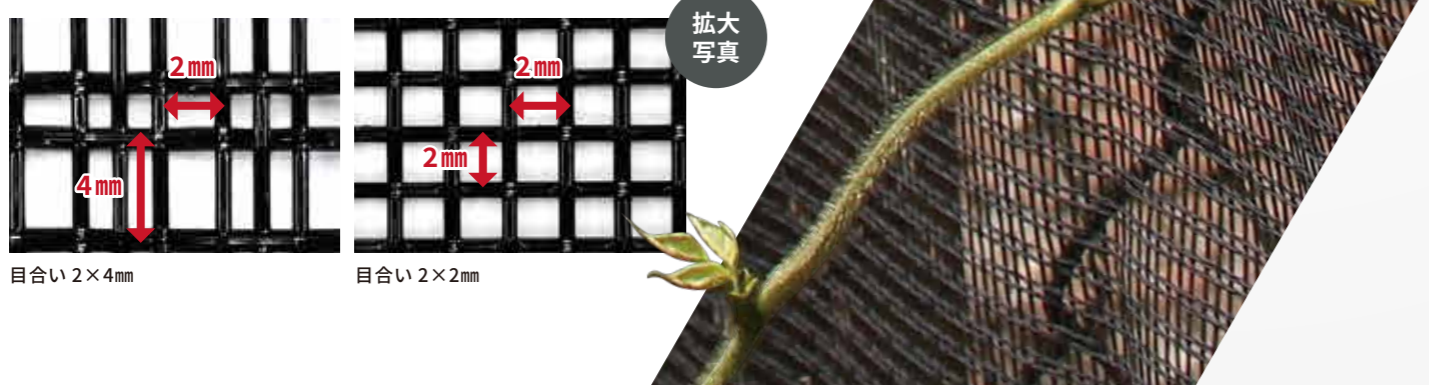
鉄道や自動車専用道路、公共物件などの安全対策で使用されています。

- 細かい目合い 葛が絡みにくい目合いでフェンスへの登攀を抑制
- 特殊加工 目ズレしない特殊加工
- 耐候性 長期利用（10年以上）を想定した優れた耐候性
- 施工性 軽量・形状保持の特性で施工性が良い

葛が
絡みにくい
目合い



拡大
写真



目合い 2×4mm

目合い 2×2mm

ココがバリ推し目合いの細かさで簡単に施工できます



【土間の場合】
ネットの裾を防草シートで上から押さえることで、ネット際まで葛が達しても這い出ることはあります。

【コンクリートの場合】
隙間が生じないようコンクリートビスを打設します。より効果的な固定のためにPEワッシャーを必ず併用してください。

POINT

- 形状保持の特性のあるネットなので、施工場所に合わせての折り曲げも可能です。
- 防草シートとの併用でさらなる抑制力が期待できます。

施工方法は動画でも
ご覧いただけます



目合い(mm)	引張強度(N/5cm)	目付重量(g/m ²)	幅(cm)	長さ(m)	材質	色
2×4	タテ: 1600 ヨコ: 1800	約220	185	50	ポリエチレン	ブラック
2×2	タテ: 1400 ヨコ: 1400	約190				

※試験方法 JIS L 1096法に準拠。上記は目安であり、数値を保証するものではありません。