

和風・洋風どちらの建物でも調和のとりにくいフェンスです。

縦編み込みフェンス

★縦に編み込んだフェンスはスマートな印象を与えます。



縦フラットフェンス



横フラットフェンス



横編み込みフェンス

★ブラウンとホワイトでツートンカラーにするなどデザインパターンは無限大です。



横ルーバーフェンス



デッキ



製品特徴

- ◎耐腐朽性……原材料は発泡ポリスチレン樹脂を使用している為、水を吸わず腐ることもありません。
- ◎リサイクル性……再生原料を使用し限りある資源の有効活用に努めております。
- ◎作業性……切断、穴あけ、ビス打ち等などの加工がしやすく、スムーズな作業が可能です。
- ◎安全性……ホルムアルデヒド等有害物質を含まない素材です。
また、アルミ製と違い、太陽熱によって熱くなりにくいのでお子様が触っても心配ありません。



支柱
材質:スチール
サイズ 40×40×3000



支柱用キャップ
材質:P.P樹脂
サイズ 40×40×23



フェンス留め金具(フラット)
サイズ 118×40×9



フェンス板留め金具(フラット)
サイズ 40×46×9



フェンス板留めカラービス
材質:ステンレス
サイズ 4×40



連結バー用カラービス
材質:ステンレス
サイズ 4×40 4×50



フェンス板留め金具用ビス
材質:ステンレス
サイズ 4×16



フェンス板留め金具(ルーバー)
サイズ 116×40×28



C型ジョイント
材質:ステンレス
サイズ 35×30×2



連結金具
材質:ステンレス
サイズ 34×14×200



サイドバー
サイズ 40×30×2000



連結バー
サイズ 40×10×2000

編み込みフェンス用フェンス板

サイズ 120×10×2000 45×10×2000



ダーク ノーブル チーク ホワイト

フラットフェンス用フェンス板

サイズ 120×13×2000 50×13×2000



ダーク グレー ホワイト ヒノキ ブラウン

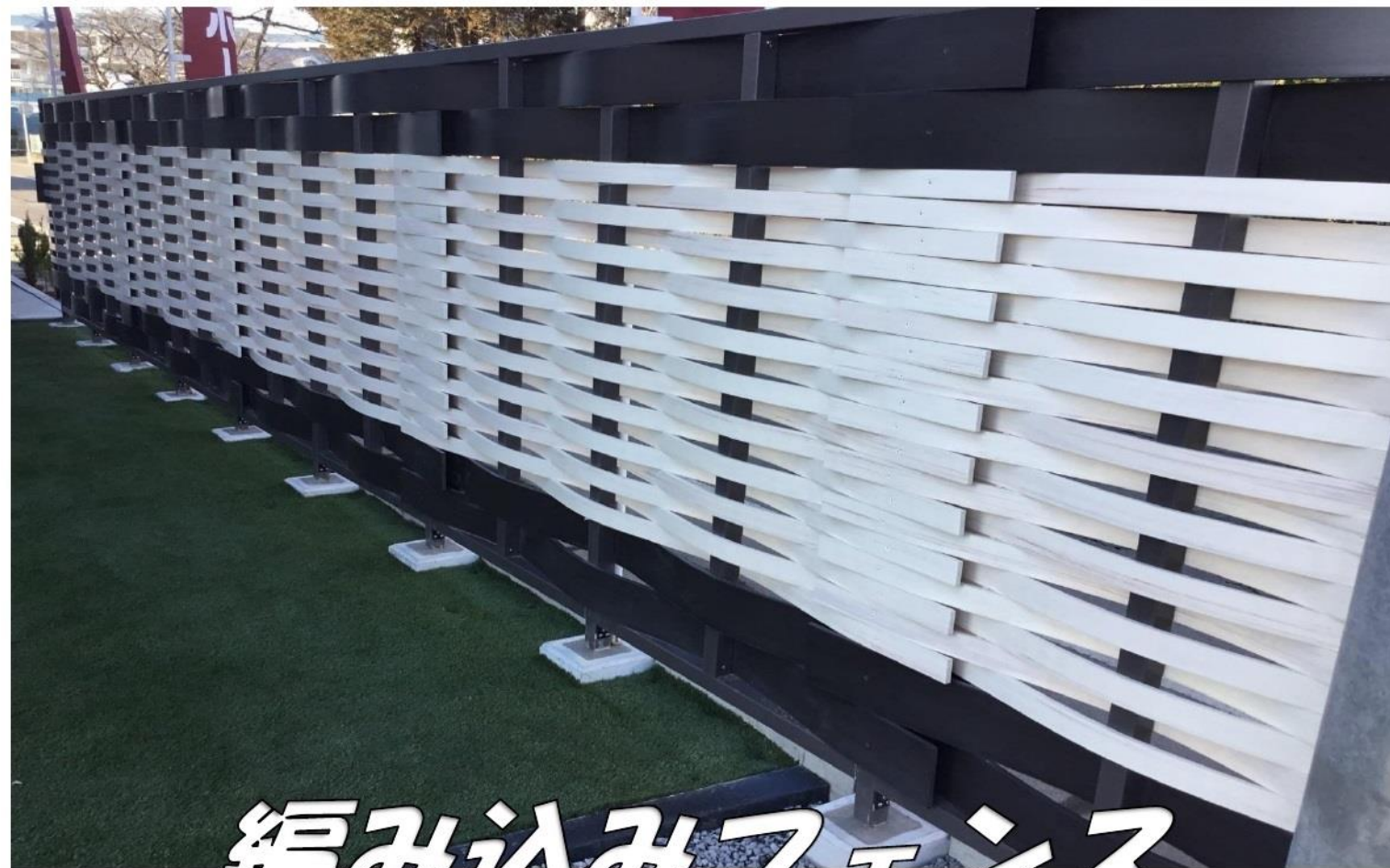
設置・施工上の注意

■施工前に必ず施工場所の土壌と環境条件(強風、積雪、寒暖差等)をご確認して下さい。

●支柱間 ●芯々で1m以内に納まるよう埋設設置して下さい。■支柱の基準 ●カラー支柱40角:高さ H=1, 800mm以下
●カラー支柱50角:高さ H=2, 000mm以下 ●カラー支柱70角:高さ H=2, 500mm以下 ■埋設基準 ●GLより H2, 000mm以下の設定:埋設300mm~500mm ●GLより H2, 500mm以下の設定:埋設500mm~600mm ●支柱は独立基礎または、連続基礎で埋め込み施工して下さい。ブロック上への施工の場合は、ブロックの高さを含め H=1, 500mm以内の施工が基準です。*ブロック穴内を利用した施工は、高さにより布基礎に根入れを施す必要が出てきます。■GL から板までの距離 ●GL から50mm以上開けて下さい。■フェンス板 ●L=2, 000mmの場合、2, 050mmで切りしろを付けた状態になっております。出荷時は切断面が直角で出ておりません。施工時に90度にご使用下さい。●フェンス板が外気温の変化によって伸縮するためフェンス板の隙間は目安として、春・秋施工時は、4mm~5mm、夏施工時は2mm~3mm、冬施工時は6mm~7mm空けて設置して下さい。●横フラット・縦フラットフェンスの場合、フェンス板留め用のカラービス4×40を板1枚に1本連結部以外の支柱箇所留めて下さい。●横フラット・縦フラットフェンスの場合、H=1, 400mmまでは横胴縁2段(上胴縁と下胴縁)、H=1, 400mm以上は横胴縁3段(上胴縁と中間胴縁と下胴縁)を入れて下さい

商品の注意

●再生原料を使用している為、色の濃淡がございます。
●太陽光の当たる面側に熱膨張が発生し伸びる性質があります。●商品を取り出す際は横からの引き抜きは表面にキズがつきますので厳禁です。全面開封で取り出して下さい。●再生原料を使用した発泡ポリスチレン樹脂製品の為硬さは柔らかい分類に属します。配送や材料移動、切断加工、ビス打ち、施工の前後などでキズが付かないよう細心の注意を払って下さい ●日々製品品質の向上に努めておりますが出荷後製品受領時に数量確認と施工前の梱包開封時に必ず品質確認を実施して下さい。施工終了後の保証は出来かねます。●フェンス板を日向に放置すると反りの原因になります。必ず日陰で保管し養生しながら施工をお願いします。●火気・強酸・強アルカリ・薬品類等は厳禁です。



編み込みフェンス



コパロン株式会社

本社 〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町5丁目8-6
TEL 022-235-5860 FAX 022-235-5870



コパロン株式会社