

ガードレール修景用緑化パネル

白く目立つガードレールを修景し、周囲の景観との調和が図れます。
専用フックにて簡単に固定できます。



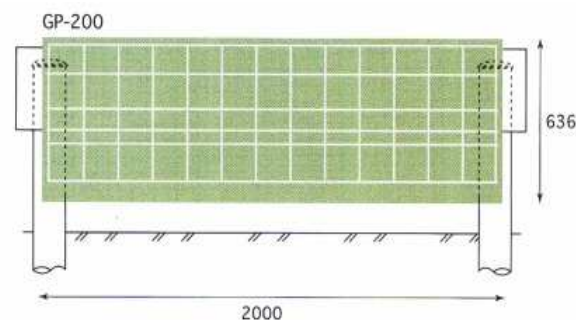
型番: GT-B200
山手通り(東京都)
施工後2年
樹種: ヘデラ類



型番: GP-200
千葉東金道路(千葉県)
施工後8ヶ月(3月施工) 樹種: ヘデラ類

ガードレール修景用緑化パネル 製品仕様

| 型番 | 寸法 | 本体重量 | 関連部材 |
|---------|--------------|--------|------------|
| GP-200 | 2000 × 636mm | 約2.7kg | Gr-A専用取付金具 |
| GP-108 | 1080 × 636mm | 約1.5kg | Gr-A専用取付金具 |
| GP-B200 | 2000 × 636mm | 約2.7kg | Gr-B専用取付金具 |
| GP-B108 | 1080 × 636mm | 約1.5kg | Gr-B専用取付金具 |



※ガードレールの種類(規格サイズ)により固定金具が異なります。
※Gr-A: 高速道路や自動車専用道 Gr-B、Gr-C: その他道路

推奨植物



ヘデラ・カナリエンシス



ヘデラ・ヘリックス



ヘデラ・カナリエンシス
"バリエガータ"



ヘデラ・ヘリックス
"グレーシャー"

※ヘデラ類をおすすめしますが、その他の植物や混植などでもできます。

<各製品 共通仕様(材質)>

登ハンマット: 天然ヤシ繊維(長期耐久難燃加工)
金属部: 溶融亜鉛メッキ鋼材

- 製品仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります。
- その他のサイズも製作可能です。

特許No.3602948号
特許No.4492861号



製造・販売元

ダイトテクノグリーン株式会社
〒194-0013 東京都町田市原町田1丁目2番3号
TEL: 042-721-1703 FAX: 042-721-0944
http://www.daitoutg.co.jp

つる植物を用いた省メンテナンス垂直緑化工法

Hedera Climbing Support System

ヘデラ登ハンシステム

トレリスタイプ・ガードレールタイプ

Trellis Type · Guardrail Type



中央分離帯の遮光板 + 修景

ヘデラ登ハントレリス

Hedera Climbing Trellis



H鋼(柱)に取り付けて壁面を修景

ウォールトレリス

Wall Trellis



ガードレールに取り付けて修景

ガードレール修景用

緑化パネル

Green-panel for Guardrail



ヘダラ登ハントレリス

樹木植栽と比べて、剪定管理を省力化できる緑化型トレリスフェンスです。
両面につる植物を被覆させることができ、みどりのパーテーションとしても利用可能です。



型番:HT-B
茨城県 国道牛久土浦バイパス 中央分離帯
施工後 1年4ヶ月(3月施工)
樹種:ヘデラ・ヘリックス



型番:HT-A
東関東自動車道(千葉県) 中央分離帯
施工後 2年9ヶ月(2月施工)
樹種:ヘデラ・カナリエンシス



型番:HT-SA
北関東自動車道(群馬県・栃木県) 中央分離帯
施工後 1年6ヶ月(3月施工)
樹種:ヘデラ・ヘリックス



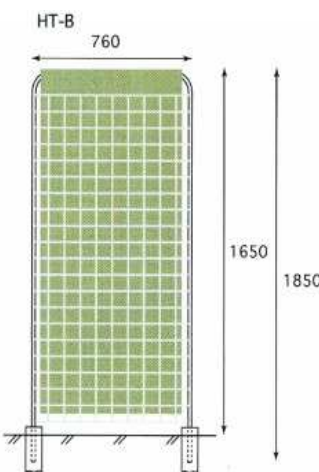
型番:HT-B
東京都新宿区 公共施設
施工後 3年
樹種:ヘデラ・ヘリックス

ヘダラ登ハントレリス 製品仕様

用途 中央分離帯における対向車の遮光板+修景緑化

| 型番 | 寸法 | 本体重量 | 関連部材 |
|-------|------------------------|---------|------------------------------|
| HT-A | 760×1600mm (地上高1650mm) | 約12.0kg | 中間間隔材取付金具2セット |
| HT-B | 760×1850mm (地上高1650mm) | 約13.8kg | 基礎用鋼管2本 |
| HT-A2 | 550×1600mm (地上高1650mm) | 約10.2kg | 中間間隔材取付金具2セット |
| HT-B2 | 550×1850mm (地上高1650mm) | 約10.6kg | 基礎用鋼管2本 |
| HT-SA | 360×1500mm (地上高1500mm) | 約 4.1kg | 中間間隔材取付金具または ガードレール支柱取付金具 |

※その他の型番(サイズ)については、お問い合わせください。



トレリス 登ハンシートセット

対向車の遮光を目的としたトレリス(他社製品)に取り付けるための製品です。



登ハンシートを本体に差し込み、専用の固定部材で簡単に取付けできます。

トレリスW760mm用
東名高速道路(神奈川県)
施工時 樹種:ヘデラ類

トレリス登ハンシートセット 製品仕様

トレリスW760mm用: 登ハンシート1650×660mm、スペーサー、パイプ用クランプ、メッシュ用クランプ
トレリスW550mm用: 登ハンシート1650×460mm、スペーサー、パイプ用クランプ、メッシュ用クランプ

ウォールトレリス

疑似樹木により、従来の樹木植栽と比べて剪定管理を省力化できます。
両面につる植物を被覆させることができ、壁の前に彩りがプラスされます。



型番:WT-1030
東海北陸自動車道(岐阜県) 施工後7ヶ月
樹種:ノウゼンカズラ、ヘデラ・ヘリックス



型番:WT-1030
東海北陸自動車道(愛知県) 施工後2年6ヶ月
樹種:ノウゼンカズラ、ヘデラ・ヘリックス

ウォールトレリス 製品仕様

用途 遮音壁などの壁前面の立体的修景緑化

| 型番 | 寸法 | 本体重量 | 関連部材 |
|---------|-------------------------|---------|--------------|
| WT-1030 | 1000×2950mm (地上高3000mm) | 約14.6kg | H鋼用固定金具、アンカー |
| WT-1020 | 1000×1950mm (地上高2000mm) | 約 9.8kg | H鋼用固定金具、アンカー |

※H鋼のサイズにより固定金具が異なります。

