

(社)大阪府防犯協会連合会認定【優良防犯器具】

侵入防止柵「忍び返し」

DSハイレーヌシリーズ



皆様の安心・安全な環境づくりを



〈商品左よりHLN1-8 MB・MS・BR・GR・BZ〉

商標登録第4787235号『ハイレーヌ』

ハイレーヌシリーズは提案します。

■特徴

ハイレーヌシリーズは、オリジナルデザインのⅠ型・一般的デザインのⅡ型があり、材質もスチール製とステンレス製を揃えています。

そして、従来の『忍び返し』で課題となっていた錆に対して、特殊表面処理【ラスパート処理】をスチール製に採用することによって優れた防錆効果を発揮し、さらに様々なカラー対応を可能としました。

手軽な防犯対策として、抜群の目視効果で皆様の安心・安全な環境づくりに役立つ侵入防止柵・DSハイレーヌシリーズを提案させていただきます。

■主な設置場所

一般住宅・マンション・企業施設・駐車場等のフェンス・門扉・壁上に設置して頂くと、外部侵入者に対しすぐれた目視効果を発揮します。

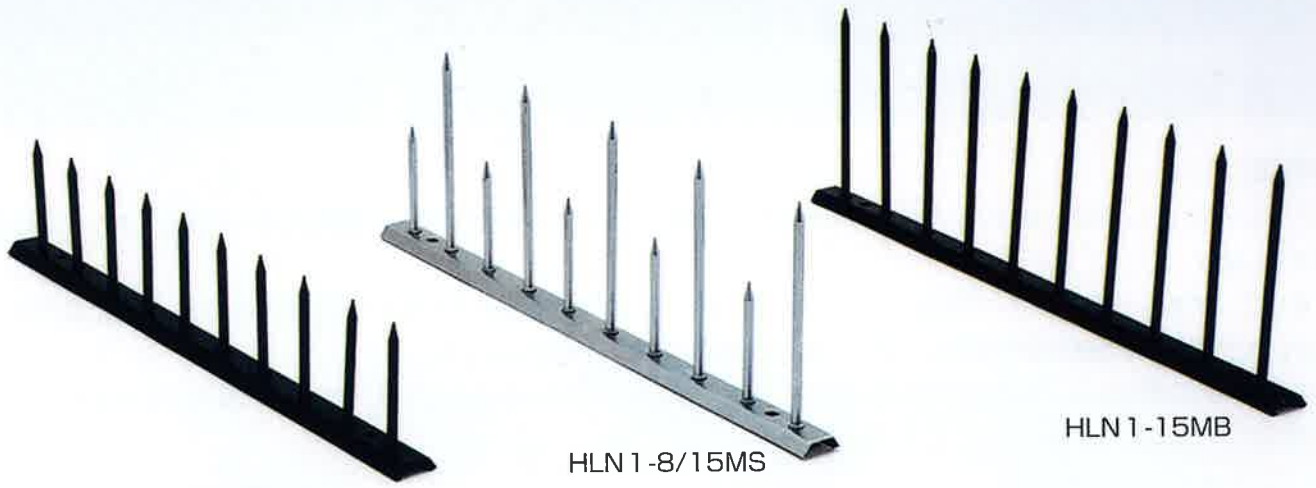
注意 取付に際しては躯体により取付強度が得られない場合がありますので、施工業者と十分に協議願います。

■表面処理

商 品	処理方法	備 考
ハイレーヌⅠ・Ⅱ型 スチール	ラスパート	<p>ラスパート[®] 特許 第1526310号 特許 第1570203号 RUSPERT</p> <p>ラスパート処理とは第1層に金属亜鉛層、第2層に高耐食性化成皮膜層、第3層にセラミック系材料を使った表面焼成層からなる高耐食性表面処理技術のことです。ラスパートの特徴は表面焼成層と化成皮膜層を架橋効果で強固に結びつけていることです。</p> <p>さらに、金属亜鉛層とも化学反応で強固に結びつけ、これにより、強靱で緻密な複合被膜を作り上げました。</p> <p>ラスパート処理は一般的な表面処理のように単一物質による防錆ではなく、これら3層の相乗作用により卓越した総合的耐食性能が得られます。</p> <p>特 長</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 高耐食性……耐塩水はもちろん耐ガス・耐候性・その他総合的耐食性に優れています。 2 損傷部の耐食性……複合被膜なので傷付き等の耐食性に優れています。 3 耐電食性……異種金属接触腐食を低減します。 4 低処理温度……処理温度が200℃以下なので製品の物性に影響を与えません。 5 カラーバリエーション……用途に合わせたカラー化が可能です。 <p>皮膚の構造と防錆機構</p>
ハイレーヌⅠ・Ⅱ型 ステンレス	電解研磨	<p>電解研磨処理とは、被研磨体を陽極として電解液中で電解し、その陽極溶解作用により陽極表面を平滑化させる表面処理技術のことです。特徴は表面を平滑、光輝化させるとともに不純物も溶解除去するので素材に比べて耐食性に優れる効果があります。</p>

ハイレーヌ I 型

独自のデザインとコストパフォーマンスに優れたタイプ



HLN1-8MB

HLN1-8/15MS

HLN1-15MB

■カラー

スチール製

ステンレス製



MB
ブラック



MS
シルバー



BR
ブラウン



GR
グリーン



BZ
ブロンズ



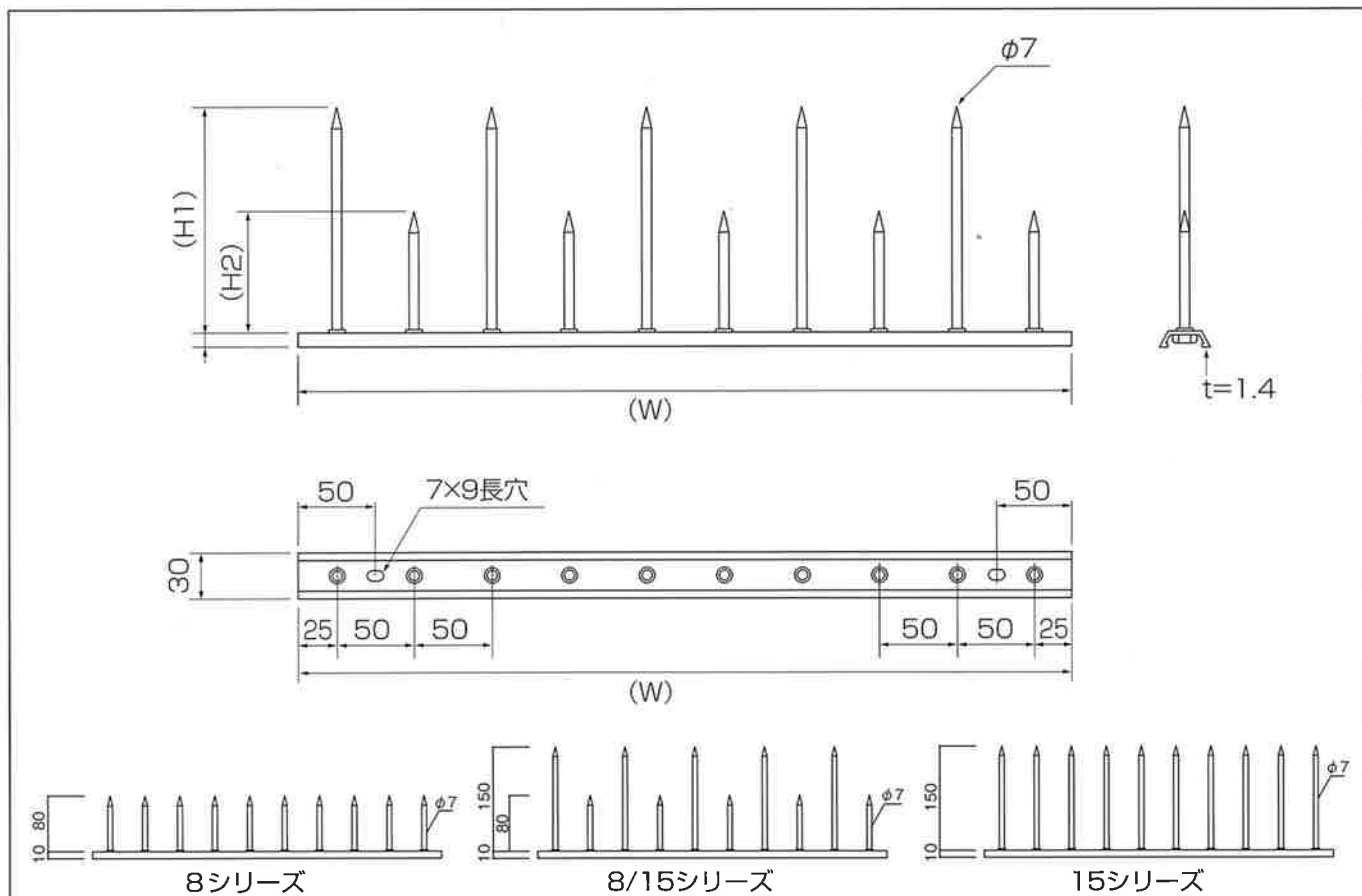
SUS
ステンレス

表示の色は印刷の為、実物とは若干異なります。

■施工例



製品詳細図



寸法

単位：mm

	H1	H2	W
8シリーズ	80		500
8/15シリーズ	150	80	
15シリーズ	150		

ハイレーヌ I 型仕様・価格表

商品名	品番	材質	表面処理	重量 (kg/枚)	本体設計価格 (円/枚)税抜	
ハイレーヌ I 型	8シリーズ	HLN 1-8□□	スチール	メッキ+塗装 【ラスパート】	0.5	3,000
		HLN 1-8 SUS	ステンレス(SUS304)	電解研磨		7,500
	8/15シリーズ	HLN 1-8/15□□	スチール	メッキ+塗装 【ラスパート】	0.6	3,000
		HLN 1-8/15SUS	ステンレス(SUS304)	電解研磨		7,500
	15シリーズ	HLN 1-15□□	スチール	メッキ+塗装 【ラスパート】	0.7	3,000
		HLN 1-15SUS	ステンレス(SUS304)	電解研磨		7,500

*□□内カラー品番 (スチール製のみ)：【MB・ブラック】【MS・シルバー】【BR・ブラウン】【GR・グリーン】【BZ・ブロンズ】

注意 躯体への取付部品は含まれておりませんので別途準備願います。(参考：テクスビス 6 mm・コンクリートアンカー 6 mm等)

ハイレーヌⅡ型

一般的な忍び返しで抜群の防犯効果が得られるタイプ



カラー

スチール製

ステンレス製



MB
ブラック



MS
シルバー



BR
ブラウン



GR
グリーン



BZ
ブロンズ



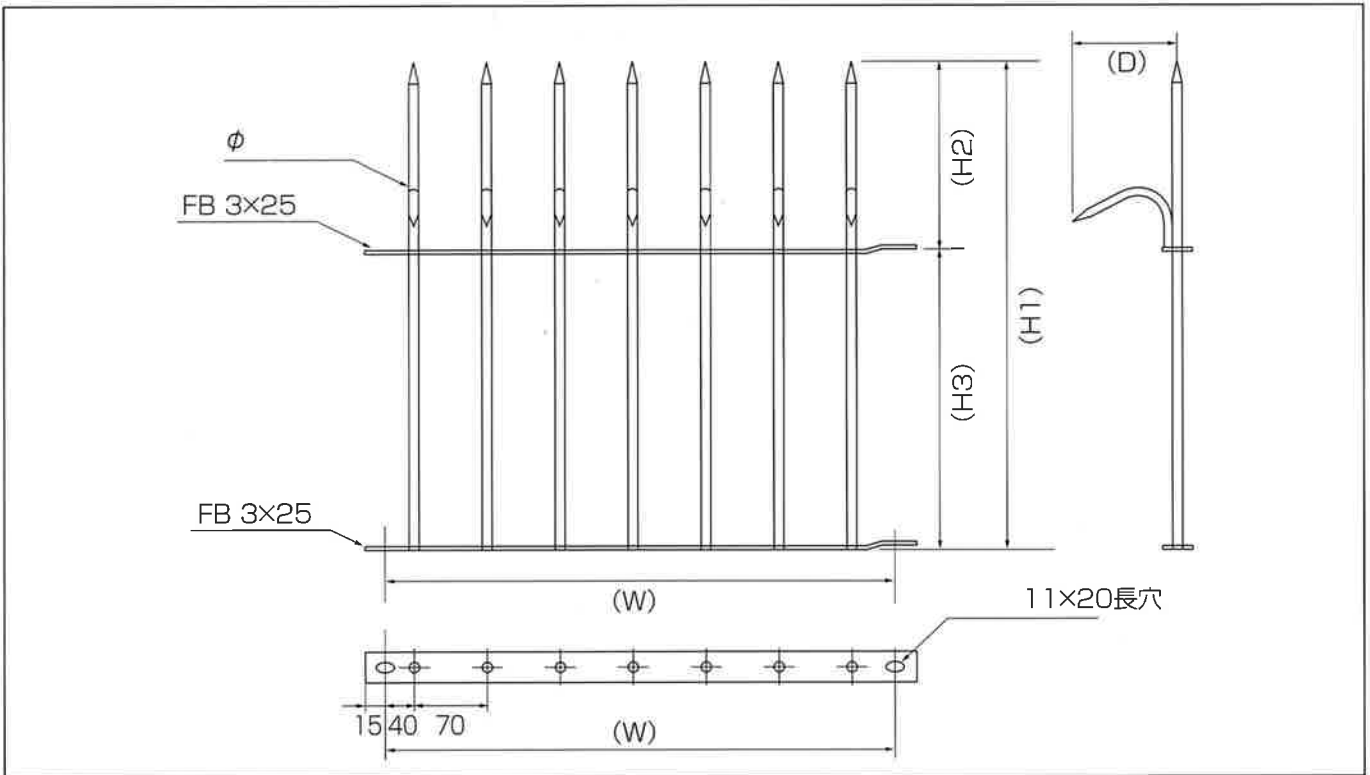
SUS
ステンレス

表示の色は印刷の為、実物とは若干異なります。

施工例



製品詳細図



寸法

単位：mm

		H1	H2	H3	W	D	Φ
34シリーズ	スチール	340	140	200	500	100	8.5
	ステンレス						9.0
46シリーズ	スチール	460	160	300			8.5
49シリーズ	ステンレス	490	190				9.0

ハイレヌⅡ型仕様・価格表

商品名	品番	材質	表面処理	重量 (kg/枚)	本体設計価格 (円/枚) 税抜	
ハイレヌⅡ型	34シリーズ	HLN 2-34□□	スチール	メッキ+塗装 【ラスパート】	2.0	4,300
		HLN 2-34SUS	ステンレス(SUS304)	電解研磨	2.3	18,000
	46シリーズ	HLN 2-46□□	スチール	メッキ+塗装 【ラスパート】	2.3	4,800
	49シリーズ	HLN 2-49SUS	ステンレス(SUS304)	電解研磨	2.8	19,500

Ⅱ型付属品：上段部連結用ボルト・ナット（8φ×20mm）1組/枚

*□□内カラー品番（スチール製のみ）：【MB・ブラック】【MS・シルバー】【BR・ブラウン】【GR・グリーン】【BZ・ブロンズ】

注意 躯体への取付部品は含まれておりませんので別途準備願います。（参考：コンクリートアンカー 8mm等）

上記規格以外の製品につきましてもご相談に応じますのでお問合せください。



注 意

- 当商品は、鋭利なため取扱には充分ご注意ください。
- 当商品の防犯効果目的以外のご使用は、思わぬ事故につながる恐れがありますのでご注意ください。
- 当商品は、目視効果を目的としておりますので、人・動物等の侵入防止を保証するものではありません。
- 躯体の状況によっては取付できない場合があります。
- 低い位置での取付は、転倒時等において事故につながる恐れがありますので、なるべく高い位置で取付けて下さい。
- 使用環境により品質劣化が進みやすくなりますのでご注意ください。
- その他ご不明な点がございましたら、当社営業所まで気軽にお問い合わせ下さい。

大榮線業株式会社

■本 社

〒557-0044 大阪市西成区玉出中1丁目5-25

■営業所

〒557-0055 大阪市西成区千本南1丁目23-13
TEL 06-6661-8881 FAX 06-6654-0024

URL <http://www.daieisengyo.co.jp>

※製品の品質向上のため、予告なく仕様を変更することがあります。予めご了承ください。

お問い合わせ