



セキスイ 獣害防護資材シリーズ



ここが違う！

セキスイの獣害対策製品

Point 1

樹脂を知りつくした 確かな技術力

1954年の創業以来、樹脂の開発・研究を積み重ねてきたセキスイの技術力が光る製品です。

Point 2

こだわりの 日本国内生産

セキスイのアグリ関連主要製品の大部分は、日本国内の工場生産及び品質管理しています。

Point 3

多種多様な製品・ 製造ノウハウを活用

都市インフラ、防災減災製品、スポーツ用人工芝、工場用安全対策製品など、幅広い分野での独自の製品開発・製造のノウハウを活かした製品づくりを行っています。

Point 4

環境に配慮した 製品づくり

製品の開発・設計から使用・廃棄までの段階で環境に配慮した地球環境調和型製品の開発と普及に取り組んでいます。

環境とくらしを守る、 セキスイの獣害防護資材シリーズ

近年、中山間地域周辺において農作物や樹木の野生動物による被害が数多く報告されています。セキスイでは、獣害でお困りの農業・林業に従事される方々のために、さまざまな製品を開発しています。農作物や樹木を野生動物の食害から未然に守り、人里との住み分けに役立つ製品づくりを通じて、自然環境と共存し、人と野生動物のより良い関係を築くことに貢献します。



スパイラルグリーン

蛇腹式 幼齢木保護 チューブ

現場の負担軽減！ 運搬性・施工性に優れた単木保護資材

用途 鹿・カモシカから 苗木を保護する

運搬楽々

簡単設置

高耐久

● 運搬性に優れた蛇腹式を採用

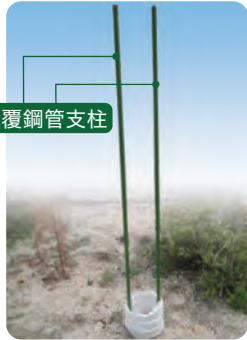
蛇腹式でコンパクトにたためるため、持ち運びが容易。山間部や森林への運搬・設置の負担を軽減します。



蛇腹式チューブ

● 簡単施工で負担軽減

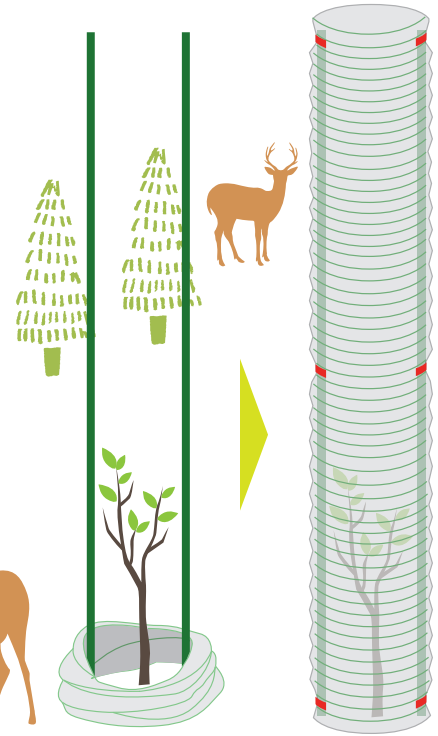
支柱とワンタッチクリップで簡単組立。作業負担を軽減します。



被覆鋼管支柱



ワンタッチクリップ



● 傾斜地にも対応

蛇腹式なので、傾斜地でもすき間なく設置できます。



● 高い通気性と耐久性

通気性の良いチューブ素材と耐久性に優れた樹脂芯材を採用。厳しい環境の森林植栽苗木をしっかりと保護します。



樹脂芯材



φ150mm



通気性のあるチューブ素材

■ セット内容



支柱(2本)



ワンタッチクリップ(6個)



蛇腹式チューブ(1本)

H1.4m 品番 SG-1.4 セット重量 約590g/式	蛇腹式チューブ(白) 製品径φ150×高さ1400(mm)	1本
	支柱(緑)φ16×1800(mm)	2本
	ワンタッチクリップ(赤)φ16支柱用	6個

H1.7m 品番 SG-1.7 セット重量 約690g/式	蛇腹式チューブ(白) 製品径φ150×高さ1700(mm)	1本
	支柱(緑)φ16×2100(mm)	2本
	ワンタッチクリップ(赤)φ16支柱用	6個

材質 蛇腹式チューブ:特殊ポリエチレンフィルム 支柱:PE樹脂被覆鋼管 ワンタッチクリップ:特殊ポリプロピレン樹脂

成木保護ネット

成長した樹木を、樹皮剥ぎなどの獣害から守る伸縮ネット

用途

鹿・カモシカの
樹皮剥ぎ・角研ぎ対策に

運搬楽々

簡単施工

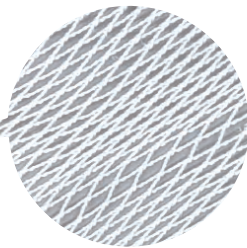
伸縮自在



保護ネットで大切な樹木をしっかり保護します。

● 施工しやすい網目形状

樹皮をしっかりとらえ、巻き付けやすくズレ落ちにくい網目形状を採用。ケーブルタイを使って簡単に施工できます。



● 樹木の成長を妨げず、しっかり保護

伸びるネットが樹木の成長に柔軟に対応。大切な樹木の成長を妨げません。地表部の根元もしっかり保護します。



● 軽量だから持ち運びも楽々！

樹脂製ネットで軽量。またロール状なので持ち運びやすく、山間部への運搬負荷を減らします。



● メンテナンスを軽減！

樹木の成長に応じてネットが伸びるため、巻き直しなどのメンテナンスも減ります。

■ セット内容

品名	規格	入数	重量/巻	材質
PE-60	製品巾 60cm×50m 樹径 ~約40cm程度	4巻入	2.9kg	ポリエチレン樹脂
その他部品	ケーブルタイ	500本	-	-

※目安として、1巻で約25本の成木を保護できます。

電気柵ポール

碍子の位置決めワンタッチ、キャップ付きで打込みラクラク

用途 イノシシや
たぬきなどの獣害に

碍子付き

らく留め機構

先端座金入り



※電線は商品に含まれません

● 碍子がセット、お好みの高さに簡単調節

「らく留め機構」で碍子の固定・解除が簡単にできます。

上下の
位置調整が
簡単に



レバーを半回転
させるだけで固定
できます



解除状態



固定状態

● 簡単に線張りできる頭部樹脂キャップ

「大型フラット頭部採用」キャップ上部をフラットな面上とし、打ち込みやすさを高めました。



はめ込み時

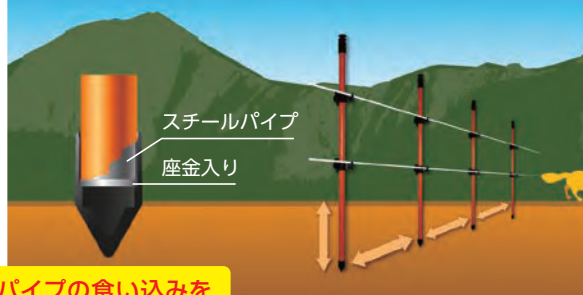


線張り時

はめ込みやすく抜けにくい

- 『へ』の字にはめ込み、線を張ると手前には線が抜けにくい構造。
- 頭部が平らで面積が大きいので打ち込みやすい。

打込用「座金入り先端キャップ」



パイプの食い込みを
シャットアウト

● 先端は樹脂キャップ付き(座金入り)で 硬い地面にもしっかり打ち込める

● ポールは視認性の高いオレンジ色で、 下草刈り時の誤った切断を防ぐ

※ポールは約5m間隔を目安に施工してください。
また、地中には約20cm以上埋めてください。

※施工後は1週間に1度程度、しっかり施工
されているかご確認ください。

サイズ(mm)		梱包単位 (本)	碍子数 (色:黒)	JAN 表示有	JANコード 4906648	色
外径	長さ					
φ20	900	25	2個	○	095179	オレンジ
	1,800		3個	○	094967	

ハイブリッド獣害柵

金属線と樹脂線の組み合わせによる頑丈な獣害柵

用途
 ・シカ向け(高さ1.8m)
 ・イノシシ向け(高さ1.2m)



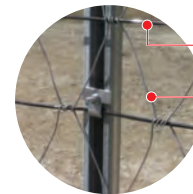
金属線 + 樹脂線



支柱・金具端部



主支柱・控柱接続部



樹脂線

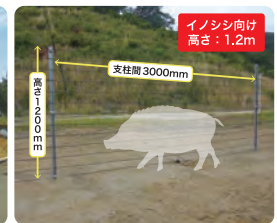
金属線

支柱・金具中間部

ハイブリッドフェンス	横線(エクセル線)/縦線(亜鉛めっき鉄線)
支柱	亜鉛めっき鉄板加工型鋼
留め金具	ステンレスまたは亜鉛めっき鉄板製

- 横線にエクセル線[※]を使用することで広げやすいロール網
- 縦線に獣害柵としての使用実績があるφ2mmめっき鉄線を使用することで信頼性を確保
- 害獣の衝突を想定した独自の社内試験を実施

※エクセル線は同径の鉄線と同じ強度を持ちながら重量は1/6の樹脂線です。



獣害ネット支柱

ワンタッチで固定できるネットフェンス用ポール

用途
 ・ネットフェンス用ポールに最適
 ・防獣、防風、防鳥、栽培、遮光ネットなど、いろいろなネットを引っ掛け支える



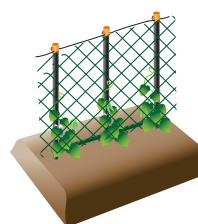
ワンタッチ固定方式

- ネット材を簡単に取付け・引っ掛けられるフック付き
- 頭部キャップは、叩き込みやすい大型フラット面
- 太物は、頭部キャップに座金入り
- 機能性のキャップ部分が目立つオレンジ色
- パイプは、独自の完全水密キャップ式被覆鋼管を使用

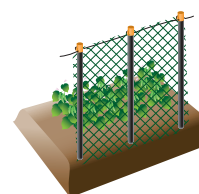


※ネットが引っ掛けられるフック付き

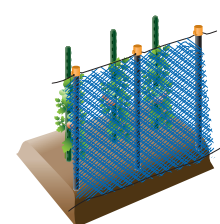
サイズ(mm)		梱包単位 (本)	JAN 表示有	JANコード 4906648	色
外径	長さ				
φ20	1,200	50	○	098323	黒
	1,500		○	098330	
φ26	1,800	20	○	098347	
	2,100		○	098354	



直立式ネット栽培



防獣ネット柵



防風ネット柵



積水樹脂株式会社

本社：〒530-0047 大阪市北区西天満2丁目4番4号(堂島電ビル6階)
東京本社：〒105-0022 東京都港区海岸1丁目11番1号(ニューピア竹芝ノースタワー12階)
支店：関東 近畿・北陸
Sekisuijushi Home Page <http://www.sekisuijushi.co.jp/>

営業所	TEL	〒	所在地	FAX
関東第二支店／総物・アグリ営業所	03(5400)1842	105-0022	東京都港区海岸1丁目11番1号(ニューピア竹芝ノースタワー12階)	03(5400)1826
近畿・北陸第二支店／総物・アグリ営業所	06(6442)2408	530-0001	大阪市北区梅田2丁目6番20号(パシフィックマークス西梅田8階)	06(6442)2390
〃／〃(九州駐在)	092(821)2214	814-0001	福岡市早良区百道浜2丁目3番8号(RKB放送会館4階)	092(821)2378

■販売店

製品情報は

電子カタログ e-Book

でもご覧いただけます

積水樹脂 アグリ

検索

クリック!

'20年9月

カタログ NO.5 0158

2020.09005①R