

[トップページ](#) > [フェンスの部品](#) > 杭・支柱



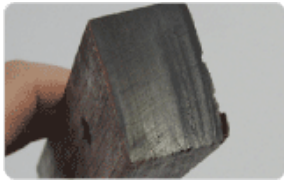
インサルティンバー® 絶縁木®

オーストラリア原産の特殊な木材、インサルティンバーを使ったガラガー社オリジナルのシステムで、電気柵欄に使用します。これ自体に絶縁性があるため、直接ワイヤーを取り付けることができ、施工が簡単です。年月を経るに従い内部が結晶化し、さらに硬化するためほぼ恒久的に使用できます。積雪がかなりあり、冬季はフェンスを倒さなければならない地域では、倒伏システムにすることで秋と春の柵倒し、柵起こしの作業が非常にラクになります。



電気を通さない特殊な木

インサルティンバー



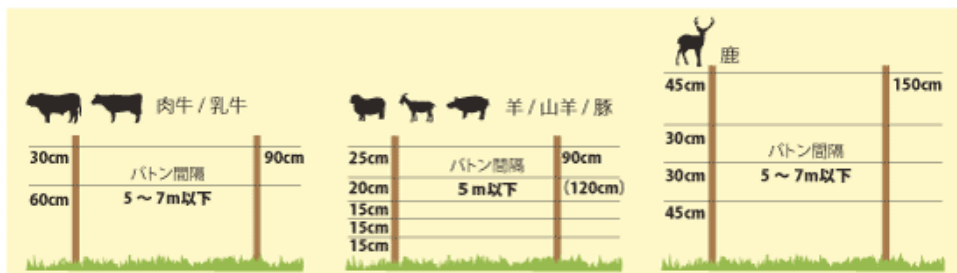
碍子不要 高耐久のポスト
世界でもオーストラリアの一部にしか生息しない特殊な超硬質材です。インサルティンバーは年月が経つにつれ、内部組織が結晶化していき、より硬く、より絶縁性が高まっていきます。



積雪システムで労力軽減
積雪地域の春と秋の柵の管理作業を非常に簡単に行える画期的なシステムです(特許取得済)。地中に打ち込む杭(パーマメントポスト)と浮き杭(パトン)を使用した柔構造により、多くの労力を費やしてきた保守管理がきわめて楽になりました。



設置・補修を低コストに
従来の柵と比べて架線段数や杭の数が少なくて済みます。また、高耐久のインサルティンバー、メッキ処理で錆びない高張力鋼線、紫外線に強い碍子等を使用して補修コストを軽減しました。



※生息密度の高い地域は5段張り以上をお勧めします

動物別の仕様

イノシシ

シカ

クマ

サル

アライグマ・ハクビシン

フェンスの部品

パワーユニット

テスター

杭・支柱

・インサルティンバー

・簡易柵用ポスト

・コーナーポスト

碍子

ワイヤー

接続金具

緊張具

リール

その他電気柵部品

ゲート

ネットフェンス

フェンスの種類

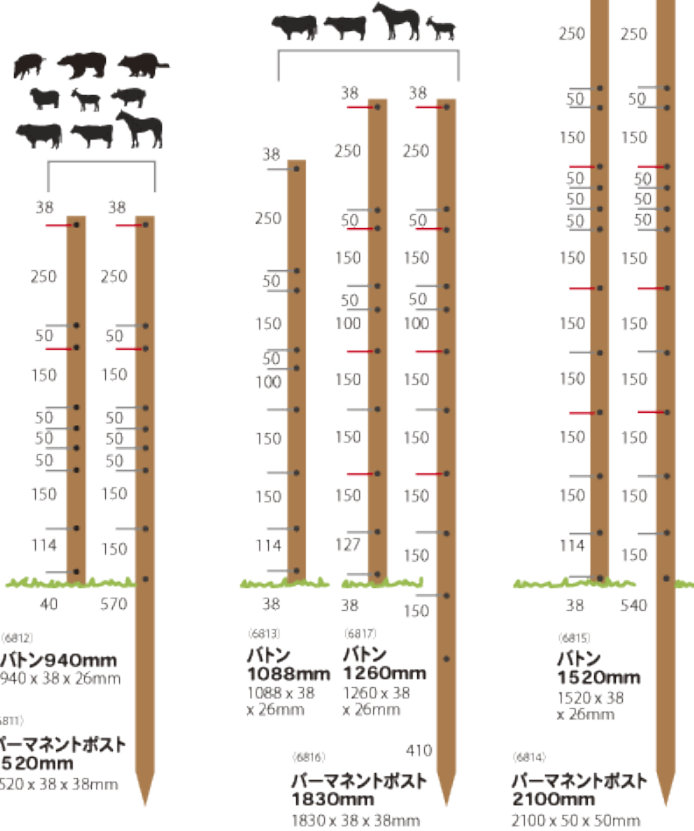
電気柵 (恒久式)

電気柵 (簡易式)

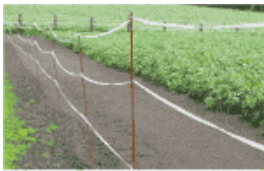
ネットフェンス

絶縁木[®] インサルティンバー[®]

※サイズはインチ規格のため、多少の誤差があります



(9509) ワイヤータイセット(パーマネントポスト用)	(9510) ワイヤータイセット(バトン用)
	
・1セット10本入り ・ワイヤーをパーマネントポストに取り付けるのに使用	・1セット10本入り ・ワイヤーをバトンに取り付けるのに使用
(6821) パーマネントロック 大(50mm角) (6822) パーマネントロック 小(38mm角)	(6863) よじり棒
	
・積雪地域の倒伏仕様に ・バトンとパーマネントポストの抱き合わせに使用	・ワイヤータイ巻き付け用 ・ルーズからタイトまで4段階で調節できる
(6852) ランマー(50mm角用) (6851) ランマー(38mm角用)	(6883) スクリューアンカー (6884) スクリューアンカー用ハンドル
	
・パーマネントポスト打ち込み用	・くぼ地などに取り付けてフェンスの浮き上がりを防止

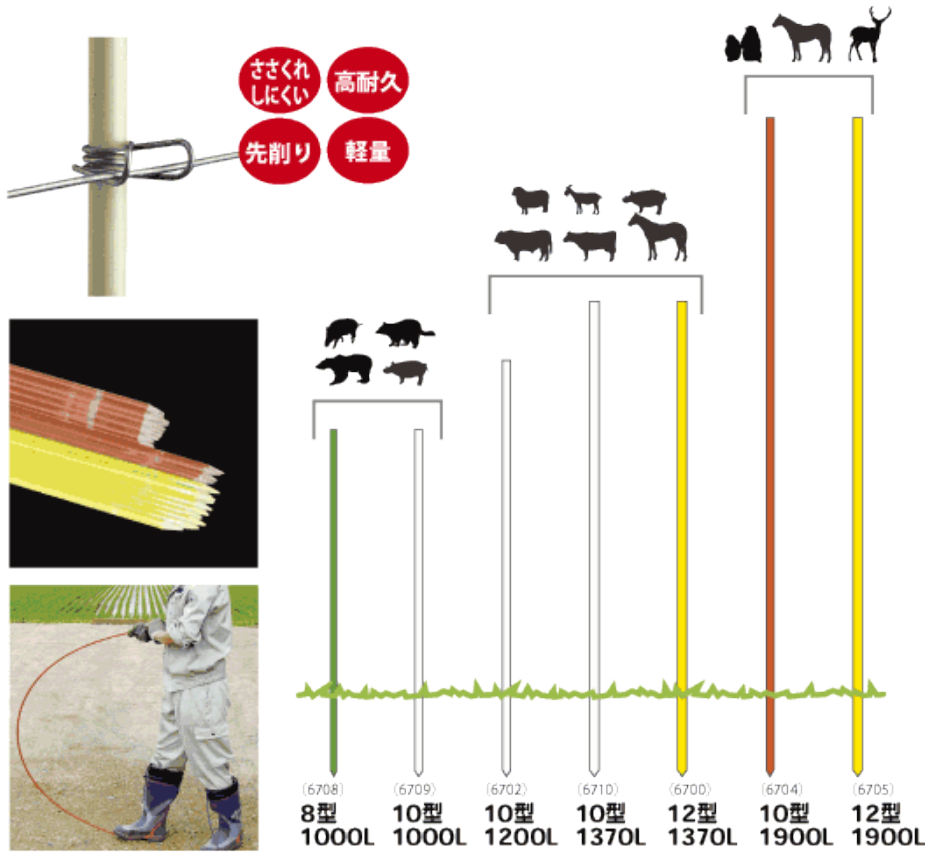


簡易柵用ポスト

各種ボールの使い方は[こちら](#)を参照してください。

グラファイボール

衝撃に強く、しなやかな構造の折れにくいグラスファイバー製ボールです。ガラガー社のグラファイボールは特殊な製造により耐久性が高く、年月が経ってもささくれにくく、素手での作業も安心です。また設置しやすい先削り仕様です。



(6729) クイッククリップ 8型
(9728) クイッククリップ 10型 (25個入)
(9727) クイッククリップ 12型 (25個入)



・1袋25個入り
・形状が変わって取付けやすくなりました

(6751) 打ち込みキャップ(グラファイボール用)



・グラファイボールの打ち込み時の破損を防ぎます
・10mm(10型用)と13mm(12・13型用)の2個セット

Y型ポスト



ゲートの出入り口やコーナー柱、中間杭など幅広く使える鉄柱です。電気牧柵用に、碍子を取り付けてお使いください。

<p>(6620) Y型ポスト1500mm (6621) Y型ポスト1800mm</p>	<p>(6366) ポリ碍子YP型</p>
	
<ul style="list-style-type: none"> ・ポリ碍子YP型(6366)を取り付けて使用 ・木柱の代わりに使える経済的なスチールポスト ・Y型構造で強度があり、使いやすいポスト 	<ul style="list-style-type: none"> ・頑丈なアゴでワイヤーをしっかり支えます
<p>(9397) ゲートプレート</p>	
	
<ul style="list-style-type: none"> ・ゲートハンドルを引っ掛けて使用します ・WP碍子にも使用できます 	

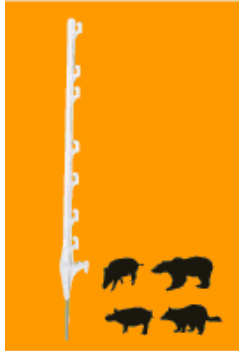
その他のポール



ガラガー社では、ポールには屋外で一番見やすい白色を採用しています。またすべてのポールに耐久性の高い抗UVプラスチックを使用し、長持ちするようにしています。

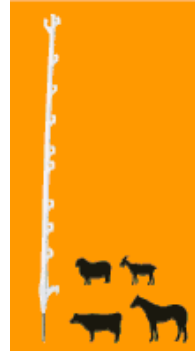
さらに足元は、設置しやすいステップ式です。

(6604) ミニマルチポール



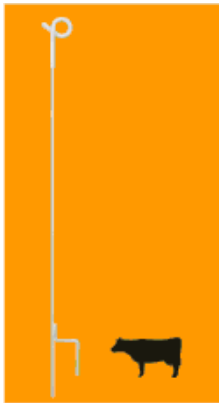
- ・L=740mm、地上部570mm、7段
- ・中小の動物のフェンスに
- ・抗UVポリマーで長く使える

(6608) マルチポール



- ・L=1080mm、地上部890mm、9段
- ・牛、馬、羊、山羊などに
- ・ステップのフックが地面をつかみ、しっかり固定
- ・抗UVポリマーで長く使える

(6606) ビッグテールポール



放牧地での設置と撤去がしやすいように作られたポールです。集約的な放牧で採食量をコントロールする時など、放牧地を区切り、頻繁に移動する際に便利な電気柵です。

とても簡単なフェンスですが、馴致されている動物であればワイヤー一本で、十分コントロールすることができます。

- ・L=950mm、地上部750mm
- ・真っ白なコーティングで見つけやすい
- ・トップは抗UV樹脂で完全シールド
- ・一番早くワイヤーを設置できるポール
- ・高級なスプリングスチールで強く、軽量
- ・碍子を使って段数を増やすこともできる

(6307) フレキシネット
(一般 羊・山羊用50m:ポール付)



- ・電気柵用ネット
- ・H=900mm、ポール14本付属
- ・横のラインに通電ワイヤーを編み込んでいます

(6317) フレキシネット
(獣害対策・家禽用50m:ポール付)



- ・電気柵用ネット
- ・H=1120mm、ポール15本付属
- ・横のラインに通電ワイヤーを編み込んでいます
- ・目が細かく獣害対策向き



コーナーポスト

インサルティンバーシステムのコーナー柱、出入り口のゲートの取付けに使用します。フェンスが施設された時の強度を保てるよう、太い木材に防腐材が圧力注入されたものを使用し、支え柱やネカセで倒伏を防ぎます。細い木柱に碍子を取り付けて電気柵の設置に使うこともできます。

	フェンス	本柱 (根入り1400mm)	ネカセ		
インサルティンバーシステム	900mm	末口150×2400	末口120×900半割		
	1260mm	末口150×2700	末口120×900半割		
簡易インサルティンバー(水田・里山放牧)	1260mm	末口80×2500	—		
	フェンス	本柱 (根入り1400mm)	ネカセ	支え柱	中間柱 (根入り1000mm)
フィールドフェンス	900mm	末口150×2400	末口120×900半割	末口120×1500	末口110×2000
	1200mm	末口150×2700	末口120×1200半割	末口120×1800	末口110×2300
	1550mm	末口150×3050	末口120×1200半割	末口120×2350	末口110×2650
	2010mm	末口150×3500	末口120×1200半割	末口120×3000	末口110×3100
	2250mm	末口150×3750	末口120×1200半割	末口120×3400	末口110×3350
	2400mm	末口150×3900	末口120×1200半割	末口120×3600	末口110×3500

※木柱の仕様は条件によって変わる場合があります ※木柱の実際のサイズは加工過程により若干のばらつきが生じる場合があります

東京本社 東京都品川区東五反田 1丁目 19-2 電話：(03) 3449-3711 FAX：(03) 3443-5811 mail: email@surge-m.co.jp
 札幌営業所 北海道石狩郡当別町字東裏 1338-10 電話：(0133) 25-2222 FAX：(0133) 25-2255 mail: sapporo@surge-m.co.jp

当ホームページに掲載している情報・画像等を、許可なく複製、転用販売等の二次利用を行うことは禁止します。

このホームページはサージミヤウキ（株）札幌営業所が管理をしています。