



POLI-WIRE

ポリワイヤー(丸線タイプ)



パワーXワイヤー

NEW
新商品
2017

- ✓ 国内最高クラスの伝導率
- ✓ 青色でイノシシへの視認性抜群!
- ✓ 大規模農場や雑草が多く管理しにくい環境におすすめ!

- ・直径: φ3mm
- ・スズメッキ銅線3本+ステンレス線3本入り
- ・抵抗値: 0.05Ω/m
- ・使用推奨距離: ~18000m
- ・400m巻



ストロングワイヤーX

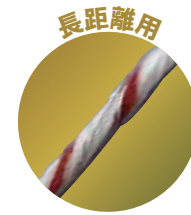
NEW
新商品
2017

- ✓ PVC※使用で引張強度がおよそ1.3倍!(当社比)
- ✓ ライターいらず! 簡単に金属線を取り出せる!(イージーリンク機能)
- ✓ PVC※使用で通常のワイヤー※よりも省資源!

- ・直径: φ3mm
- ・スズメッキ銅線3本+ステンレス線3本入り
- ・抵抗値: 0.2Ω/m
- ・使用推奨距離: ~6000m
- ・400m巻

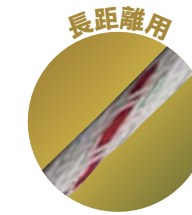


※PVC...地球上に豊富に存在する「天然塩」を使用することで、通常のポリエチレンよりも石油の使用量を半分以下におさえた、環境にやさしい素材です
※通常のワイヤー...ポリエチレンに金属線が編み込まれた電気柵ワイヤー



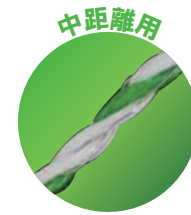
ホワイトワイヤースーパーX

- ・直径: φ3mm
- ・スズメッキ銅線6本
- ・抵抗値: 0.07Ω/m
- ・使用推奨距離: ~14000m
- ・400m巻



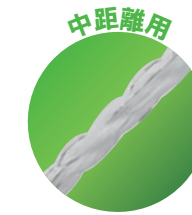
ホワイトロープスーパーX

- ・直径: φ4mm
- ・スズメッキ銅線4本
- ・抵抗値: 0.09Ω/m
- ・使用推奨距離: ~12000m
- ・200m巻



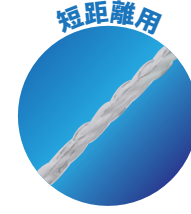
ホワイトワイヤーライトX

- ・直径: φ3mm
- ・スズメッキ銅線3本+ステンレス線3本入り
- ・抵抗値: 0.2Ω/m
- ・使用推奨距離: ~6000m
- ・400m巻又は200m巻



ホワイトロープライトX

- ・直径: φ4mm
- ・スズメッキ銅線3本+ステンレス線3本入り
- ・抵抗値: 0.2Ω/m
- ・使用推奨距離: ~6000m
- ・400m巻

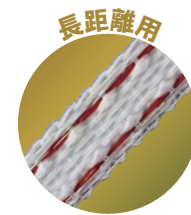


ホワイトワイヤー

- ・200m巻
(直径φ2mm、ステンレス線6本入、
使用推奨距離: ~250m
抵抗値: 6.5Ω)

- ・400m巻
(直径φ2mm、ステンレス線9本入、
使用推奨距離: ~300m
抵抗値: 4.3Ω)

ポリワイヤー(平線タイプ)



リボンワイヤースーパーX

- ・幅: 12mm
- ・スズメッキ銅線6本入り
- ・抵抗値: 0.07Ω/m
- ・使用推奨距離: ~14000m
- ・400m巻



※使用イメージ

丸線タイプよりも幅が広いので、動物からの視認性が高いタイプです。
※風が強い地域では丸線タイプをお勧めします。

フレキシネット



※使用イメージ
パワーボックスは別売です

- [短距離用]
フレキシネット
- [長距離用]
フレキシネットライトX
(400m(8巻)以上設置の場合推奨)

- ・家畜の簡易的な囲いや養蜂のクマ対策に
- ・高さ90cm×長さ50m
- ・ポリプロピレン製のネットにステンレス線が編み込まれています(再下段を除く横線のみ)
- ・はじめからネットにポールが編み込まれています



- ・危険表示板1枚付属
- ※本器、バッテリー、アース等は付属していません
- ※ライトXは最上段のみスズメッキ銅線が入っています

電気柵とは?

各動物仕様

パワーボックス(本器)

アース・ソーラーパネル

ワイヤー

ポール・端子

管理ツール・安全用品

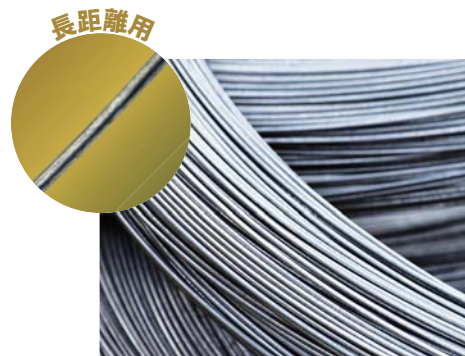
リール・ゲート・その他

フェンシングワイヤーほか



※設置イメージ

FAR夢ブランドのフェンシングワイヤーは、高品質、高耐久のザプラスワイヤーを使用しています。再生鉄を使用していないピュアスチールのため、強度にムラがなく高品質です。



長距離用

フェンシングワイヤー品名	引張強度	抵抗値	推奨距離 ※1段張り
直径φ2.5mm×650m巻	1230N/mm ²	0.035Ω/m	30km
直径φ2.0mm×1013m巻	1070N/mm ²	0.06Ω/m	16km
直径φ1.6mm×1580m巻	780N/mm ²	0.09Ω/m	12km



中距離用

バイパスワイヤー400m巻

- ・直径：φ1.8mm
- ・抵抗値：0.3Ω/m
- ・使用推奨距離：～4000m
- ・破断強度：200kgf
- ・400m巻

※設置イメージ

施工道具

ワイヤー繰り出し機



※使用イメージ

- ・フェンシングワイヤーのからまりを防止し、架線を容易に行えます
- ・折りたたみ式
- ・腕部分の長さ：中心からおよそ50cm

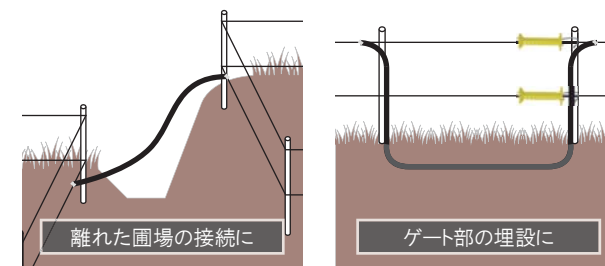
フェンシングプライヤー

- ・切る、たたく、引き抜くの1台3役



地中埋設ケーブル ほか

地中に電気柵ワイヤーを埋設する際に使用します。パワーボックスから電気柵までの距離がある時、ゲート部の埋設や、離れた圃場の接続などに使用すると便利です。



アンダーグラウンドケーブル品名	亜鉛メッキワイヤー	二重絶縁
直径φ1.6mm×50m巻	直径1.6mm	外径5mm
直径φ2.5mm×100m巻	直径2.5mm	外径6mm
直径φ2.5mm×500m巻	直径2.5mm	外径6mm



※ゲート下の埋設使用イメージ

ケーブル保護管 (7m巻)



- ・アンダーグラウンドケーブルを埋設する際の保護管に使用
- ・防水用キャップ、固定ワイヤー付属
- ・外径39mm、内径30mm
- ・7m以上をご希望の方はお問い合わせください

POINT

出入りが多いゲートは、ケーブル保護管を設置しましょう

重機やトラクターの出入りが多いゲート下では、できるだけケーブル保護管の中にアンダーグラウンドケーブルを通し、ケーブルの劣化を防ぐように設置しましょう。



電気柵とは？

各動物仕様

パワーボックス(本器)

アース・ソーラーパネル

ワイヤー

ポール・端子

管理ツール・安全用品

リール・ゲート・その他