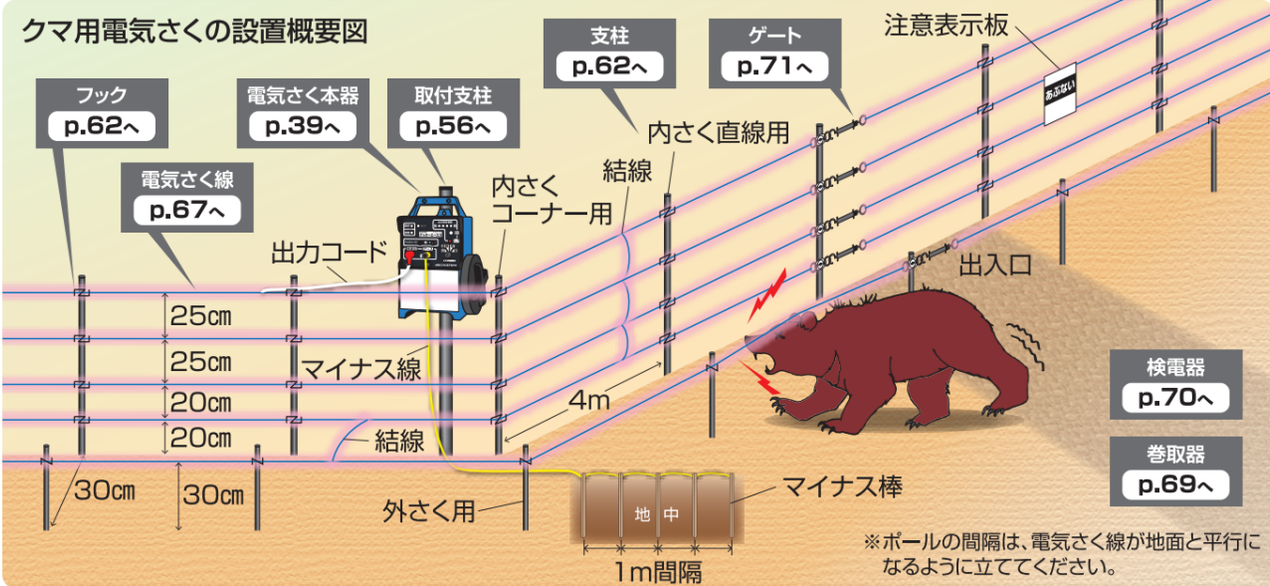


【クマ用FRPポール】おすすめセット



電気さく本器	支柱(内さく直線用)	支柱(外さく用)	フック	支柱(内さくコーナー用)	フック	電気さく線	検電器	巻取器
ゲッターエースSP	FRPポール 14mm×1.5m	FRPポール 14mm×90cm	14mmフック	FRPポール 26mm×1.5m	26mmフック	スーパーゲッターコード300m	パルスチェッカー	巻取器

※バッテリーは別売です。

ゲッターコードを取付けて使用

周囲	注文No.935	クマ用FRP100mセット	111,210円(税込)	101,100円(税別)	大型商品					
100m [参考面積] 約0.5反(5畝)										
		1台	20本	25本	105個	5本	20個	2巻	1個	1個

※取付支柱(p.56を参照)・出入口用ゲート(p.71を参照)は含まれておりません。別途お買い求め下さい。
※圃場面積と周囲の目安距離について詳しくはp.1を参照ください。

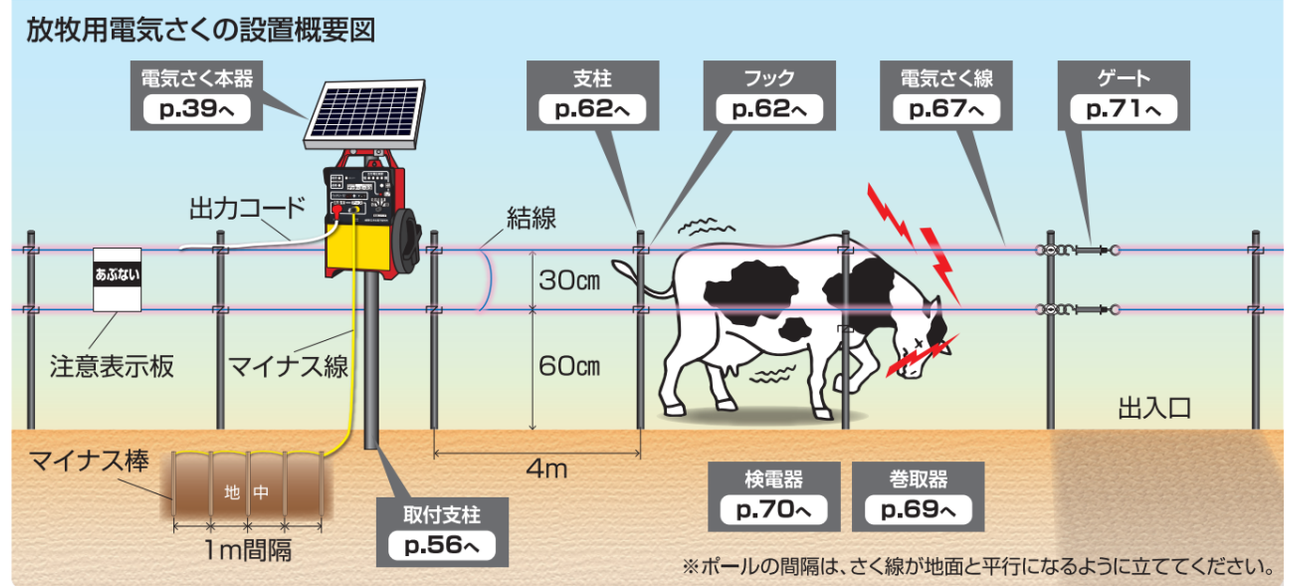
設置のポイント▶クマは電気さく線を2重に張り防止します。

- 2重張りは内側に4段の電気さく線を張り、外側にも1段電気さく線を張ります。外側に1段張ることによってクマが内側の電気さく線に触れやすくなります。
- 電気さく本器は強力タイプを使用する事で、より高い効果が期待できます。クマの執着心が強い場合は、電気さく本器をハイパワーゲッター・ゲッターTakumilに変更することをおすすめします。

クマの活動時間は主に朝方・夕暮れですが、天気が悪く薄暗い時には昼間でも活動する場合があります。電気さくは24時間電気を流す事で効果が高まります。24時間使用の場合はソーラー式や100V式の電気さく本器を使用すると管理が楽になります。



【放牧用FRPポール】おすすめセット



電気さく本器	支柱	フック	電気さく線	検電器	巻取器
ゲッターエース3ソーラー	FRPポール 14mm×1.5m	14mmフック	ゲッターコード 500m	パルスチェッカー	巻取器

ゲッターコードを取付けて使用

周囲	注文No.936	放牧用FRP500mセット	195,360円(税込)	177,600円(税別)	大型商品		
500m [参考面積] 約4反~1町							
		1台	125本	250個	2巻	1個	1個

※取付支柱(p.56を参照)・出入口用ゲート(p.71を参照)は含まれておりません。別途お買い求め下さい。
※圃場面積と周囲の目安距離について詳しくはp.1を参照ください。

設置のポイント▶ソーラー式とFRPポールで簡易放牧!

- 牛が接触しても折れにくいFRPポールを使用します。電気さく線の固定には専用のフックが使えるので設置・撤収が簡単です。
- 放牧時は24時間使用することが多いので電気さく本器には、ソーラー式や100V式がオススメです。

放牧用電気さくの初期導入方法

電気さくは心理的効果を利用した牧さくです。牛を放牧する際には、必ず牛に電気さくが危険であることを学習させてから放牧してください(右図参照)。学習しないと効果がありません。牛が電気さくを十分に学習したらロープと杭は撤去してください。

