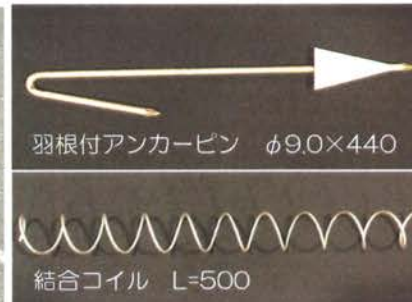


製品仕様

品名	IR kikko FLEX (軟線 IR 亀甲金網)		IR kikko HARD (鋼線 IR 亀甲金網)
素材	被覆材	IR (低密度ポリエチレン樹脂)	IR (低密度ポリエチレン樹脂)
	心線	GS3(めっき鉄線)	GC3.5(めっき鋼線)
外径	2.6 mm (心線径 1.8 mm)		2.6 mm (心線径 1.8 mm)
引張強さ	290-590N/ m ²		750-1000N/ m ²
亜鉛付着量	90g/ m ² 以上		120g/ m ² 以上
色	無色透明・ダークブラウン (被覆材)		無色透明・ダークブラウン (被覆材)
網目	60 mm		55 mm
網幅	500 mm以上 (推奨)		500 mm以上 (推奨)
長さ	20m / 巻		20m / 巻
重量	約 13 kg (幅 630 mmの場合)		約 14 kg (幅 630 mmの場合)



販売元

線材製造元

錆びない強さ トワロン株式会社
TOWARON

本社 〒592-8331
大阪府堺市西区築港新町 2 丁 6 番 13
TEL:072-245-6500 (代) FAX:072-245-7324
東京支店 〒103-0013
東京都中央区日本橋人形町 2 丁目 30 番 5 号
EIM人形町 5F
TEL:03-5614-8688 (代) FAX:03-5614-8689

NEXCO総研新技術登録
技術資料番号: SJ0201800004

獣害対策

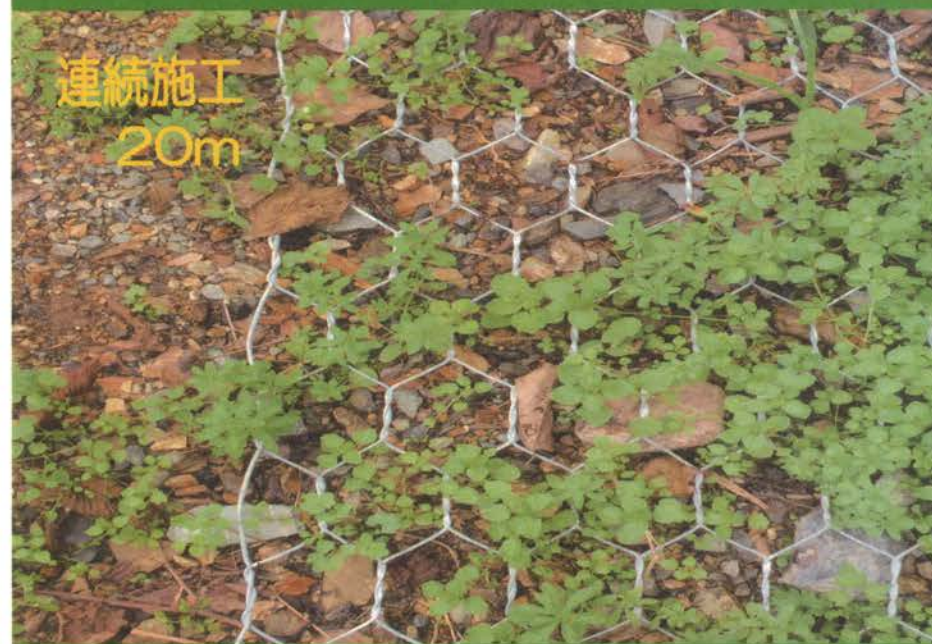
イノシシ・シカの掘返し対策



IR kikko (IR 亀甲金網)

cover : 敷き網 dress : 垂らし網

IRkikko はフェンスの機能を補助します。



IR kikko の特長

IR (低密度ポリエチレン樹脂) で製網された亀甲金網です。

IR 亀甲金網は線材を交差させ捻り合わせる為、線が解けることはありません。

金網の一部が破断しても割け広がることなく、補修が容易です。

製品の特徴

IR（低密度ポリエチレン樹脂）被覆線は、抜群の耐衝撃性を有するとともに、非常に強靱で適度の弾力性と柔軟性を持ち、耐候性にも優れている「さびない」被覆線です。亀甲金網の構造は、線材を交差させ捻じり合わせる為、線が解けることはありません。金網の一部が破断しても割け広がることはなく、補修も容易です。この二つの特徴を併せ持った IR kikko (IR 亀甲金網) は新設・既設フェンス問わず、獣害からの掘返しを防ぐ最適な製品です。

重要施設のフェンスに採用されている安心の被覆線を採用

さびない IR (低密度ポリエチレン) 被覆線。



フェンスの金網を選ばない結合コイルでの結束



色：無色透明



色：ダークブラウン



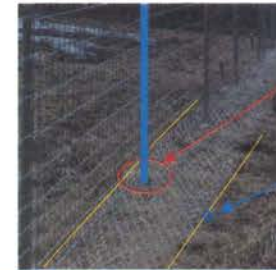
ドレスタイプにはアンカーピンを打ち、捲り上げ防止効果を実現



製品の用途

IR kikko cover ⇒ 主に新設フェンス

獣害柵などで基礎のないフェンスでは、網目に柱を打ち込み一体構造に。金網が敷いてあることで獣による掘返しを防ぎます。



網目 60 mm に 38.1 φ の丸管を打ち込んである。

羽根付アンカーピンを 1m ピッチに設置

IR kikko dress ⇒ 主に既設フェンス

既設フェンスなどで支柱を打ち込めない場合、結合コイルで一体構造に。金網が敷いてあることで獣による掘返しを防ぎます。



既設フェンスに結合コイルで簡単に取り付け可能です。

亀甲金網の捻じり部分がヒンジ構造で地面の不陸に馴染みやすい。

イノシシによる実験状況

IR kikko HARD (鋼線 IR 亀甲金網)



イノシシによる侵入防止効果確認状況

結果：設置後 24 時間においても、網の破損や突破の被害は確認できない。