



## ダブルロンケットアナコンダ

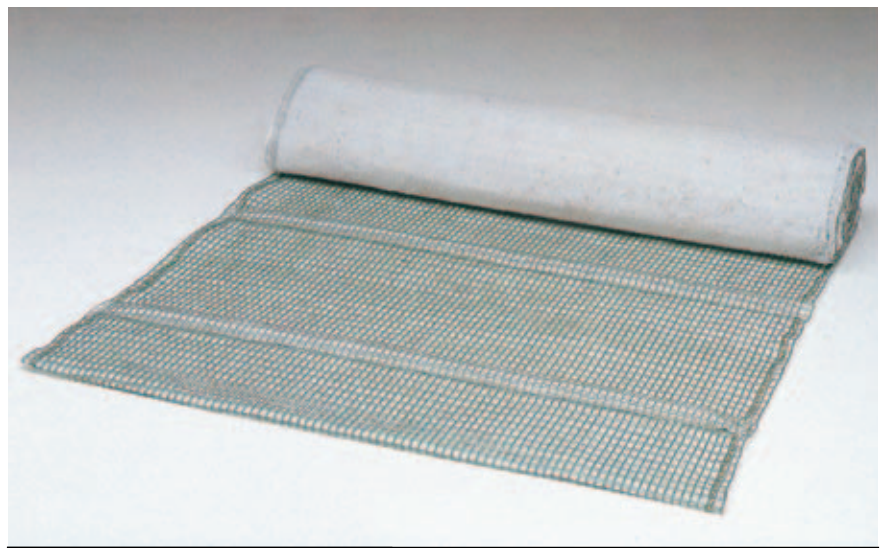
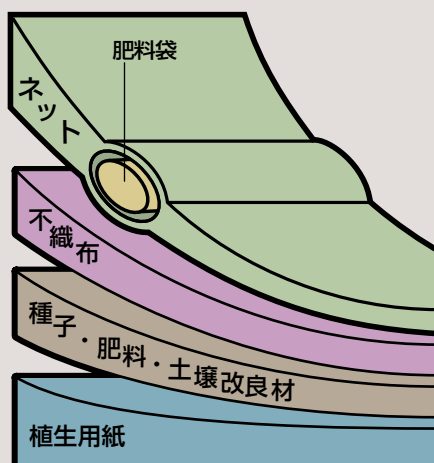
植生マット(2重ネット・肥料袋付張芝)

切土・盛土用

長期間の養分供給が、安定した緑を形成します。



製品構造図



製品価格 (税別)	I-40	1,300円/m <sup>2</sup>
	I-80	1,100円/m <sup>2</sup>

ネット: [材質] ポリエチレン [目合い] 12×20mm  
[形状] 2重ラッセル編み

\*このカタログは再生紙を使用しています。

# DOUBLE RONKET ANACONDA

施工直後



施工後2ヵ月



十勝川改修工事の内 利別川豊田樋門下流河岸保護工事(北海道)

## ●特徴

1. 肥料袋を装着し、長期肥料効果を目的とした人工張芝です。
2. 肥料袋は2重ネットで保持されているため、施工中及び施工後の降雪等による脱落がありません。
3. 肥料袋には、保肥力の高い土壌改良材が挿入されているため、肥料成分がゆっくり溶出し、肥料大量投入にありがちな、濃度障害の心配はありません。

## ●製品規格

製品名	巾	長さ	1梱包	肥料袋間隔	
ダブル ロンケットアナコンダ	I-40	1.0m	10m	20㎡	40cm
	I-80			40㎡	80cm

備考:アンカーピン、止釘は別売りです。

## ●施工歩掛(切土参考)

I-40		100㎡当たり(税別)			
	名称	単位	数量	単価	金額
材料費	ダブルロンケットアナコンダ I-40	㎡	120	1,300	156,000
	アンカーピン φ9×200mm	本	184		
	止釘(大頭もしくはワッシャー付)	本	422		
労務費	法面工	人	1.6		
	普通作業員	人	0.8		
	世話役	人	0.8		
計					

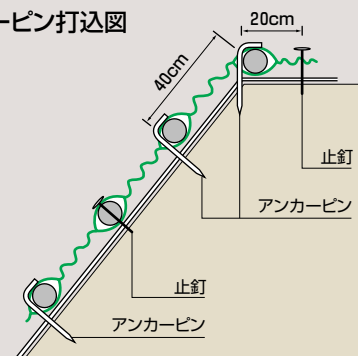
I-80		100㎡当たり(税別)			
	名称	単位	数量	単価	金額
材料費	ダブルロンケットアナコンダ I-80	㎡	120	1,100	132,000
	アンカーピン φ9×200mm	本	87		
	止釘(大頭もしくはワッシャー付)	本	467		
労務費	法面工	人	1.3		
	普通作業員	人	0.7		
	世話役	人	0.6		
計					

※アンカーピン、止釘の使用にあたっては、現場の状況に応じた形状、打ち込み本数をご使用ください。

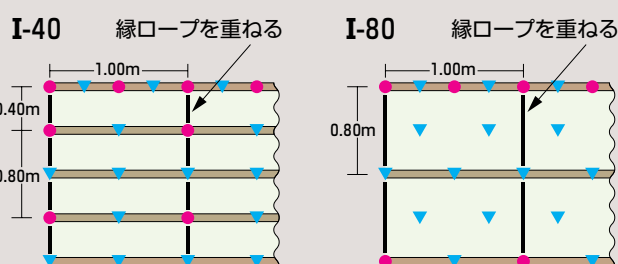
## ●止釘・アンカーピン打込図

### 【打込方法】

#### I-40



### 【打込位置】 ● アンカーピン ▼ 止釘



### 【施工方法】

- ① 法面の浮石、浮土砂、法肩のかぶりを取り除く等の法面整形を行い、法肩部分には20cm程度巻き込んで施工してください。
- ② 張り付け時には、肥料袋が等高線状になるように施工してください。
- ③ アンカーピンは肥料袋の下側に頭部を上にして打ち込み、止釘は肥料袋の中央部に打ち込んでください。
- ④ アンカーピン、止釘は地山に密着するように打ち込んでください。

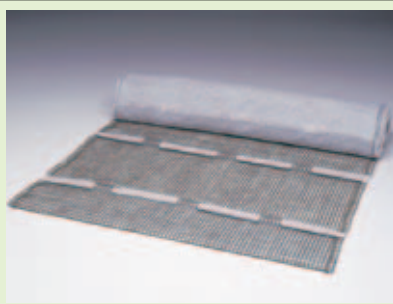
## 姉妹品「ロンケットアナコンダ」(I-40・80)

1重ネットを使用した肥料袋付張芝です。

製品価格(税別)

I-40 1,300円/㎡

I-80 1,100円/㎡



## 姉妹品「ダブルロンケットアナコンダ」生分解性タイプ(I-40)

全ての材料に、生分解性素材を使用しています。

製品価格(税別)

1,500円/㎡

