

スパイラルバーで組み立て簡単

GABIONE ガビオーネ

取扱説明書



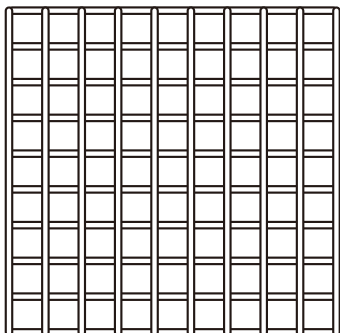
◎スパイラルバーの先端が尖っていますので、保護具(軍手など)着用のうえ作業を進めてください。

◎組み立て作業は二人以上が効率よく安全です。

[パッケージ内容と名称]

メッシュパネル

サイズは下記の表をお確かめください



×6枚

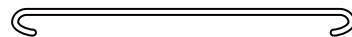
スパイラルバー

(接続金具)



×12本

テンショナー(たわみ防止金具)



×2~8本

本数はサイズごとに違います
下記の表でお確かめください

スパイラルバーキャップ



×24個+予備

[サイズ表]

製品サイズ(仕上がるサイズ) どの方向でも使えます	テンショナーの長さ別本数				テンショナー 合計本数
	300mm	450mm	900mm	1200mm	
450×450×450mm	—	2本	—	—	2本
900×450×300mm	2本	2本	2本	—	6本
900×450×450mm	—	2本	2本	—	4本
1200×300×900mm	4本	—	2本	2本	8本

[製品仕様]

材質

スチール5mm径
300g/m²ドブ漬亜鉛メッキ

組立

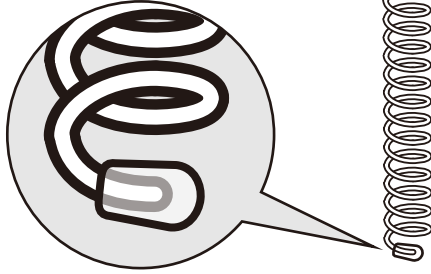
パネル式+スパイラルバー

メッシュサイズ

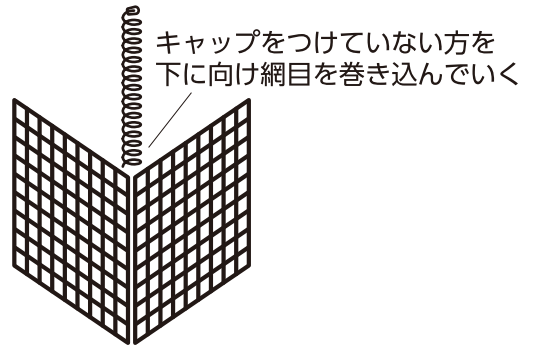
50mm×50mm

【組み立て方】 底面にパネルを使用して施工する場合

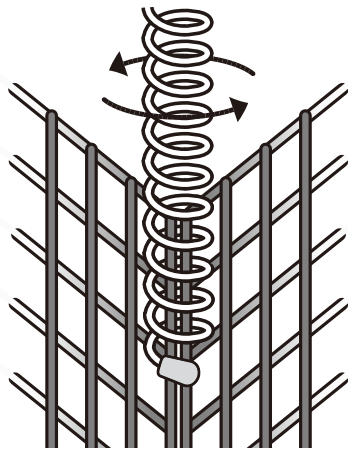
- ① スパイラルバーの端の片方に
キャップをはめます。



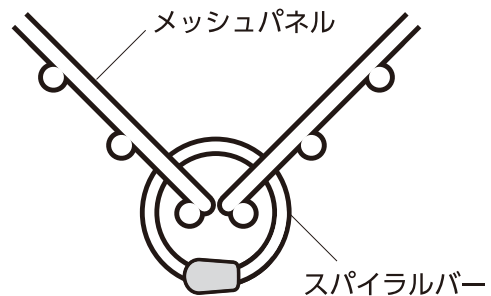
- ② 側面になるメッシュパネル2枚の端を合わせ、
立ち上げて持ちます。



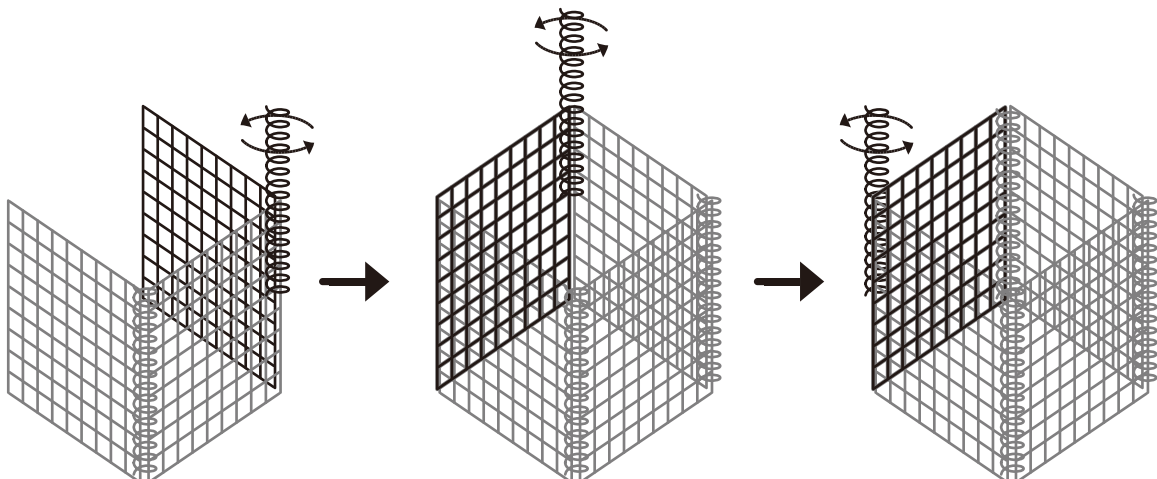
- ③ 合わさる辺のメッシュパネルの上にスパイラルバーを立てて持ち
スパイラルバーを回転させながら、パネル2枚の網目を巻き込み進めます。
最後まで巻き込み作業が終わったらスパイラルバーの先にキャップを被せておきます。



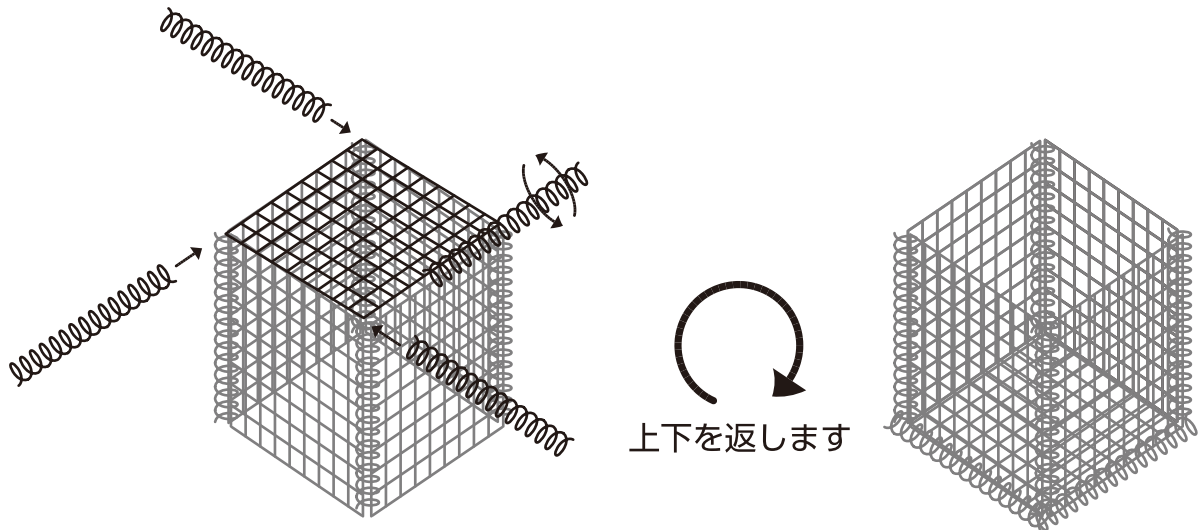
仕上がりを上から見た図



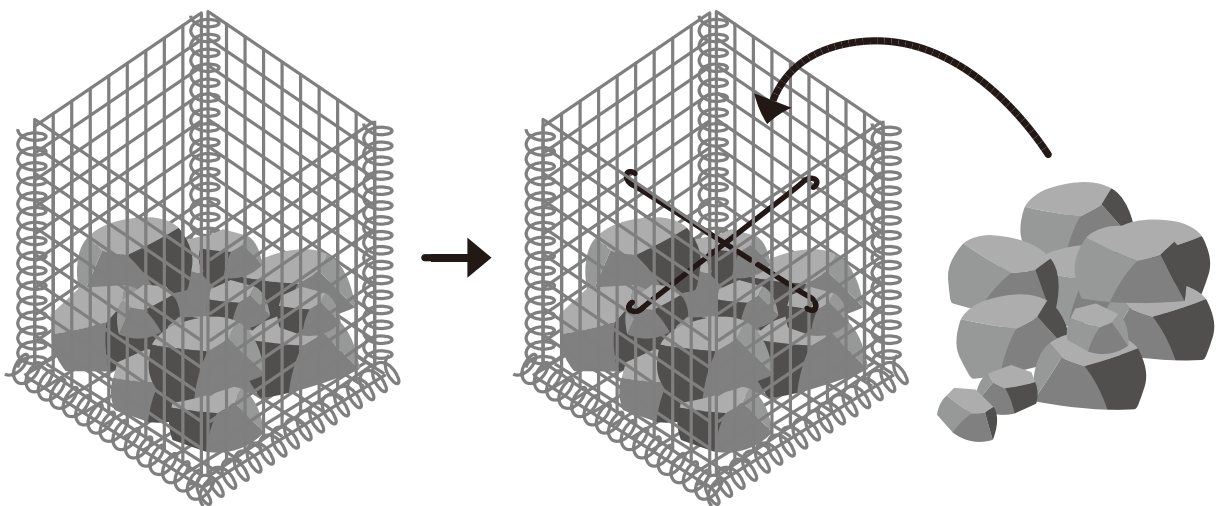
- ④ ③の要領で側面のメッシュパネル4枚をスパイラルバーで連結します。
底面のメッシュパネルを使わない場合は設置場所に置いて⑥の充填作業へ。



- ⑤ 底になるメッシュパネルを④の上に置き、側面パネルと合わさる4辺すべてをスパイラルバーで連結して、ひっくり返して設置場所に置きます。



- ⑥ 石などの内容物を半分ほど充填します。
たわみ防止のためのテンショナーを向き合う面の網目に引っ掛けセットします。
残りの充填を行います。



※内容物の最小サイズは直径50mm以上必要です

※テンショナーの長さは、ペンチ等で引っ掛けの曲げ位置を調整してお使いください。

- ⑦ 充填が終わったら上面になるメッシュパネルをかぶせ、側面メッシュパネルとの4辺をスパイラルバーで連結して完成です。

