

KOIWA

溶接金網
Welded wire mesh

線材を電気抵抗溶接で格子状に組み上げた金網。 コンクリート構造物の補強材をはじめ、フェンス、 バックネット、インテリアにも活用される素材です。

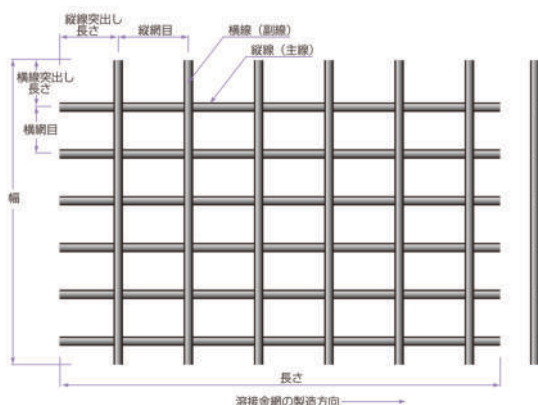


特長と仕様

- 線材：ステンレス鋼線、亜鉛めっき鉄線、鉄線、
亜鉛-アルミ合金めっき鉄線、AS線
 - 線径：φ2.6～φ6.0
 - 網目：20mm～300mm
- 線径と網目の組合せによって
製造可否が異なります。
詳しくはお問合せください。
- 標準寸法：幅1m×2m、幅2m×3m

- * ステンレス鋼線は、JIS.G4309に適合した材料とし、SUS304を標準とします。
- * 亜鉛めっき鉄線は、JIS.G3547のSWMGH-3、SWMGS-3を標準とします。
- * 亜鉛-アルミ合金めっき鉄線は、
10%アルミ亜鉛合金をめっき付着量300g/m²したものを標準とします。
- * 金網にした後、曲げ加工やめっき処理（鉄線）、塗装処理もできます。
- * その他の仕様についてはお問合せください。

形状と名称



製造・販売

KOIWA
小岩金網株式会社

111-0035
東京都台東区西浅草三丁目20番14号
TEL 03-5828-7690 FAX 03-5828-7693



www.koiwa.co.jp

お問合せ