

溶接金網の基本情報



作成日：2020年6月9日 ver 1.0.J005

製品概要

溶接金網の特徴としてはタテ線とヨコ線が直角に交差し線の交点を溶接している金網です。強度があり網目が崩れにくいというメリットがございます。

材質 ステンレス・鉄

納期 約10日間

規格・定尺寸法につきましては2ページ目の規格表をご確認ください。



表記方法 線径Φmm × ○mmピッチ

例 Φ2.6×50mmピッチ

小ロット・小サイズでの対応可能です。

小サイズのサンプル対応も可能です。

用途

体育館の天井落下防止用、土木建築でのコンクリート補強用、フェンスなどに使用されております。また溶接金網にドブ付けメッキやアクリル塗装を行うケースもございます。

↓規格表は下の2ページ目をご覧ください。↓



| 溶接金網 規格表 鉄 | | | | 溶接金網 規格表 SUS | | | | | |
|------------|-----------|-----------|-------|-------------------|------|-----------|-------|------|-------------------|
| 線径mm | 網目mm | 定尺寸法m | | m ² 重量 | 線径mm | 網目mm | 定尺寸法m | | m ² 重量 |
| 2.6 | 50 × 50 | 1 × 2 | | 1.67 | 2.6 | 50 × 50 | 1 × 2 | | 1.68 |
| | 100 × 100 | 1 × 2 | | 0.83 | | 75 × 75 | 1 × 2 | | 1.14 |
| 3.2 | 30 × 30 | 1 × 2 | | 4.13 | | 100 × 100 | 1 × 2 | | 0.84 |
| | 50 × 50 | 1 × 2 | | 2.52 | 3.2 | 30 × 30 | 1 × 2 | | 4.19 |
| | 75 × 75 | 1 × 2 | | 1.7 | | 50 × 50 | 1 × 2 | | 2.55 |
| | 100 × 100 | 1 × 2 | | 1.26 | | 75 × 75 | 1 × 2 | | 1.75 |
| | 150 × 150 | 1 × 2 | | 0.87 | | 100 × 100 | 1 × 2 | | 1.27 |
| 50 × 50 | 1 × 2 | | 3.96 | 150 × 150 | | 1 × 2 | | 0.88 | |
| 4 | 50 × 100 | 2 × 2 | | 2.97 | 4 | 50 × 50 | 1 × 2 | | 3.99 |
| | 100 × 100 | 1 × 2 | | 1.98 | | 50 × 100 | 2 × 2 | | 2.99 |
| | 150 × 150 | 1 × 2 | | 1.36 | | 100 × 100 | 1 × 2 | | 1.98 |
| | 50 × 50 | 1 × 2 | | 6.16 | 5 | 50 × 50 | 1 × 2 | | 6.23 |
| 100 × 100 | 1 × 2 | 2 × 4 | 3.08 | 100 × 100 | | 1 × 2 | | 3.11 | |
| 150 × 150 | 1 × 2 | 2 × 4 | 2.12 | 150 × 150 | | 1 × 2 | | 2.14 | |
| 5.5 | 150 × 150 | 1 × 2 | 2 × 4 | 2.56 | 5 | 50 × 50 | 1 × 2 | | 8.96 |
| 6 | 50 × 50 | 1 × 2 | | 8.88 | | 100 × 100 | 1 × 2 | | 4.48 |
| | 75 × 75 | 1 × 2 | 2 × 4 | 5.99 | 6 | 100 × 100 | 1 × 2 | | 4.48 |
| | 100 × 100 | 1 × 2 | 2 × 4 | 4.44 | | 150 × 150 | 1 × 2 | | 3.08 |
| | 150 × 150 | 1 × 2 | 2 × 4 | 3.05 | | | | | |
| | | 200 × 200 | 1 × 2 | 2 × 4 | 2.22 | | | | |

・規格表 PDF をご利用ください [「仕様・規格・在庫はこちら」](#)よりダウンロードください

※金額については [「お問い合わせ」](#) フォームよりお問い合わせください