



メッシュとは1辺の1インチ(25.4mm)あたりの網目の数です。

上記の例だと、5メッシュとなります。

メッシュ数が大きいほど網目が多くなるので細かくなります。

また線径によって網目の開き面積がことなります。線径が太くなれば網目は小さくなり、細くなれば網目は大きくなります。

$$\text{網の開き(網目)} = 25.4 \div \text{メッシュ数} - \text{線径}$$