

パンチングメタル

パンチングメタルの特徴と用途

特徴

1. 強度と耐食性を保ちながら軽量化を図れる為、建築・産業等、あらゆる用途に対応します。
2. 幾何学的な形状は現代の建築美にフィットし、遮光や目隠し等に最適です。

用途

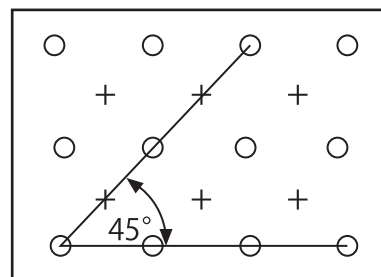
機械カバー・フィルター・ストレーナー・医療機・スピーカーネット。
また、建築内外装では天井板・ベランダ目隠し・間仕切・階段手摺等。

在庫表

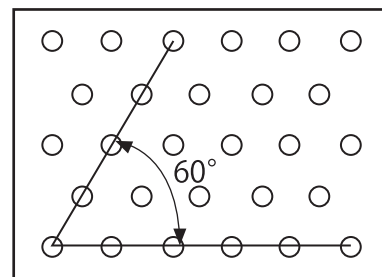
※印はメーカー取り寄せ品です。

| 孔径ピッチ (mm) | 板厚 (mm) | 寸法 / (kg) | |
|------------|---------|-----------|-----------|
| | | 914×1829 | 1219×2438 |
| ○ + | 0.8 | 6.9 | 12.3 ※ |
| | 1.0 | 8.6 | 15.4 |
| | 1.2 | 10.4 | 18.5 |
| | 1.6 | 13.9 | 24.6 |
| | 2.3 | 19.9 | 35.4 |
| 3φ-5P | 1.0 | 8.8 | 15.7 ※ |
| | 1.2 | 10.6 | 18.9 ※ |
| | 1.6 | 14.2 | 25.1 |
| 5φ-8P | 1.2 | 10.2 | 18.1 ※ |
| | 1.6 | 13.6 | 24.1 |
| | 2.3 | 19.5 | 34.7 |
| 6φ-9P | 1.2 | 9.4 | 16.7 |
| | 1.6 | 12.6 | 22.3 ※ |
| 10φ-15P | 1.2 | 9.4 | 16.7 ※ |
| | 1.6 | 12.6 | 22.3 |
| | 2.3 | 18.1 | 32.1 |
| | 3.2 | 25.1 | 44.7 |

角千鳥



千鳥抜



※弊社・メーカーにて切板・曲げ加工品・特注品の取り扱いも可能です。

※ステンレス・アルミ・各種表面処理鋼板も承ります。

グレーチング

グレーチング概要

両端部が切りっぱなしのカットエンド式と両端部にベアリングバーと同じ高さのフラットバーをあてて縁取りをしたクローズエンド式があり、当社では各メーカーのグレーチングを取り扱っています。

※割付図の作成から特注品まで承ります。