

アルミ厚板パンチングメタル

メガネシート

地球に優しい、省エネ厚板「アルミパンチング材」

「メガネシート」とは、省エネ工程により製造される厚板アルミパンチング材です。

元板はアルミニウム・スラグ（インパクト加工用の小円板）の生産においてトップメーカーである日本圧延工業株式会社の誇る、省エネで効率の良い「連続鋳造圧延設備」から生み出された、寸法精度の高い高品質のアルミニウム板です。

「メガネシート」はその元板からスラグを打ち抜いた後の穴あきのシートを再溶接せず製品化したものであり、資源の再利用という点からも省エネであり、ローコストです。

このように「メガネシート」は良いものを安くという時代の要請に応えながら、しかも二酸化炭素の大幅削減が急務であるこの地球に優しい素材と言えます。

アルミメガネシート用途具体例

■ 建築・土木分野

- 外装、エクステリア
 - ベランダ、バルコニー手摺腰板
 - 駐輪、駐車場外装
 - フェンス、棚、隔板
 - 道路、トンネル仕切板、吸音、防音パネル
 - グルーチング類
- 内装、インテリア
 - オフィス、店舗用間仕切
 - 屋内設備カバー
 - 天井パネル、ルーバー
 - 照明スクリーン
- 外地球温暖化防止対策用設備
 - ビル屋上緑化システム（緑化壁、緑化コンテナ）

■ 農業・工業分野

- 園芸資材
- 工業設備、施設、部材
- 運送用パレット、コンテナ
- ラック

■ 生活・一般

- ノートパソコン用冷却台
- コンピュータ用ルータ置台
- ガーデン用椅子、テーブル
- DIY用部材
- ファイリング

その他ユーザー様の使用目的に応じ、アルミメガネシート・プレートの開発・商品化にお役立てください。

アルミメガネシート標準仕様表（基本的なパターン寸法）

	型番	板厚(t)×穴径(φ)	開口率(%)	重量(kg/m)	打抜列数
規格品	MS3012	3.0t × 12.4φ	30.2%	1.81kg	15列
	MS5015	5.0t × 15.7φ	48.4%	2.21kg	15列
	MS5032	5.5t × 32.8φ	59.3%	1.84kg	8列
	MS5037	4.9t × 37.85φ	58.2%	1.86kg	7列
	MS5052	5.5t × 52.9φ	62.2%	1.79kg	5列
準規格品	MS9014	5.5t × 52.9φ	40.7%	4.41kg	14列

■材質：アルミ素地 JIS A 1070(純度99.7) ■幅(w): 300mm ■パンチング: 45°千鳥配列 ■公差: ±0.3mm ■対応長さ: 600~3000mm

- 長さは上記規格品以外も発注が可能です。
- 標準仕様はアルミ素地ですが、表面処理(アルマイト電解着色、焼付塗装等)及び各種折曲げ加工、切断、溶接、プレス、曲面等の加工については別途ご相談ください。
- ご注文・お問い合わせの場合は型番、長さ、希望納期、納入場所等をお伝えください。

S O H O U
K I K A K U

祖峰企画株式会社

東京都北区赤羽西 1-7-1 パルロード 3 8F 〒115-0055

TEL 03-5948-9777 FAX 03-5948-9770

<http://www.sohou.co.jp>