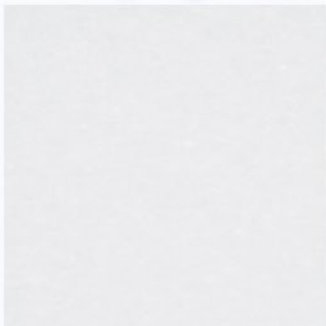


メタロセン

シール材として数々の特長を持った独立気泡の発泡体です。
(ポリエチレン系樹脂をベースに電子線照射架橋による高精度シート)



特長

シール性が良好なため、押しつぶし量が少なくすみます。(薄く出来ます)
独立気泡のため巾が細くてもシール性が損なわれません。(細く出来ます)
表面にすべり性を持たせています。(EX、H) (すべります)
圧縮永久歪みの能力が高いため、クッション材やスペーサーとしてもご使用いただけます。

グレード

- ・EX(シリコン処理フィルム貼り合せ品)
- ・H(表面シリコン処理)
- ・HN(ノーマルタイプ)

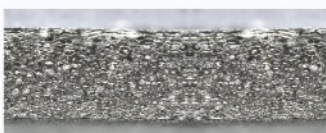
基本物性

項目	単位	
倍率	g/cm ³	0.05
圧縮強度	タテ	KPa
	ヨコ	KPa
圧縮永久歪み	%	0.98

※上記はメタロセンHN 2tの数値です。(測定値であり保証値ではありません)

SI規格

メタロセンSX



特長

シール性が良好なため、押しつぶし量が少なくすみます。(薄く出来ます)
独立気泡のため巾が細くてもシール性が損なわれません。(細く出来ます)
圧縮永久歪みの能力が高いため、クッション材やスペーサーとしてもご使用いただけます。

厚みラインナップ

1.0t~4.0t

基本物性

項目	単位	
倍率	g/cm ³	0.067
圧縮強度	25%	KPa
	50%	KPa
圧縮永久歪み	%	1.20

※上記はメタロセンSXの代表値です。(測定値であり保証値ではありません)

SI規格