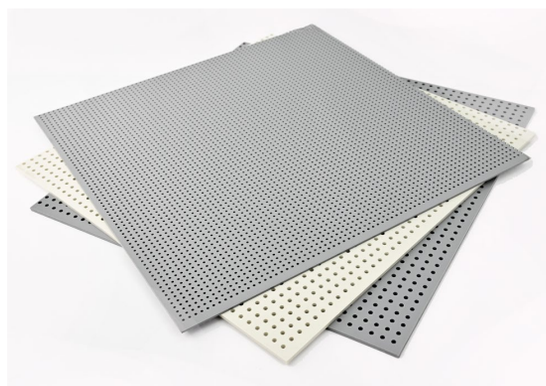


(旧タキロンシーアイ社 フィルタープレート)

塩ビパンチングプレート 発売開始のご案内

2025年6月30日 販売開始

■ タキロンプレートへの多孔加工による塩ビパンチングプレート



旧タキロンシーアイ フィルタープレート
(TFL 9307A・9512A・3512A)の代替商品
として、従来の開孔仕様・サイズで松陽産業より
発売を開始いたします。

サイズ	1,000 mm×2,000 mm
孔仕様	φ3.0-P7.0 並列 開孔率14.4%
	φ5.0-P12 並列 開孔率13.6%
板厚	3.0 mm / 5.0mm
色相	グレー、アイボリー(板厚5.0 mmのみ)

原板はタキロンシーアイ社製 ET1980/ETSP1388 工業用押出プレートを使用しております

■ パンチングの技術と最新の自動化ラインによる安定的な加工



【孔あけの松陽産業】として、長年培ってきました
パンチング(打抜き)加工技術と新設の自動加工
ラインにより、精度の高い高品質の加工を安定的
に実現しました。

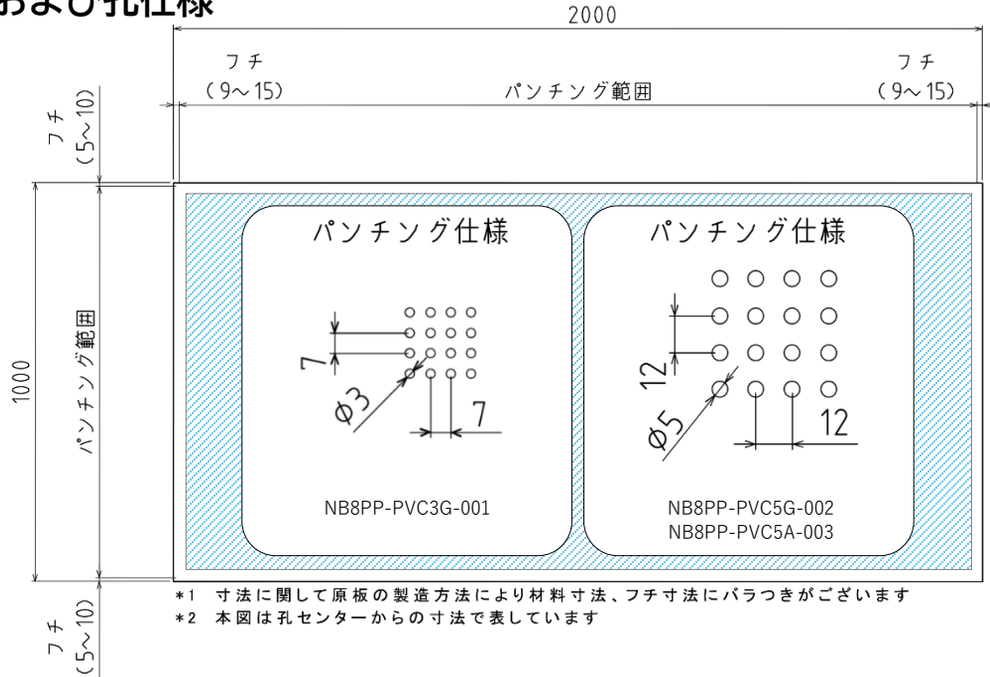
独自の物流拠点を有しており、全国のお客さまに
1枚からスピーディーに納品させていただきます。

(ご注意) 個人宅への配送は通常対応しておりません。離島および個人宅への配送は別途追加料金が発生します。

■ 仕様一覧

製品仕様	ブランド名	松陽産業 塩ビパンチングプレート		
	品番	NB8PP-PVC3G-001	NB8PP-PVC5G-002	NB8PP-PVC5A-003
	品名	塩ビパンチングプレート グレー 板厚3.0 mm	塩ビパンチングプレート グレー 板厚5.0 mm	塩ビパンチングプレート アイボリー 板厚5.0 mm
	JAN (GTIN)	4589420630050	4589420630067	4589420630074
	材質	ポリ塩化ビニル(PVC)		
	外形寸法	mm 幅 1,000 × 全長 2,000	幅 1,000 × 全長 2,000	
	板厚	mm 3.0	5.0	
	孔仕様 (孔径-ピッチ)	mm $\phi 3.0 - P7.0$	$\phi 5.0 - P12.0$	
	孔配列	並列		
	開孔率	% 14.4	13.6	
	色相	グレー		アイボリー
	質量 (目安)	kg 約7.0	約12.1	
原材料仕様	材料メーカー	タキロンシーアイ株式会社		
	材料品名	ET1980工業用プレート (押出プレート)グレー	ET1980工業用プレート (押出プレート)グレー	ETSP1388工業用プレート (押出プレート)アイボリー
	安全データシート	有		
	RoHS対応	○		
	REACH対応	○		

■ 形状および孔仕様



■ 松陽産業概要



会社名 松陽産業株式会社
 本社 大阪市中央区本町二丁目1番6号 堺筋本町センタービル
 代表者 代表取締役 竹内 和彦
 資本金 45百万円
 売上高 4,688百万円 経常利益率 5.2%
 事業内容 パンチングメタル、二次加工、防音パネル、樹脂パンチングの製造販売
 従業員 143名 (2025年5月1日現在)
 事業所 本社、千葉事業所、岡山事業所、群馬事業所



松陽産業株式会社

<https://www.shoyo-sangyo.co.jp/>

〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町二丁目1番6号 堺筋本町センタービル16階
 TEL 06-6262-7000 / FAX 06-6262-7002
 大阪本社 事業推進チーム 土谷(つちたに)
 E-Mail h-tsuchitani@shoyo-sangyo.co.jp