

## 軟質PVCシート

### ヒシビニカ<sup>®</sup> 汎用シリーズ

厚さ精度、透明性、表面光沢性に優れた幅広い用途にご使用いただける歴史ある製品です。

#### ■ 一般透明

特長

- さまざまな厚さの製品をラインナップしています。
- 幅広い柔軟性の製品設計です。
- 防火・帯電防止・耐寒など各種性能を付与しています。
- 各環境規制対応で自動車用・電子部品にも展開しています。
- お客様のご要望に合わせたカスタマー対応が可能です。

用途

- 間仕切り用・ノレン
- デスクマット・テーブルマット・トイレマット
- 自動車用・車内間仕切り・マーキング
- 各種工業用パッキン・プラスチックパズル など



物性値  
(現行カタログ値同等)

項目 品名	厚さ (mm)	幅 (cm)	長さ (m)	表面	色	可塑剤 (PHR)	硬度 (A)	引張強さ (N/cm <sup>2</sup> )		伸び (%)		直角引裂強さ (N/cm)		脆化温度 (°C)
								縦	横	縦	横	縦	横	
XT-103	0.8	91.5	10	艶	透明	49	81	2,535	2,280	325	345	630	580	-28
	1.0	91.5						2,330	2,145	335	350	685	640	
	1.5	137					80	2,225	2,060	365	360	720	675	
	2.0	183						2,060	2,010	365	390	705	655	
XT-101	3.0	91.5	10	艶	透明	55	76	1,845	1,655	375	355	650	620	-31
		183						1,560	1,530	355	395	600	590	
	5.0	91.5	5	74	1,560	1,530	355	395	600	590				
試験方法	JIS K 6250						JIS K 6253	JIS K 6251				JIS K 6252	JIS K 6723	

※上記の測定値は弊社で測定した代表値であり保証値ではありません。

### ヒシビニカ<sup>®</sup> 機能シリーズ

配合技術を駆使し、防火・帯電防止・カラーなどの様々な性能・機能に特化した製品です。

#### ■ デスクマット用／帯電防止／一般色物



特長

- さまざまな厚さの製品をラインナップしています。
- 幅広い柔軟性の製品設計です。
- 防火・帯電防止・耐寒など各種性能を付与しています。
- 各環境規制対応で自動車用・電子部品にも展開しています。
- お客様のご要望のカスタマー対応が可能です。

用途

- 間仕切り用・ノレン
- デスクマット・テーブルマット・トイレマット
- 自動車用・車内間仕切り・マーキング
- 各種工業用パッキン・プラスチックパズル など



物性値(現行カタログ値同等)

項目 品名	厚さ (mm)	幅 (cm)	長さ (m)	表面	色	可塑剤 (PHR)	硬度 (A)	引張強さ (N/cm <sup>2</sup> )		伸び (%)		直角引裂強さ (N/cm)		脆化 温度 (°C)	備考
								縦	横	縦	横	縦	横		
XT-024	2.0	91.5	10	艶	グリーン	45	87	2,115	2,010	355	370	735	715	-14	デスクマット用 非転写/練込
XT-013	1.0	91.5	10	艶	透明	49	80	2,400	2,135	330	365	640	570	-28	帯電防止
	86						2,070	1,930	345	380	715	670			
XT-055	1.0	91.5 137 200	12	艶	透明	50	80	2,100	2,030	325	340	530	445	-10	帯電防止/防災 <sup>※1</sup> A1150079 ET080051 帯電防止/防災 <sup>※1</sup> A1150080 ET080052
	2.0							1,915	1,855	350	355	590	565		
XT-102	1.0	137 200	12	艶	透明	55	85	2,090	1,940	360	375	610	575	-31	帯電防止
	2.0							1,925	1,725	390	385	615	595		
XT-102	1.0	137 200	12	艶	防虫 イエロー	55	79	2,050	1,870	375	390	560	520	-31	帯電防止/防虫
	2.0						80	1,945	1,830	355	375	610	580		
XM-108	1.0	100	10	艶	ブラック	56	84	2,045	1,850	340	365	595	540	-31	色物
	1.5						79	1,940	1,785	385	410	585	560		
	2.0						80	1,830	1,765	380	400	570	565		
	3.0						79	1,730	1,625	375	390	575	570		
	5.0	5	78	1,510	1,430		355	345	575	555					
	1.0	100	10	艶	グレー		78	2,000	1,770	355	355	530	515		
	2.0						1,785	1,665	380	385	560	545			
	3.0						1,700	1,630	375	400	570	525			
	5.0						5	71	1,565	1,490	360	385	615		
	1.0	100	10	艶	ホホワイト		84	1,860	1,700	325	375	545	490		
	2.0						1,745	1,655	370	400	570	545			
	3.0						76	1,760	1,700	380	390	595	580		
試験方法	JIS K 6250					JIS K 6253	JIS K 6251		JIS K 6252		JIS K 6252				

◎防災とは自己消化性を有する難燃素材で(公財)日本防災協会・消防庁の承認を得たものです。  
◎耐候とは紫外線劣化に対する耐性です。  
◎他にもブルー、スモーク、ピンクの取扱いもしております。(XT-103 0.8mm×91.5cm×10m)  
※上記の測定値は弊社で測定した代表値であり保証値ではありません。  
※1:防災性能試験番号

フィルム・シート製品

ラミネート製品

加工製品

取り扱い上のご注意