


Super view up


スーパービューアップ

環境に優しく、クリアな透明感

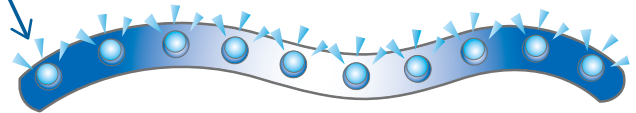
新しいコンセプトで企画・開発した、ポリオレフィン系の押出し製品。環境にとっても優しく、クリアな透明感を付加した高品質製品です。

クリアな透明感
スーパー
ビューアップ






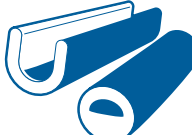


LED



PVC透明チューブやアクリル系軟質透明押出し製品代替として有効です。LEDカバーとしても最適な製品です。

特 徴

<p>優れた環境性</p> 	<p>耐候性、耐衝撃性、耐傷付き性に優れ、低臭気です。可塑剤やハロゲンを使用していないので環境にも優しい製品です。</p>	<p>優れた耐熱性</p> 	<p>柔軟性と耐熱性に優れ、非架橋でありながらゴム弾性に優れています。</p>
<p>耐薬品性</p> 	<p>酸、アルカリ、アルコールなどに非常に強い耐性を示します。また、アクリル系透明軟質製品より耐熱水性が優れています。</p>	<p>異形押出し製品も可能</p> 	<p>異形押出し製品も成形可能です。詳しくはお気軽にお問い合わせください。</p>

用 途

PVCチューブ代替や、透明な意匠性を持たせたい機器や、建築物のパッキン、ガスケット、シール材および、プロテクターとして使用することができます。

「スーパービューアップ」はLEDカバーをはじめ、使用目的に合わせて幅広く利用できます。

ホットターポリマー株式会社

本 社 〒131-0032 東京都墨田区東向島4-43-8
Tel 03-3614-4100 (代) Fax 03-3614-4162

京都営業所 〒604-8006 京都府京都市中京区河原町通二条下る
二丁目下丸屋町403 FISビル2F
Tel 075-555-3247(代) Fax 075-256-8754

久喜工場 〒346-0035 埼玉県久喜市清久工業団地1-8
Tel 0480-21-5645 (代) Fax 0480-23-5663

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

スーパービューアップ比較図

詳しくは、お気軽にお問い合わせ下さい。

基本物性表

			スーパービューアップ
基本物性	MFR (230℃)	g/10min	7
	密度	Kg/m ³	867
	硬度	—	75
	TMA	℃	125
	低温脆化温度	℃	-28
機械物性	降伏点応力	MPa	—
	破断点強度	MPa	14
	破断点伸び	%	>800
	引張初期弾性率	MPa	16
	引張残留歪	%	12
	圧縮永久歪 (23℃)	%	20
	圧縮永久歪 (70℃)	%	60
光学物性	ヘイズ	%	7

透明樹脂比較表

	スーパービューアップ	PVC	ウレタン系	スチレン系	アクリル系
機械的強度	○	○	◎	△	△
磨耗性	○	○	◎	○	○
軽量性	◎	×	×~△	○	△
低温特性	△	△	○	◎	△
高温特性	○	×	○	△	△
耐熱水性	○	△~○	×~○	◎	×
柔軟性	◎	◎	△	◎	△~○
耐候性	○~◎	△~○	△	○	○~◎
透明性	◎	○	△~○	○	○~◎

ホッティーパーリマー株式会社

本社 〒131-0032 東京都墨田区東向島4-43-8
Tel 03-3614-4100 (代) Fax 03-3614-4162

京都営業所 〒604-8006 京都府京都市中京区河原町通二条下る
二丁目下丸屋町403 FISビル2F
Tel 075-555-3247 (代) Fax 075-256-8754

久喜工場 〒346-0035 埼玉県久喜市清久工業団地1-8
Tel 0480-21-5645 (代) Fax 0480-23-5663

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