

名称	
特徴	<p>ひまし油を活用した植物由来のポリオールと石油系のイソシアネートを原料として発泡させたウレタンフォームですので、化石資源を節約し、二酸化炭素の排出量を低減する事で地球温暖化の防止に繋げる事が出来ます。</p> <p>又、一般的な高反発フォームよりも反発弾性が低いので着座した際の安定性が良く、自動車用クッション材のスペックをクリアーできる耐久性を持っています。</p>
URL	http://www.nippo-kogyo.jp/
問合せ部署名	原液課
電話	0564-23-1181
FAX	0564-23-1146
E-MAIL	nippotanka@m4.catvmics.ne.jp