

ひとわざシート

補完動画

ひとわざ(一技)名: 特殊機能ゴム材料の提案

1. 概要

弊社独自配合のゴム材料により、様々なご要望にお応え致します。  
シリコンゴム・フッ素ゴム・H-NBRなど既存のゴム材料の改良に加え、振動吸収や電磁波/放射能遮蔽といった特殊機能ゴム材料を独自に開発しております。

写真・図(要点説明)

既存ゴム材料の改良

- 耐寒性フッ素ゴム
- 低膨潤特性H-NBR

独自開発機能材料②

- 帯電防止シリコンゴム
- 光拡散シリコンゴム

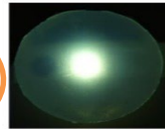
独自開発機能材料①

- ミヤフリーク(振動吸収)
- ミヤトロンR(放射線遮蔽)
- ミヤトロンSA(電磁波遮蔽)
- ミヤトロンTC(熱伝導)

比較動画  
あります!



光拡散シリコンゴム



半透明材



光拡散シリコンゴム

特徴

- 光拡散効果を有するシリコンゴムです。
- 樹脂製と違い柔らかいゴム質なので、破損の危険性を低減できます。
- 全光線透過率50%、HAZE値90%を上回り好ましい光学特性を示します。

用途: LED光拡散シリコンチューブ等への応用が期待できます。

2. 企業概況

フリガナ	ミヤサカゴム カブシキガイシャ	フリガナ	ミヤサカ タカオ
会社名	宮坂ゴム株式会社	代表者名	宮坂 孝雄
		フリガナ	ハラ ミツヒロ
		窓口担当	原 光宏
事業内容	ゴム・樹脂成形、シルク印刷、アルマイト加工	URL	<a href="http://www.miyasaka.co.jp">http://www.miyasaka.co.jp</a>
主要製品	[ゴム]防水シール、グロメット [樹脂]バスパー、レゾルバ [その他]フィルムヒーター、アルマイト加工		
フリガナ	ナガノケン チノシ トヨヒラ		
住所	〒391-0295 長野県茅野市豊平5350番地		
電話/FAX	0266-73-7100 / 0266-73-7600	E-mail	<a href="mailto:takeharu.ikegami@miyasaka.co.jp">takeharu.ikegami@miyasaka.co.jp</a>
資本金(百万円)	48	設立年月	1970年4月
		売上(百万円)	4,700
		従業員数	170

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

- ①・ISO9001:1998年4月認証取得済  
・ISO14001:2006年9月認証取得済
- ②自動車、二輪車、一般工業/産業機器、電子機器、医療機器などでの使用実績がございます。
- ③・スワコミドルトライアスロン大会2022 レギュラーパートナー  
・海外工場:3ヶ国 (フィリピン、タイ、中国)