

ゴムシート一覧

ビニプロ.com
業務用ビニールカーテン・シート専門



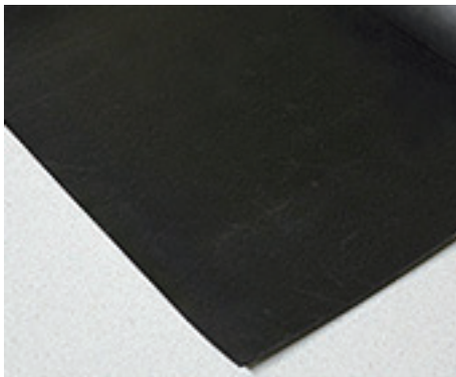
天然ゴム（一般汎用）・NR

品番 VP-G01B

厚み 2mm ~ 12mm

長所：幅のバリエーションが多い
汎用性が高く安価

主な用途：現場養生シート（工事・イベント）
雨よけシート、除草シート
台車通行用の防音



天然ゴム（緑）・NR

品番 VP-G01G

厚み 3mm ~ 5mm

長所：場の雰囲気明るくなる
若干臭いが抑えられる

主な用途：工場・倉庫のセーフティゾーンの
色分け
屋外イベントの養生



合成ゴム・CR

品番 VP-G02

厚み 1mm ~ 5mm

長所：耐候性・耐熱性・耐薬品性
耐油性・難燃性が高い

主な用途：防水シート
太陽光パネルの架台部材
各種パッキン



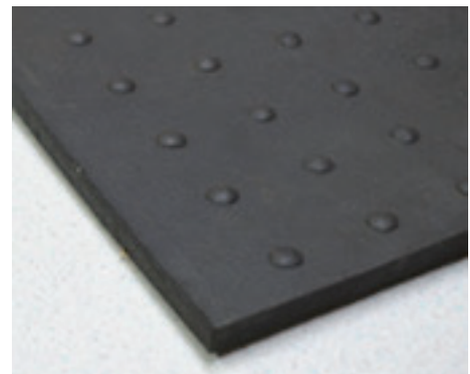
リサイクルゴム（廃タイヤ）

品番 VP-G03

厚み 5mm ~ 20mm

長所：濡れても滑りにくい
環境にやさしい

主な用途：現場養生シート、馬の通行路
ゴルフ場の歩行路
スポーツジムの床



原料ゴムの性能一覧表

※ 一般的なゴムの物性表です

ゴムの種類 (略号)	天然 ゴム (NR)	スチレン ゴム (SBR)	ブタジエン ゴム (BR)	クロロプレン ゴム (CR)	ブチル ゴム (IIR)	ニトリル ゴム (NBR)	エチレン プロピレンゴム (EPM・EPDM)	シリコン ゴム (Q)	ウレタン ゴム (U)
反発弾性	◎	○	◎	○	×	△	○	○	◎
引裂き強さ	◎	△	○	○	○	△	△	△	◎
耐摩耗性	◎	◎	◎	◎	○	○	○	△	◎
耐屈曲亀裂性	◎	○	△	○	◎	○	○	△	◎
耐オゾン性	×	×	×	◎	◎	×	◎	◎	◎
耐候性	△	△	△	◎	◎	○	◎	○	◎
耐老化性	○	○	○	◎	◎	○	◎	◎	○
耐ガス透過性 (気体保持性)	○	△	○	○	◎	○	○	△	◎
耐放射性	△	○	×	△	×	△	△	○	○
耐熱性 (最高使用温度℃)	80	100	100	120	150	120	150	250	70
耐寒性 (最低使用温度℃)	-50~-70	-40~-65	-70	-30~-40	-30~-60	-40~-50	-40~-60	-70~-120	-40~-50
電気絶縁性 (体積固有抵抗)	¹⁰ 10~ ¹⁴ 10	¹⁰ 10~ ¹⁵ 10	¹⁴ 10~ ¹⁵ 10	¹⁰ 10~ ¹² 10	¹⁵ 10~ ¹⁶ 10	¹⁰ 10~ ¹¹ 10	¹² 10~ ¹⁶ 10	¹¹ 10~ ¹⁶ 10	⁸ 10~ ¹² 10
接着性(金属)	◎	◎	△	○	○	○	△	△	△
ガソリン・油	×	×	×	○	×	◎	×	△	◎
ベンゼン・トルエン	×	×	×	×	△	△	△	△	△
アルコール	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	△
エーテル	×	×	×	×~△	△~○	×~△	○	×~△	×
水	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	△
有機酸	×	×	×	×	△	△	×	○	×
高濃度無機酸	△	△	△	○	◎	○	○	△	×
低濃度無機酸	○	○	○	◎	◎	○	◎	○	△
高低濃度アルカリ	○	○	○	◎	◎	○	◎	◎	×
ゴムの臭気		△~○	△~○	○	○	○	△	△~○	○~◎

ビニプロ.com

業務用ビニールカーテン・シート専門

TEL : 0120-441-723 FAX : 052-766-6960

MAIL : info@vinypro.com

<https://vinypro.com/>

運営会社 株式会社チームライク カスタマーセンター