

メナーゼヒンジ用ゴム支承

NEXCO構造物施工管理要領のステンプレタジエン系合成ゴムに準拠したゴム板です。

品番	硬さ タイプA		伸び %	圧縮永久歪 70°C×24時間 %	耐オゾン性 濃度50pphm伸長20% 40°C×96時間	耐熱性 70°C×72時間	
	1秒値	3秒値				伸び変化率 %	25%伸長応力 変化率%
ゴム支承SBR	62	61	240	45	亀裂なし	-21	+24

橋梁用ゴム緩衝材

日本道路協会の参考資料に準拠した落橋防止壁等の橋梁用ゴム緩衝材(クロロレン系ゴム)です。

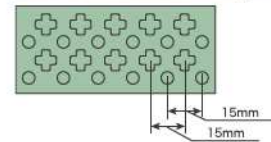
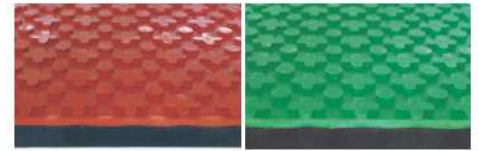
品番	硬さ タイプA		引張強さ MPa	伸び %	圧縮永久歪 70°C×24時間 %	耐熱性 100°C×72時間			許容支圧応力度
	1秒値	3秒値				硬さ変化	引張強さ 変化率%	伸び 変化率%	
S155	54	52	8.0	430	23	+11	+2	-24	11.8MPa 異常なし

■用途



模様付ゴムマット

表面(色ゴム)3mm、裏面黒ゴムの積層ゴム板で、表面に○+の模様(高さ1.2mm)がそれぞれ15mm間隔で付いています。滑り止め等に使用されています。厚さについてはご相談に応じます。また、特定用途へのご使用については、材質について別途ご相談ください。



規格寸法は、
厚さ 10mm±1.0mm
(オレンジの厚さは5mm)
幅 1m
長さ 2m

材質	色	表裏	硬さ タイプA		引張強さ MPa	伸び %
			1秒値	3秒値		
NR系	緑	表	65	61	8.3	660
	赤	表	66	63	8.4	660
	黒	裏	65	61	3.1	200
NBR系	オレンジ	両側	60	57	10.2	560

経年変化により、表面の色調が変化することがあります。

エンボス付滑り止めマット

ゴム表面にエンボスを付けているため滑り止め効果抜群です。屋外・屋内の用途に合わせて材質・カラー・厚さをご選定ください。

基本的に特注品です。

参考標準寸法 厚さ10mm×幅1m×長さ2m



特注品 エンボス緑(EVR)



特注品 エンボス青(EVQR)



特注品 エンボス黒(EPDM)

B山マット

表面の形状が凸凹になっているゴム板です。滑り止め等に使用されています。

標準寸法 厚さ3mm×幅1m×長さ10m
厚さ3mm×幅1m×長さ20m

経年変化により、表面の色調が変化することがあります。



この写真はイメージです。

下部(黒色)

上部(緑色)