

ゴムの耐油・耐溶剤・耐薬品性

ゴムの耐油・耐溶剤・耐薬品性	FKM	VMQ	BR	SBR	IIR	EPDM	CR	CSM	ECO	NBR	ACM	U	T	Q	FKM
ゴムの耐油・耐溶剤・耐薬品性	NBR	IIR	BR	SBR	IIR	EPDM	CR	CSM	ECO	NBR	ACM	U	T	Q	FKM
ベンズアルデヒド	△×	△×	×	×	◎	◎	×	×	×	×	×		×	◎	△
ベンゼン (ベンゾール)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	△×	△	○
ほう酸	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎	×	◎◎	◎
ほう酸アルミ	×	×	×	×	×		◎			◎			◎		
ほう酸ナトリウム	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎
ほう砂	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎		○	○	◎	×	○	◎
ホルムアルデヒド〔40・RT〕	○	○		◎	◎	◎	◎	◎	○	○	×	×	×		◎
ぼう硝	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎	○	◎	◎
ボロン	×	×	×	×	◎		×			×			△×		
マレイン酸	○	○	○	○	△	△			○	○			○		◎
水〔100〕	○	○	◎	○	◎	◎	○	○	○	○	×	×	×	×	◎
明ばん	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		◎				◎	×
ミルク	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	×	×	◎	◎
無水酢酸	×	×	○	○	○	○	◎	△	×	×	×	×	×	△	×
無水ふっ化水素酸	×	×	×	×	○	○		◎						×	
メタクリル酸メチル	×	×	×	×	×	×	×		×	×	×		○	△	×
メタリン酸ナトリウム	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○		◎					◎
メチルアルコール	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	×	×	○	○	△
メチルイソブチルケトン	×	×	×	×	△	△	×	×	×	×	×	×	○	○	×
メチルエチルケトン	×	×	×	×	○	○	△	×	×	×	×	×	○	△	×
メルカプタン	×	×	×	×	×	×	×		○	×			×		◎
綿実油	×	×	×	×	△	◎	○	○	◎	◎	◎	◎	×	○△	◎
モノエタノールアミン	○	○	○	○	○	○	×	×		×				○	×
モノクロル酢酸	△×	△×	△×	△×	○△		○△	○		△×	×		×		
モノクロロベンゼン	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	◎
やし油	×	×	×	×	◎○	○	○	○	◎	◎	◎	◎		◎	
ラード	×	×	×	×	×	×	△	×	◎	◎	◎	◎	×	○	◎
ラード (動物油)	△	△	△	△	◎		◎	○	◎	◎	◎			◎	◎
ラッカー	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	◎	×	×
リノレン酸					×	×	×		◎	○				○	○
硫化亜鉛	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎		◎	×		×	◎	◎
硫化カルシウム	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	○	○	×	◎	×	○	◎

ゴムの耐油・耐溶剤・耐薬品性

ゴムの種類	NR	IR	BR	SBR	IIR	EPDM	CR	CSM	CO ECO	NBR	ACM ANM	U	T	Q	FKM
硫化水素	×	×	×	◎	◎	◎	◎	○	○	×	×		○	△	×
硫化バリウム	◎	◎	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎	○	◎○	◎
硫酸〔10・RT〕	△	△	△	△	○	○	○	◎	○	×	×	○	×	○	◎
硫酸〔10・70〕	◎	◎		◎	◎	◎	◎	◎		◎	△	△			◎
硫酸〔30・RT〕	◎	◎		○	◎	◎	◎	◎		◎		×			◎
硫酸〔30・70〕	○	○		○	◎	◎	◎	◎		◎		×	×	◎	◎
硫酸〔98・RT〕	×	×	×	×	×△	△	×	×△	×	×	×	×	×	×	◎
硫酸〔発煙・RT〕	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	◎
硫酸アルミニウム	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	◎		◎	×		×	◎	◎
硫酸アンモニウム	◎	◎	○	◎	◎	◎	◎	◎		◎	×		×	◎	
硫酸カリウム	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎	○	◎	◎
硫酸第二鉄	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		◎	○	◎
硫酸銅	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎		◎	×	◎	×	◎	◎
硫酸ニッケル	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎		◎	×	◎		◎	◎
硫酸バリウム	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎	◎
硫酸マグネシウム	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	×		○	◎	◎
りんご酸	◎	◎	○	○	○	×	○	○		◎	×			○	◎
りん酸〔50・RT〕	×	×	×	×	○	○	○	○		◎	×	◎	×	×	◎
りん酸〔50・70〕	○	○		○	◎		◎◎	◎		◎◎	○		○		
りん酸〔70・RT〕	○	○		○	◎		◎◎	◎		◎◎	×		×		
りん酸アンモニウム	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎		◎			◎	◎	
りん酸ナトリウム	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎		×	◎
ASTMオイルNo. 1	×	×	×	×	×	×	○	△	◎	◎	◎	◎	◎	×	◎
ASTMオイルNo. 2	×	×	×	×	×	×	△	×	○	○	◎	○	◎	×	◎
ASTMオイルNo. 3	×	×	×	×	×	×	△	×	○	○△	◎	△	○	×	◎
ASTM標準燃料A	×	×	×	×	×	×	○	△	◎	◎	◎	◎	◎	×△	◎
ASTM標準燃料B	×	×	×	×	×	×	△	×	○	○	△	○	◎	×	◎
ASTM標準燃料C	×	×	×	×	×	×	×	×		△		△	○	×	◎
J P 燃料油	×	×	×	×	×	×	○△	△	◎	◎	○	○	◎○	×	◎