

●ネオファクチスの説明

品名	アセトン抽出物 (%)	遊離硫黄 (%)	灰分 (%)	比重±0.02 (20°C)	外観形状	包装正味 (kg)
ネオN	25~31	1.0 以下	0.2 以下	1.06	褐色粉粒	20

品名	n-ヘキサン抽出物 (%)	遊離硫黄 (%)	灰分 (%)	比重±0.02 (20°C)	外観形状	包装正味 (kg)
ネオQ	9~15	1.5 以下	0.2 以下	1.06	褐色粉粒	20
ネオR	17~23	1.5 以下	0.2 以下	1.05		

○適応ラバー

NR

NBR・CR等

- ・ネオファクチスはいずれも特殊用途のために開発された製品です。
- ・ネオNは主原料に大豆油を用いており、遊離硫黄が少ない軟質ファクチスでやや粘着性を有します。多量に用いることにより、NBR・CR 製品の低硬度化が可能であり、特に軟質ゴムロール配合には極めて有用です。
- ・ネオQ及びネオRは、NBR に相溶性の高いひまし油を原料としており、他の硫黄ファクチスに較べて石油系溶剤への耐性が特長ですが、逆に熱アセトンには溶けやすくなっています。
- ・ネオQは、例えば淡色CRコンパウンドを高温加硫する場合等に用いられます。
- ・ネオRは、NBR・CRの押出製品や型物に適するよう調整された製品です。