

■ 天然ゴムシート

- ・天然ゴムを主成分としたゴムシートで、パッキン、ガスケット、緩衝材、マット材など幅広い目的でご使用いただいています。

在庫	分類	型式	厚さ (mm) × 幅 (mm) × 長さ (m)
★	天然ゴムシート (NR)	RGPNR6502	1 × 1000 × 20
★			1.5 × 1000 × 20
★			2 × 1000 × 10
★			2 × 1000 × 20
★			3 × 1000 × 10
★			3 × 1000 × 20
★			4 × 1000 × 10
★			5 × 1000 × 10
★			6 × 1000 × 10
★			8 × 1000 × 10
★			10 × 1000 × 5
★			10 × 1000 × 10

在庫	分類	型式	厚さ (mm) × 補強布数 × 幅 (mm) × 長さ (m)
★	布入り天然ゴムシート (NR)	RGPNRC6502	1.5 × 1P × 1000 × 20
★			2 × 1P × 1000 × 20
★			3 × 1P × 1000 × 20
★			4 × 1P × 1000 × 10
★			5 × 1P × 1000 × 10
★			6 × 1P × 1000 × 10
-			8 × 1P × 1000 × 10
★			10 × 1P × 1000 × 10

【ゴムの物理特性(目安)】

硬さ: 65 (タイプAデュロメータ), 引張強さ: 3MPa, 伸び: 290%

■ クロロプレンゴムシート

- ・天然ゴムに比べて耐候性に優れたゴムシートで、緩衝材など幅広い目的でご使用いただいています。

在庫	分類	型式	厚さ (mm) × 幅 (mm) × 長さ (m)
★	クロロプレンゴムシート (CR)	RORCR6005	1 × 1000 × 20
★			1.5 × 1000 × 20
★			2 × 1000 × 20
★			3 × 1000 × 10
★			3 × 1000 × 20
★			3 × 1200 × 20
★			4 × 1000 × 10
★			5 × 1000 × 10
★			6 × 1000 × 10
★			8 × 1000 × 10
★			10 × 1000 × 10

在庫	分類	型式	厚さ (mm) × 補強布数 × 幅 (mm) × 長さ (m)
-	布入りクロロプレン ゴムシート(CR)	RORCRC6005	1.5 × 1P × 1000 × 20
-			2 × 1P × 1000 × 20
★			3 × 1P × 1000 × 20
-			4 × 1P × 1000 × 10
★			5 × 1P × 1000 × 10
★			6 × 1P × 1000 × 10
-			8 × 1P × 1000 × 10
-			10 × 1P × 1000 × 10

【ゴムの物理特性(目安)】

・硬さ: 60 (タイプAデュロメータ), 引張強さ: 6MPa, 伸び: 280%

・耐オゾン試験(40°C × 50pphm × 72Hr, 20%伸長)後: 異常なし