

ゴムローラーの硬度範囲と特性

		硬度範囲(°) Hardness Range		特性
NBR ニトリルゴム	□ 白色系	40	90	耐油性 耐摩耗性
	■ グレー	50	95	
	■ 青色	20	50	
	■ 黒色	40	90	

		硬度範囲(°) Hardness Range		特性
CR クロロプレン	□ 白色系	15	70	耐油性 耐候性
	■ 黒色	14	90	

		硬度範囲(°) Hardness Range		特性
NR 天然ゴム	□ 白色系	20	90	弾力性 高強度
	■ 茶色	35	60	
	■ 黒色	50	90	

		硬度範囲(°) Hardness Range		特性
EPDM エチレン・ プロピレンゴム	□ 白色系	20	80	耐候性 耐熱性 耐薬品性 耐溶剤性
	■ グレー	25		
	■ 黒色	20	90	

		硬度範囲(°) Hardness Range		特性
IIR ブチルゴム	□ 白色系	40	70	耐候性 耐溶剤性
	■ 黄緑	25	35	
	■ 黒色	40	60	

		硬度範囲(°) Hardness Range		特性
Silicone シリコーン	□ 白色系	10	90	耐候性 耐熱性 非粘着性
	■ 赤茶系	40	80	
	■ 黒色	40	80	