



規格仕様書

項目	単位	規格
材質		NBR
標準寸法 (mm)		5.7 × 59.6
公差 (mm)		±0.1
最小寸法 (mm)		5.5 × 59.4
最大寸法 (mm)		5.9 × 59.8
重量 (g)		1.2
耐油性		優
耐熱性		良
耐寒性		良
耐摩耗性		良
耐老化性		良
耐薬品性		良
耐電圧性		良
耐電流性		良
耐電磁波性		良
耐電磁干渉性		良
耐電磁誘起電圧性		良
耐電磁誘起電流性		良
耐電磁誘起電圧・電流性		良
耐電磁誘起電圧・電流・電磁波・電磁干渉・電磁誘起電圧・電磁誘起電流性		良

備考：1. 寸法は標準寸法です。2. 重量は目安です。

規格仕様書

項目	単位	規格
材質		NBR
標準寸法 (mm)		5.7 × 59.6
公差 (mm)		±0.1
最小寸法 (mm)		5.5 × 59.4
最大寸法 (mm)		5.9 × 59.8
重量 (g)		1.2
耐油性		優
耐熱性		良
耐寒性		良
耐摩耗性		良
耐老化性		良
耐薬品性		良
耐電圧性		良
耐電流性		良
耐電磁波性		良
耐電磁干渉性		良
耐電磁誘起電圧性		良
耐電磁誘起電流性		良
耐電磁誘起電圧・電流性		良
耐電磁誘起電圧・電流・電磁波・電磁干渉・電磁誘起電圧・電磁誘起電流性		良

備考：1. 寸法は標準寸法です。2. 重量は目安です。

Oリング（Pシリーズ）NBR

ニトリルゴム（**NBR**）がもつ耐油性をはじめ、安価であるにも関わらず耐摩耗性などの機械特性もバランス良く有する、量販店などで販売されている最も一般的なOリングです。

素材	
カタログページ番号	
商品グループ番号	G-25150

商品	標準小売価格	入数
P60 NBR（10個） 品番：25205 主な仕様：呼称：P60 NBR（10個）/太さ×内径（mm）：5.7×59.6/材質：NBR/入数（個）：10	880円	1組