

## 品質証明書

S N - 1 3 0 2  
E P T ゴ ム  
(エチレンプロピレンゴム)

### ◎物性データ

作成日 2019年06月24日

項目	単位	測定値	測定方法
厚さ	mm	1.0	—
幅	mm	1,000	—
比重		1.29	JIS K-6250
硬さ(タイプ A デュロメータ)		A65	
引張強度	Mpa	12.8	
引裂強度	N/mm	40	
使用温度:-30°C~120°C以下			

注) 以上のデータは実測値に基づくものであり、保証値ではありません。

この継手材は、特殊仕様向けにEPT(エチレンプロピレンゴム)をたわみ継手として加工したものであり、且つゼロアスベスト製品です。

### ◎特長

EPT(エチレンプロピレンゴム)は、オゾンや光などの環境下、低温から高温の広い温度域での使用が可能で、特長として、耐候性、耐老化性、耐オゾン性、耐寒性に優れています。

以上