

フッ素DLCはガスバリアに優れた特性を示します。

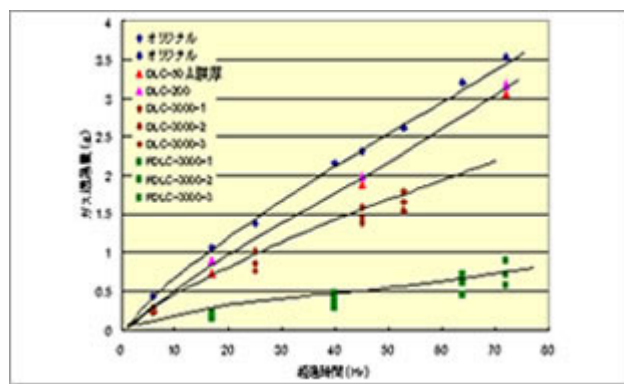
- ゴム、樹脂のガスバリア性向上
- ゴムの膨潤対策
- 抗菌性に優れたDLC

製品特性

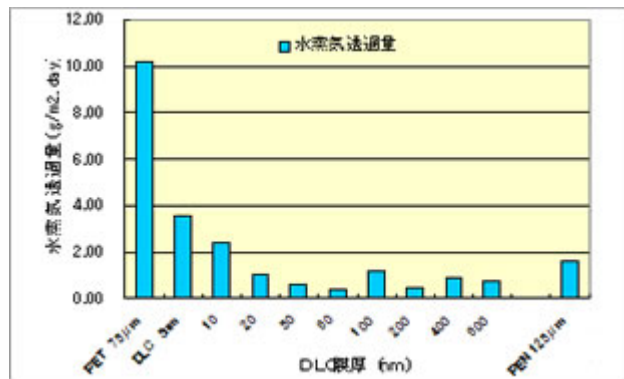
- ガスバリア性
- 耐食性

各種データ

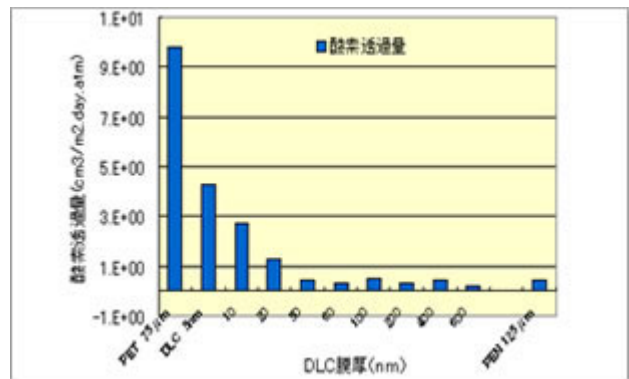
硬度	~Hv1000
摩擦係数	0.05



ジメチルエーテルに対するNBRへのガスバリア性



水蒸気透過性



酸素透過量

PETフィルムへのDLCガスバリア性

用途例

- フィルムの酸素・水蒸気ガスバリア
- ゴムの膨潤防止