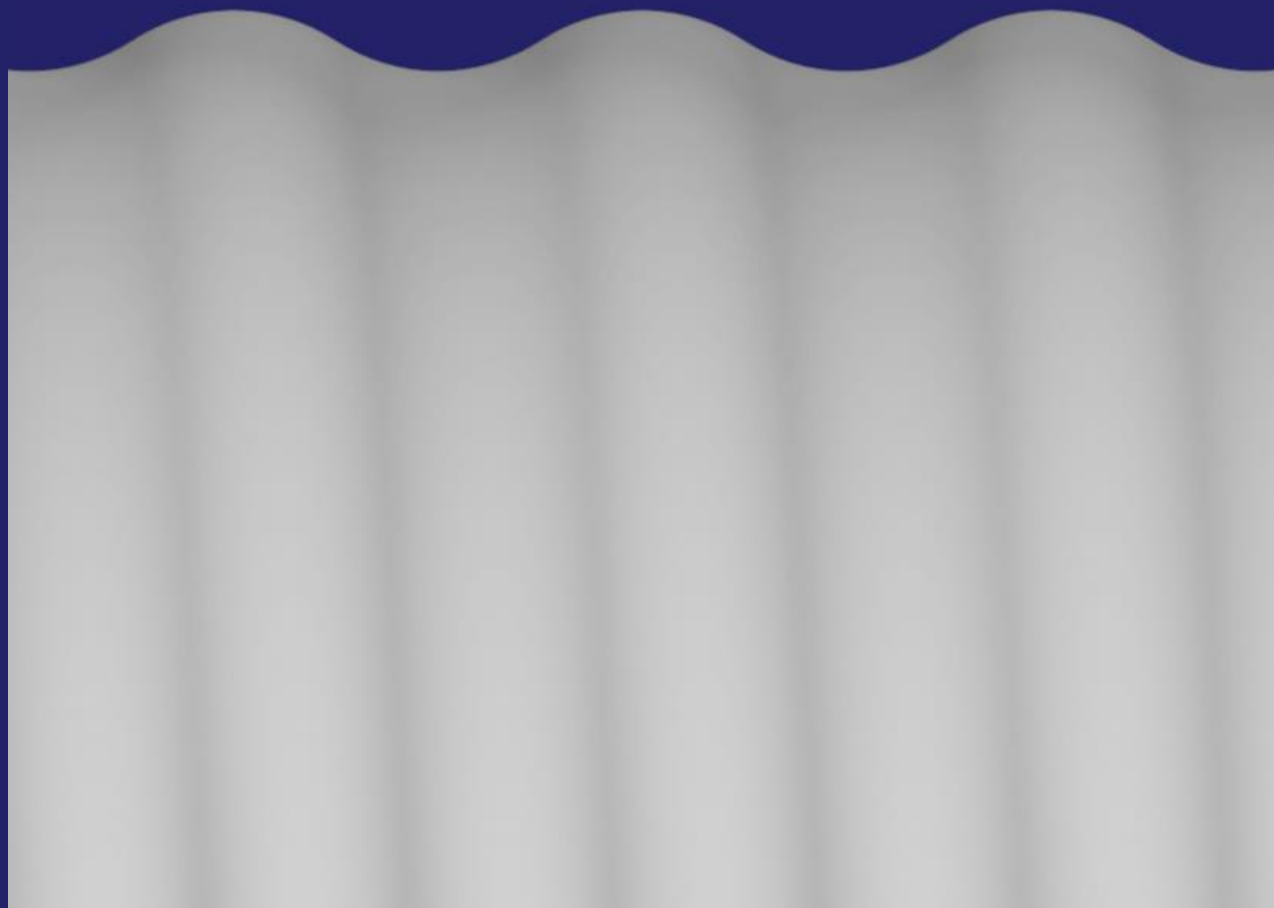




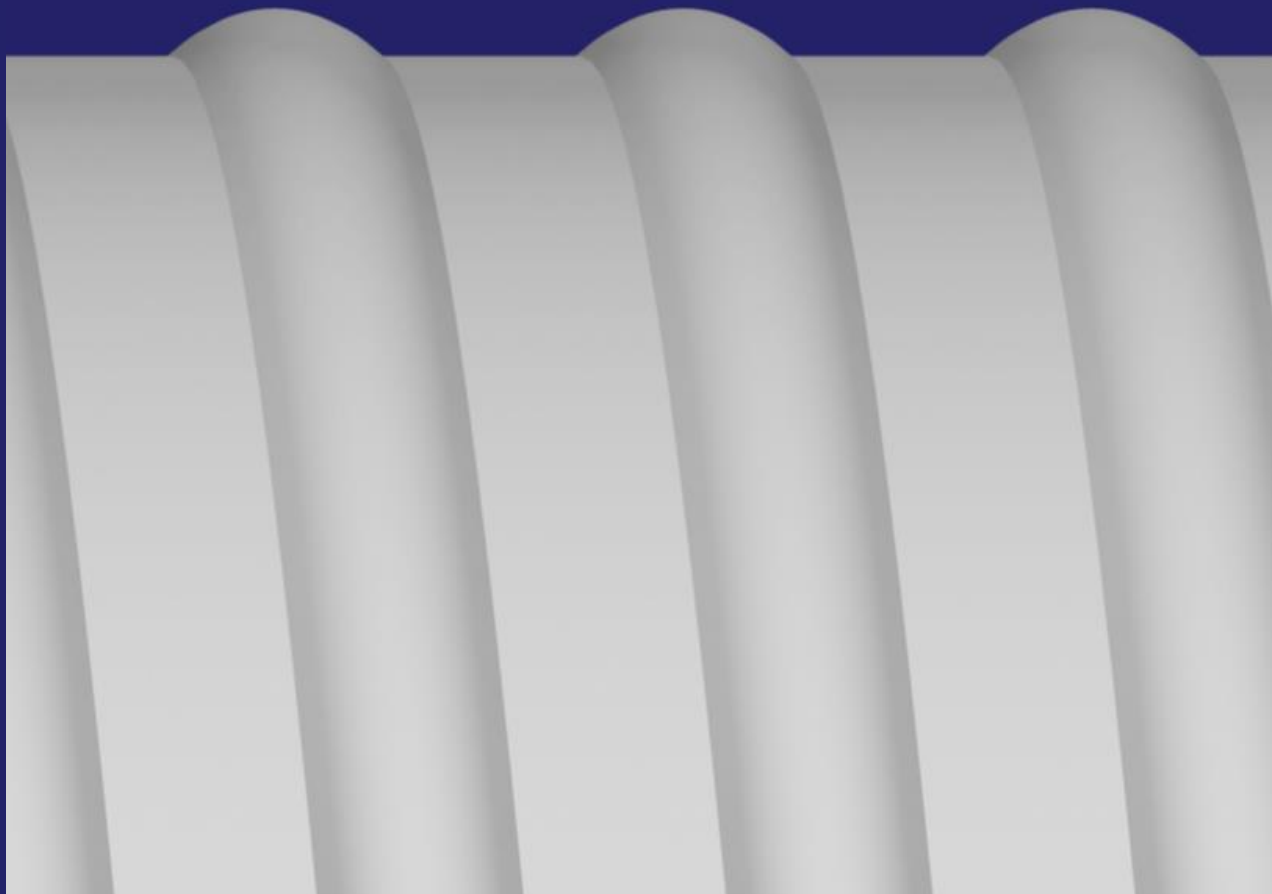
OSGワイヤーレスバー
溝形状ラインナップ



OSGワイヤーレスバーの標準（スタンダード）溝形状です。

溝山頂と溝底部をR形状で設計することで、ワイヤーバーで問題となる塗布液中の固形分による目詰まりを低減します。

溝形状を成型する金型保有数が最も多く、採用事例も一番多い仕様となっています。



特殊形状

溝底部にフラット部を設け、液の平滑性（レベリング性）の向上を狙った溝形状です。

比較的、粘度が高めで、塗布量が多い塗布事例に採用されています。