

## プール・プールサイド工法



### プール・プールサイド工法の特徴

- 高い耐久性  
バランスのよい塗膜物性でプール本体を保護し、耐久性を向上させます。
- 立面の厚塗りが可能  
無溶剤で超速硬化型の材料なので、厚塗りや連続吹付も可能です。
- ソフトで安全  
弾性タイプのため、ソフト感があり安全です。
- 工期の短縮  
吹付工法のため大幅な工期短縮が可能です。
- 管理が簡単  
衛生的で、対汚染性に優れているので管理が容易です。
- 安全性  
食品分析センター：魚類（ヒメダカ）急性毒性試験にて安全性確認

### 完全防水+弾性フッ素コート仕上げ

完全密着施工のジェットスプレーは、防水塗膜を2mm以上の膜厚で全面施工します。プール内は透明な弾性フッ素コートを施しますので、色も自由に選択できます。防水+美観を可能にした、安全な工法です。

