

# 景観舗装用水系バインダー

## 【景観舗装とは？】

公園、遊園地、遊歩道、車道 →

高意匠性  
区画の明確化  
滑り防止



## 【バインダーの現状】

MMA樹脂 → 臭気

水性ポリエステル →

アクリルエマルジョン →

耐水、耐候性

→ 耐磨耗性

問題点

# バインダー性状

## 1 液水系ポリエステルアクリル（EVA）エマルジョン

	ポリゾール FP-3000	ポリゾール FP-2100
主成分	ポリエステルアクリル	ポリエステルEVA
不揮発分 (%)	50	45
粘度 (mPa·s)	20~500	100~300
pH	7	5
Tg (°C)	40 (理論値)	17 (実測値)
MFT (°C)	0	0