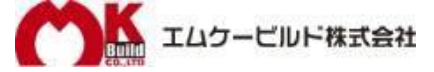


平成 年 月 日

# 性能表



製品名 : クイックシール

商品番号 : 33900





## 使用指針

クラック補修は路面温度適用範囲は - 34~76°Cがです。

コールドジョイント止水材としても使えます。

コンクリート目地材としても使えます

路面温度適用範囲

	使用に適している。
	使用を勧める
	効力発揮できる限界
	使用に適さない

°C	58	64	70	76	82
-4	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	White
-10	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	White
-16	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	White
-22	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	White
-28	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	White
-34	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Diagonal hatched	Black	White
-40	White	White	White	White	White
-46	White	White	White	White	White

路面温度範囲

仕様) クイックシールは以下のような品質性能定めます。

### 使用目的) クラックシール材

試験項目	標準仕様
フラス脆化点 (ASTM D5329)	- 34°C合格
軟化点 (ASTM D36)	101°C以上
伸度 25°C (ASTM D113)	1000%以上

上記に関しましては、ASTM 規格に基づく内容です。

### 使用目的) 止水材

試験項目	標準仕様
加圧透水係数	1.64E-10 <sup>7</sup>

### 使用目的) 目地材

目地材品質試験	規格仕様
流動試験 (A102)	5mm 以下
針入度試験 (A102)	6mm 以下
引張試験 (A102)	3mm 以上

目地材品質試験は舗装調査・試験法便覧に基づき、規格値を合格しています。