

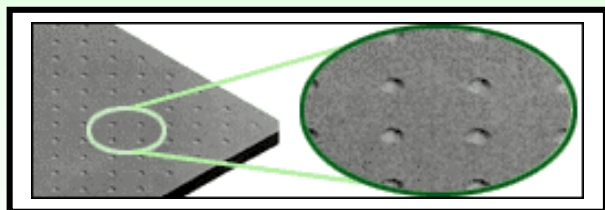
コンクリート製品のノンスリップに  
**ノスキッド仕上げ**

**Noskid Touch**

**ドットタイプ**

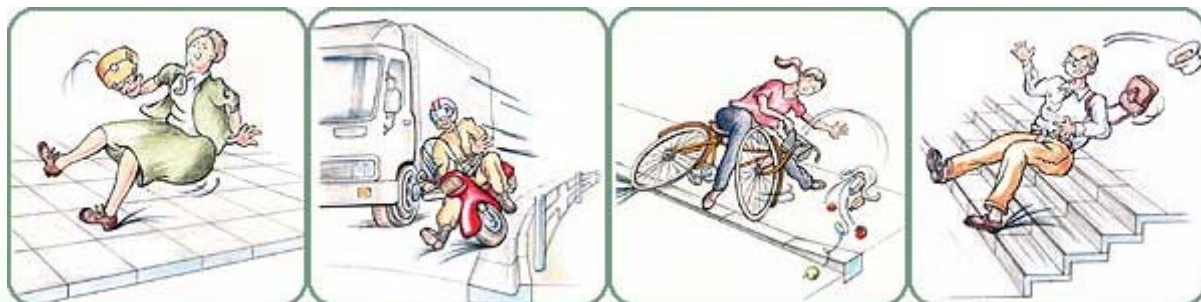
実用新案：3079870

実用新案：3074607

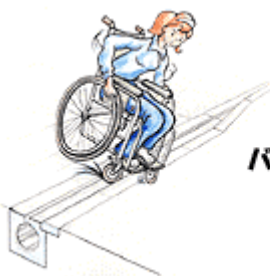


**コンクリート製品の表面にノンスリップ仕上げ**

「ノスキッド仕上げ」を施すことにより、人や自転車、バイクなどのスリップ事故を軽減することができます。



**小さなヒヤッ！** が大きな事故にならないとも..



バリアフリーは  
小さな  
思いやりから

Noskid  
Touch

「ノスキッド仕上げ」の小さな突起が

- ・転倒事故の軽減
  - ・雨天時の車両反射光を低減
  - ・違和感のない歩きやすさ
  - ・表面雨水をすばやく排水
  - ・普通製品と同価格
- など、優れた特長を生み出しました



インフラ整備の支援業 (サポーター)

**阪神工業株式会社**

兵庫県小野市万勝寺町 969-1

TEL 0794-67-0280

FAX 0794-67-1607

http://www.libres.co.jp

E-Mail: hanshin@libres.co.jp

## ●ノスキッド適用コンクリート製品

「ノスキッド仕上げ」は、次のような製品に応用ができます。

歩道用	平板、舗道スラブ、プラットホーム、階段ブロック
歩車道境界	エプロンブロック、歩車道境界ブロック、段差ブロック
歩車道用	水路及び水路蓋、柵枠及び柵蓋、大形スラブ
車道用	横断側溝及び横断蓋、軽荷重スラブ、特殊L型及びL形

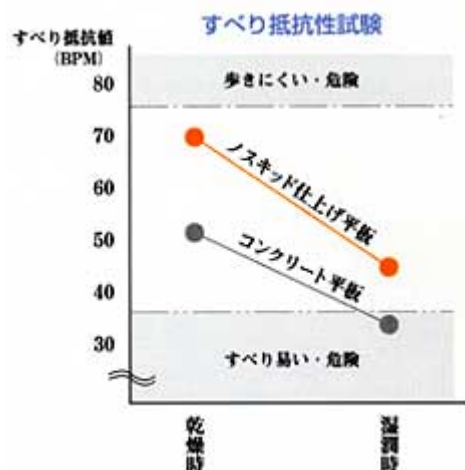


歩車道境界ブロック(切り下げタイプ)

エプロンブロック

## ●すべり抵抗性能

「ノスキッド仕上げ」の微小な突起は 1mm 程度の円錐台状で(ドットタイプ)、歩行性や自転車などの走行性を損なわず、違和感を感じさせません。



試験体: 「コンクリート平板」「ノスキッド仕上げ平板」  
□300Xt60 3体

試験方法: ASTM E 303(Standard Test Method for Measuring Surface Frictional Properties Using the British Pendulum Tester)

試験機関: (財)建材試験センター