

フィンシート工法

実用新案 第 3198448 号
NETIS (旧)HR-140014-A

”『貼るだけ』で簡単な凍結抑制”

柔軟な粘着シートを路面に貼ることで
物理的に氷を割り、ツルツル路面を解消



環境保全

フィンシート工法の特長

凍結を抑制

- ・生活道路でも凍結抑制効果を発揮
- ・普通自動車の荷重で路面の氷が割れる

カラーが選べる

- ・注意喚起の効果あり
- ・使用するゴムチップにより明色化が可能

環境に配慮

- ・歩きやすい歩道としても使用できる
- ・製品の一部は廃タイヤをリサイクルして製造

簡単施工

- ・貼るだけの簡単施工
- ・大型機械の使用不要

小規模施工が可能

- ・狭い道路や歩道
- ・急勾配の坂道やカーブ
- ・階段のすべり止め

適用箇所

- ・急勾配の登坂車線や坂道
- ・橋面舗装の凍結区間
- ・階段のすべり止め



◆ファインシートの適用箇所

- ・急勾配の登坂車線
- ・トンネルの出入口
- ・カーブ手前
- ・橋面舗装の凍結区間
- ・坂道
- ・日陰区間
- ・階段のすべり止め 等



カーブ前の注意喚起



圧雪も取れやすい



冬後も良好



急勾配の生活道路



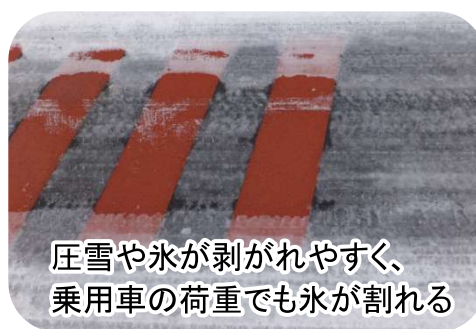
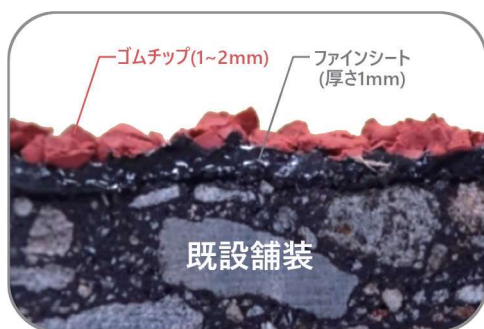
急勾配の市町村道



幹線道路の登坂車線

環境保全

◆ファインシートの概要



- ・ファインシート(当社開発品)
- ・専用プライマー
- ・ゴムチップ: 黒(標準)、カラー(一部は廃タイヤのリサイクル品を使用)

幅(mm)	厚さ(mm)	長さ(m)
150,250	1	10

※上記サイズ以上のものについてはご相談ください。

カラーチップサンプル

