

# 非塩素 環境保全型 融氷・凍結防止剤

## メルト・スノー

非塩素

無臭

速効性

持続性

金属腐食等の塩害防止  
無毒で環境にやさしい基材



メルト・スノーはプロピレングリコールを主成分とした、環境に優しい非塩素系の融氷・凍結防止剤です。

現在、路面の凍結防止として使用されている塩カリやエチレングリコール基材は、それぞれ実績のある凍結防止剤ではありますが、塩カリは、自動車・橋梁等の金属部腐食の塩害による恐れ、エチレングリコールは毒性があるため、環境問題が懸念されています。メルト・スノーは、自動車、橋梁、道路、土壌や河川に悪影響を与えず、また基材には食品や化粧品等にも使用されている基材が配合された環境保全商品です。

### ■用途

1. 人、車の往来する道路、舗道、駐車場、建物の出入り口や通路
2. 道路工事現場・階段や斜面
3. 定量式自動散布装置の基材
4. 簡易トイレ・ドアの凍結防止 等

### ■使用方法

1. 融氷、融雪剤としては、直接散布する。面積にあわせ散布器材を選定する。
2. 凍結防止剤としては、凍結が予想されるときに事前に散布する。

### ■使用量 平方メートル (㎡) 当り

路面条件	外気温度 0 ~ -5℃	外気温度 -5 ~ -10℃	外気温度 -10℃以下
氷結、雪	20ml	30ml	40ml
凍結防止	50ml	60ml	60ml

商品本体の凍結点は -40℃ に設定しています。

面積が小さい場合はジョウロで対応できます。

- ジョウロで散布 → ●10分後 → ●約30分後



- タイヤによる引きづり効果 (散布面の5倍以上)



<商品名> 融氷・凍結防止 メルト・スノー



T-102 (10L)

T-103 (20L)

ロンテナーボックス入り

※保管 水溶性です。冷暗所にて保管してください。

<製造元> **エコエストジャパン株式会社**