

粉塵防止剤

**DUSTOPPER®**

ダストッパー  
技術資料

## 目次

1. はじめに
2. 特徴
3. 施工機材
4. 施工手順
5. 注意事項

### 1. はじめに

ダストッパーのご使用に当たっては、本技術資料をお読みのうえ、適切にご使用下さい。

### 2. 特徴

ダストッパーは車両走行部、非走行部双方の粉塵抑制に対応するポリマーを配合した粉塵抑制剤です。ダストッパーは、粒子を拘束、凝集し、土壌を強くして粉塵を抑制します。また、雨水で再溶解せず、道路の雨水による土砂流出を防止します。

### 3. 施工機材

施工面積が大きい場合は、散水車の使用、施工面積が小さい場合は、希釈用のタンクを用意し、エンジンポンプや水中ポンプでの散布を推奨します。

※エンジンポンプは口径が2インチ程度の物をご使用下さい。

※ホースは内径が15mm以上の針金入りの折れにくいゴムホースをお使い下さい。

※散布の際は、散布ノズルまたは市販の園芸用シャワーヘッドをご使用下さい。



#### 4. 施工手順



- ① 水の入った散水車に所定量のダストツッパを投入し攪拌します。（※その際、散水車に所定量の1/3程度水が張った状態でダストツッパを投入、最後に残り2/3の水を入れると攪拌されやすくなります。）



- ② 散布開始（※散布路面が極度に乾燥している場合は、事前に散水して適度な湿気を保った状態で散布して下さい。）



- ③ 散布（※散布は2度撒き（往復）して下さい。）



- ④ 散布完了（※散布後24時間は、通行、走行しないで下さい。また、使用後の散水車は速やかに洗浄して下さい。）

～施工に当たって～

- ・路面の遊離した砂利、小石等は、フィルムバリアを剥がすおそれがあるため、必ず散布前に取り除くか締め固めて下さい。ローラー等で転圧することを推奨致します。
- ・散水車に所定量の1/3程度水が張った状態でダストツッパを投入し、最後に残りの2/3の水を加えます。（水→ダストツッパ→水の順）混ざりが不十分な場合は、5分程度投入口から棒などで攪拌を行って下さい。
- ・施工場所が極度に乾燥している場合は、ダストツッパが土中に浸透しにくいいため、予め施工場所に散水をして適度な湿気を保って下さい。

## 使用上の注意事項

- ・ 散布の際は、防護マスク、防護ゴーグル、防護手袋をご着用下さい。
- ・ 13℃以上の気温で、施工当日、翌日が悪天候では無い日に散布して下さい。散布箇所の水溜まりやぬかるんでいる箇所がある際は、散布を延期して下さい。
- ・ 散布箇所の遊離した砂利や枝、水溜まりになるような窪みは、フィルムバリアを剥がすおそれがある為、散布前に取り除き、地均し（転圧）を行い平地にして散布して下さい。
- ・ 車両の走行により轍になるような路面は、轍にならないよう地均し（転圧）を行った上で散布して下さい。
- ・ 散布後は、乾燥するまで（約 24 時間）施工場所の通行や走行をしないで下さい。
- ・ 散布に使用した散水車やポンプ等の機材は、乾燥する前に速やかに洗浄して下さい。
- ・ 散布中にポンプやノズル等が詰まった際は、水で洗浄する等のメンテナンスを行って下さい。
- ・ 希釈液は白濁色の為、河川や排水溝に流入しないようにして下さい。また、余った希釈液を排水溝等に流さないようにして下さい。
- ・ 開封後は、お早めにご使用下さい。

※ その他詳細は、安全データシート（SDS）をご参照下さい。

※ サンプル（400ml）をご用意しておりますので、予め散布箇所への透水性の確認を行うことを推奨致します。

※ サンプル（400ml）をご用命の際は、弊社ウェブよりお問い合わせ下さい。

製造・発売元

 株式会社 **ウエスコット ウェスト**

〒164-0001  
東京都中野区中野3-33-3インツ中野ビル3F  
TEL 03-3383-7291(代) FAX 03-3383-2936

URL : [www.wescotwest.com](http://www.wescotwest.com)  
E-mail : [otoiawase@wescotwest.com](mailto:otoiawase@wescotwest.com)

取扱店