



# 粉塵・浸食防止剤 ダストクリア

(旧製品名：ダストシャット)

## 概要

ダストクリアは粉塵の飛散や雨による浸食を防止できる薬剤です。対象物に適量散布し乾燥することで表面に強固な膜を形成します。

## 特徴

- ・散布・乾燥後に強固な膜を形成
- ・濃度を調整して防止期間を調整可能
- ・希釈溶液はジョウロ等でも散布可能

## 使用用途

- ・法面、造成地等の浸食防止
- ・採石、採掘場等の野積堆積物の粉塵防止
- ・公園等未舗装地の粉塵防止

製品詳細はこちら



## 取扱説明

ダストクリアは希釈して対象物に散布するだけで、粉塵飛散防止・浸食抑制の効果を発揮する薬剤です。特殊な機材は必要なく、ハイウォッシャーやジョウロ等で噴霧可能です。

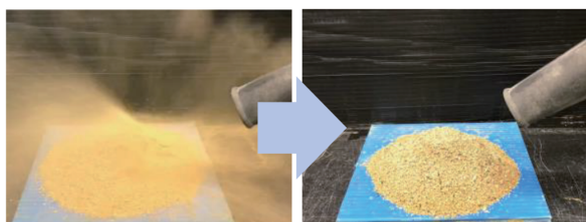
### 使用方法

- ① ダストクリアを希釈し散布
- ② 乾燥→施工完了



### ブロワーによる耐風圧試験

風圧:4 kPa、風速:80 m/s以上をクリア  
※台風は風速20 ~25 m/s



左:ダストクリア散布前  
右:ダストクリア散布後

### 高水圧耐久試験

降水量:100mmをクリア  
※予報における猛烈な雨は80mm以上



### 希釈倍率と対応範囲

飛散防止効果期間	3か月	6か月
希釈率	10倍	5倍
添加量	1kg/m <sup>2</sup>	1kg/m <sup>2</sup>
1缶(18kg)当たりの適用範囲	180m <sup>2</sup>	90m <sup>2</sup>

※上記はラボ試験の結果です。  
施工場所や飛散防止期間により上記以外の使用も可能です。

## 性状規格

外観	乳白色液体
pH	6.0 ~ 8.0
比重	0.9~1.1
荷姿	18 kg缶・1 m <sup>3</sup> コンテナ



## テクニカ合同株式会社

〒658-0015  
神戸市東灘区本山南町8丁目6番26号  
TEL:078-436-0280  
URL:<https://www.technica-goudou.co.jp>

