

平成24年度に建設工事で発生した事故事例（その他の事故）

事故概要:

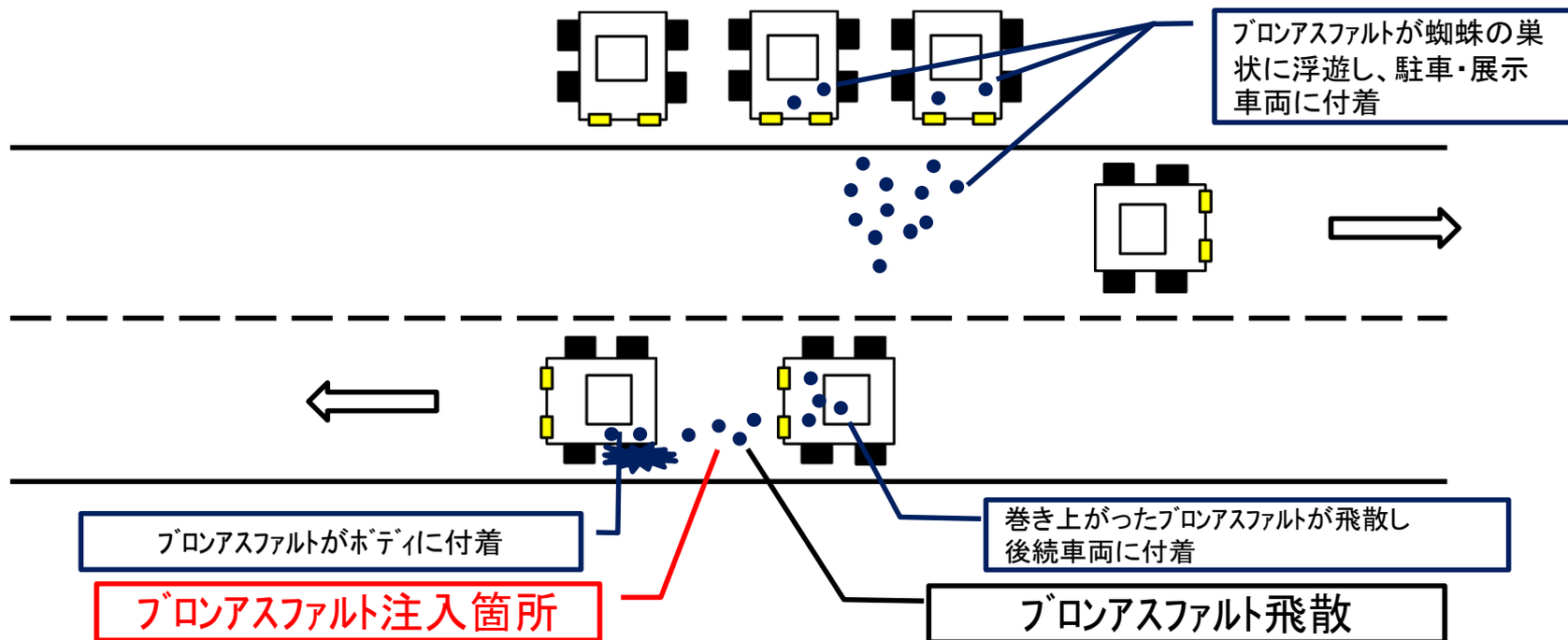
車道のクラックを補修するためシーラ材を注入し、その後にシーラ材の付着防止処理(石灰散布)を行い交通規制を解除していたが、車両の通行によりクラック補修材が飛散し、一般車両に付着した。

事故原因:

シーラ材が固化するための養生及び交通規制解除にあたっての固化状況の確認が不十分だった

改善対策:

- ・加熱したシーラ材が冷却し養生を行う
- ・交通規制解除にあたり実走により固化状況を確認する



分類: 維持業務、舗装補修

被害状況: 通過車両、後続車両、付近の車両計9第の塗装面に付着