



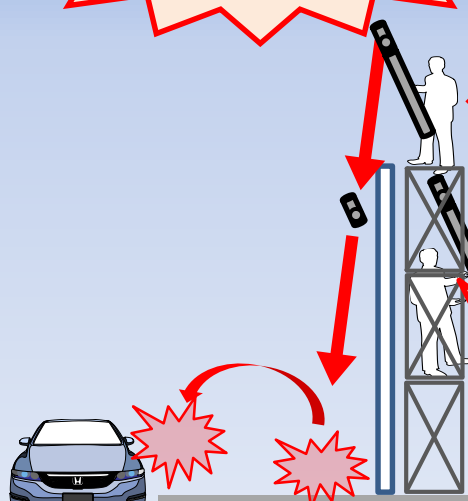
# 交通安全情報

—9月号—

令和7年9月2日  
警視庁交通規制課

## 足場設置作業中、足場部材が道路に落下！

単管パイプ先端からジョイントが落下



単管パイプに  
ジョイントを接続  
したまま手渡し

### 【事故の概要】

解体現場において足場設置作業を実施中、足場部材を手渡して荷揚げしていたところ、単管パイプ先端に取り付けていたジョイントが外れて、道路上に落下し、走行中の車両と接触、破損させたものです。

**歩行者に直撃していれば生命に危険を及ぼす事故となっていました。**

### ～事故防止対策～

- ① 資材等を揚げ降ろしする際は、荷揚げバッグ等を活用し、落下防止に努めてください。
- ② 足場上での作業に使用する工具類は、ワイヤーで結着する等の落下防止対策をしてください。
- ③ 現場全体を防護壁・建築用シートで覆う、落下物防護用施設（朝顔）を設置する等、落下物に対する防護措置を検討してください。

## 道路使用許可 one point ~全国秋の交通安全運動が行われます~

令和7年 秋の全国交通安全運動について

### 実施期間

- ・ 9月21日(日)から30日(火)までの10日間
- ・ 交通事故死ゼロを目指す日 9月30日(火)

### 重点

1. 歩行者の安全な道路横断方法等の実践と反射材用品や明るい目立つ色の衣服等の着用促進
2. ながらスマホや飲酒運転等の根絶と夕暮れ時の早めのライト点灯やハイビームの活用促進
3. 自転車・特定小型原動機付自転車の交通ルールの理解・遵守の徹底とヘルメットの着用促進
4. 二輪車の交通事故防止

### スローガン

世界一の交通安全都市 TOKYOを目指して

交通事故を防ぐ、簡単だけど、効果のある方法が満載！

警視庁交通部  
特設サイト

TOKYO SAFETY ACTION

<https://www.safetyaction.tokyo/>

