

# 「金沢市道路構造物等損傷【事故】報告システム」 スマートフォン入力の手引き

## 1. 損傷写真

- ①事故を起こした現場で、まず、損傷させた道路構造物等の写真を撮ります。
- ②撮影した損傷道路構造物を画像としてスマホに保存してください。  
・事故現場の全景写真、構造物の損傷写真、方向を変えた状況写真を撮影してください。

## 2. 報告システム入力

- ③金沢市スマート申請・「金沢市道路構造物等損傷【事故】報告システム」を開きます。

【リンク】 <https://ttzk.graffer.jp/city-kanazawa/smart-apply/apply-procedure-alias/jiko-houkoku>

- ・右のQRコードから接続できます。



- ④入力フォームに従い、必要事項を入力してください。

### ⑤設問「事故発生場所(地図)」

- ・事故発生場所をタップしてマーカーを表示させてください。
- ・スマホ画面をスクリーンショット機能で画像として保存してください。

### ⑥設問「事故発生場所(地図)の画像を添付」

- ・先にスクリーンショットで保存した事故発生場所(地図)の画像を選択(登録)してください。

## 3. 道路構造物の種類(選択)

			
防護柵 (ガードレール)	防護柵 (ガードパイプ)	街路樹 (高木)	街路樹 (低木)
			
視線誘導標 (デリネーター)	道路反射鏡 (カーブミラー)	道路照明灯 (街路灯)	
			
車止め (ボラード)	歩車道境界ブロック (縁石)	側溝	橋高欄

## 4. 損傷写真の登録

- ⑦事故現場で撮影した構造物の損傷内容がわかる写真を選択(登録)してください。

- ・(アングル1) 事故現場の全景写真
  - ・(アングル2) 構造物の損傷内容がわかる写真
  - ・(アングル3) 方向を変えて状況の分かりやすい写真
- ※画像(損傷写真)は4枚まで添付できます。

## 5. 修理指示書

- ⑧修理の『必要』『不要』を、「道路構造物等損傷【事故】報告システム」から回答します。