

## 第5章. 参考資料

### 5-1. ランブルストリップスの応用施工例

写真 5-1、5-2 は、高速道路におけるランブルストリップスの施工例である。規格は、横幅 350mm、深さ 12mm である。写真 5-3 は、付加追越車線のセンターライン上の施工例、写真 5-4 は、登坂車線のセンターライン上の施工例である。写真 5-5、5-6 は、ニート工法による滑り止め舗装を併用して、車線逸脱に対する警告のより高い効果を目指している。



写真 5-1. 暫定2車線区間の中央帯・路肩における施工例（浜田道）



写真 5-2. 暫定2車線区間の中央帯における施工例（常磐道）



写真 5-3. 付加車線における施工例（R275）



写真 5-4. 登坂車線における施工例（R274）



写真 5-5. 滑り止め区画線を併用した施工例（R5）①



写真 5-6. 滑り止め区画線を併用した施工例（R5）②