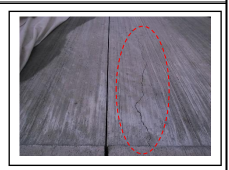
発生箇所
 ②横目地

 分類
 材料・施工

 参考箇所
 4-8-6 目地の施工

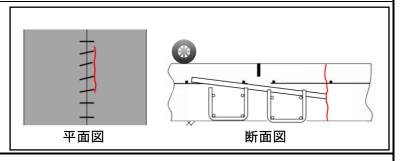
●内容

・施工後早期に、横収縮目地から数十 cm 離れた箇所に、目地に沿って幅 1~5mm 程度のひび割れが発生した。



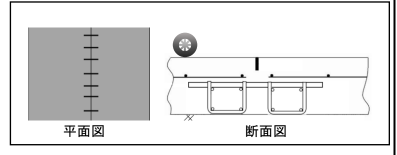
●原因

・ダウエルバーの設置方 向が道路軸に平行また は路面に平行になって いなかった。



●発生防止策

・ダウエルバーが適切に 設置されるよう,施工 時に十分確認を行う。



●発生した場合の対応策

- ・局部打換えを行う。
- ・目地位置を正規の位置に戻す必要がある場合、打換え部と既設コンクリート版の境界部にはタイバーを、打換え部の新たに目地を設ける箇所にはダウエルバーを設置する。
- ・目地位置を正規の位置に戻す必要がない場合,打ち換えにより ダウエルバーを新たに二箇所設置する。

