

複合構造レポート13 構造物の更新・改築技術 —プロセスの紐解き—

正 誤 表  
(第1版・第1刷対応)

2017/7/24

No.	頁	行	誤	正
1	159	「更新・改築に関する情報」 の下から2行目	(主塔高さ3.5m)	(主塔高さ5.0m)

2017/8/23

No.	頁	図表番号	誤	正																
2	6	図1.2.3 NEXCO3 会社の更新計画	<table border="1"> <thead> <tr> <th>分類</th> <th>区分</th> <th>項目</th> <th>中日本高速道路</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大規模修繕</td> <td>土構造物</td> <td>盛土・切土</td> <td>4,977 億円</td> </tr> </tbody> </table>	分類	区分	項目	中日本高速道路	大規模修繕	土構造物	盛土・切土	4,977 億円	<table border="1"> <thead> <tr> <th>分類</th> <th>区分</th> <th>項目</th> <th>中日本高速道路</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大規模修繕</td> <td>土構造物</td> <td>盛土・切土</td> <td>4,977 箇所</td> </tr> </tbody> </table>	分類	区分	項目	中日本高速道路	大規模修繕	土構造物	盛土・切土	4,977 箇所
分類	区分	項目	中日本高速道路																	
大規模修繕	土構造物	盛土・切土	4,977 億円																	
分類	区分	項目	中日本高速道路																	
大規模修繕	土構造物	盛土・切土	4,977 箇所																	