

## 改訂2版「橋梁補修の解説と積算」および積算技術図書のご案内

謹啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、この度、改訂2版「橋梁補修の解説と積算」を発行することとなりました。本書は改訂版『橋梁補修の解説と積算』（2016年発行）からの改訂となっており、橋梁補修工事について豊富な施工写真と解説を掲載しています。ご確認よろしくお願ひ申し上げます。 謹白



### 改訂2版 橋梁補修の解説と積算

10,340円（税込）【2019年10月下旬発行】

#### 【目次】

#### ★新規工種

#### ※一部追加工種

#### 3年ぶりの改訂！

掲載工種ますます充実！

円滑な橋梁維持管理に！

■目次の表記は変更になる  
可能性がございます。

### 第1章 鋼橋

#### 【工事編】

- ①落橋防止装置工
- ②主桁連結工
- ③支承取替工（鋼橋）
- ④橋体補強工（耐荷力向上）
- ⑤橋体補強工（耐震性向上）
- ⑥橋体補修工  
（腐食等による破断部補修）
- ⑦橋体補修工（溶接部の亀裂補修）
- ⑧横断歩道橋撤去工★
- ⑨横断歩道橋補修工★
- ⑩旧橋撤去工★

#### 【作業編】

- ①補修用足場工※
- ②高力ボルト工（リベット含む）※
- ③現場溶接工
- ④ガス切断工
- ⑤裏面吸音板工（撤去・再設置）
- ⑥検査路撤去・再設置工
- ⑦部材取付工（架設工）
- ⑧現場塗装工及び塗膜研削工※
- ⑨コンクリートアンカー工
- ⑩その他※

### 第2章 コンクリート橋

- ①補修・補強用吊足場工
- ②支承取替工（PC橋）
- ③あと施工アンカー工
- ④はつり工（ウォータージェット工法）
- ⑤ひび割れ補修工（低圧注入工法）
- ⑥ひび割れ補修工（充てん工法）
- ⑦剥落防止工（シート系）
- ⑧剥落防止工（塗膜系）
- ⑨アルカリ骨材反応抑制工  
（リチウムイオン内部圧入工法）
- ⑩表面被覆工
- ⑪表面含浸工
- ⑫断面修復工（左官工法）
- ⑬断面修復工（吹付工法）
- ⑭電気化学的防食工  
（電気防食工法）
- ⑮電気化学的防食工  
（犠牲陽極工法）
- ⑯電気化学的防食工（脱塩工法）
- ⑰グラウト再注入工
- ⑱外ケーブル方式による補強工
- ⑲炭素繊維プレート緊張による補強工

### 第3章 橋梁床版

- ①床版補強工
- ②床版下面増厚工
- ③連続繊維シート接着工
- ④床版取替工（合成床版・鋼床版）
- ⑤床版取替工（プレキャストPC床版）

### 第4章 橋梁下部

- ①橋脚鋼板巻立て工
- ②橋脚鋼板巻きて工（圧入工法）
- ③橋脚RC巻立て工
- ④橋脚PC巻立て工（水中施工）
- ⑤鋼製橋脚補強工

### 第5章 橋梁付属物

- ①伸縮継手装置取替工
- ②橋梁地覆補修工

### 第6章 非破壊検査

- ①鋼製部材の非破壊検査
- ②コンクリート構造物の非破壊検査

### 第7章 歩掛編

- ①補修用足場工※
- ②高力ボルト工（リベット含む）※
- ③現場溶接工
- ④ガス切断工
- ⑤裏面吸音板工（撤去・再設置）
- ⑥検査路撤去・再設置工
- ⑦部材取付工（架設工）
- ⑧現場塗装工及び塗膜研削工※
- ⑨コンクリートアンカー工
- ⑩その他※
- ⑪支承取替工（鋼橋）※
- ⑫横断歩道橋撤去工★
- ⑬横断歩道橋補修工★
- ⑭旧橋撤去工★
- ⑮仮設防護柵設置工★  
（仮設ガードレール）
- ⑯支承取替工（PC橋）★
- ⑰あと施工アンカー工★
- ⑱ひび割れ補修工★  
（低圧注入工法）
- ⑲ひび割れ補修工（充てん工法）★
- ⑳剥落防止工（シート系）★
- ㉑表面被覆工★
- ㉒表面含浸工★
- ㉓断面修復工（左官工法）★
- ㉔グラウト再注入工★

### 第8章 補修機械設備

☆ お支払いは、宅配便にて、代金引換（領収書付き）でお届けいたします。【送料420円・代引手数料270円】

☆ 図書により発行時期が異なりますので、お申しいただいた図書は発行次第順次発送となります。

☆ お申込み後に料金改定が生じた場合は、確認、了承後に発送いたします。

☆ お申込みは、専用申込書にご記入のうえ、FAXにてお申込みください。

<発行元> 一般財団法人 建設物価調査会

<申込先> 株式会社 建設物価サービス 福岡営業所 担当：珍道

【販売業務代行】

〒812-0038 福岡県福岡市博多区祇園町1-28(いちご博多ビル)

TEL：092-292-1150

FAX：092-292-1151