

土木工事施工管理基準

平成25年8月

中 部 地 方 整 備 局

総　目　次

土木工事施工管理基準(案)	
出来形管理基準及び規格値	3
品質管理基準及び規格値	235
写真管理基準(案)	324
デジタル写真管理情報基準(案)	380
コンクリートの耐久性向上(案)	396
日当り打設量が小規模となる	
レディーミクストコンクリートの	404
品質管理基準(案)	
建築材料の品質記録保存業務	
実施要項(案)	408
R I 計器を用いた盛土の締固め	
実施要項(案)	420
非破壊試験によるコンクリート構造物中の	
配筋状態及びかぶり測定要領	456
微破壊・非破壊試験による	
コンクリート構造物の強度測定要領	474
非破壊試験による鋼製防護柵の	
根入れ長測定要領(案)	492
測定結果報告書作成要領(案)	498

理土中
基木部
準工地
事方施
整工備
管局

中部地方整備局 土木工事施工管理基準

平成25年8月

目 次

土木工事施工管理基準

1. 目 的	1
2. 適 用	1
3. 構 成	1
4. 管理の実施	1
5. 管理項目及び方法	1
6. 規 格 値	2
7. そ の 他	2

出来形管理基準及び規格値

第 1 編共通編	
土 工	29
無筋・鉄筋コンクリート	33
第 3 編土木工事共通編	
一般施工	35
第 6 編河川編	
築堤・護岸	149
樋門・樋管	151
水 門	153
堰	153
排水機場	157
床止め・床固め	159
第 7 編河川海岸編	
堤防・護岸	161
突堤・人工岬	165
海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤）	173

第8編 砂防編

砂防堰堤	175
流 路	179
斜面対策	179

第9編 ダム編

コンクリートダム	183
フィルダム	189
基礎グラウチング	191

第10編 道路編

道路改良	193
舗 装	197
橋梁下部	203
橋梁上部	213
コンクリート橋上部	217
トンネル（N A T M）	217
共同溝	225
電線共同溝	227
道路維持	231
道路修繕	233

13. 個結工	271
14. アンカーア	273
15. 補強土壁工	273
16. 吹付工	275
17. 現場吹付法枠工	279
18. 河川土工	283
19. 海岸土工	285
20. 砂防土工	287
21. 道路土工	287
22. 捨石工	291
23. コンクリートダム	291
24. 覆エコンクリート（N A T M）	297
25. 吹付けコンクリート（N A T M）	301
26. ロックボルト（N A T M）	305
27. 路上再生路盤工	305
28. 路上表層再生工	307
29. 排水性舗装工・透水性舗装工	309
30. プラント再生舗装工	313
31. 工場製作工（鋼橋用鋼材）	315
32. ガス切断工	315
33. 溶接工	315

参考資料 テストハンマーによる強度推定調査について

品質管理基準及び規格値

1. セメント・コンクリート・（転圧コンクリート・コンクリートダム・覆エコンクリート・吹付けコンクリートを除く）	237
2. ガス圧接	243
3. 既製杭工	243
4. 下層路盤	245
5. 上層路盤	249
6. アスファルト安定処理路盤	255
7. セメント安定処理路盤	255
8. アスファルト舗装	257
9. 転圧コンクリート	261
10. グースアスファルト舗装	265
11. 路床安定処理工	269
12. 表層安定処理工（表層混合処理）	271