

土木工事施工管理基準

平成二十一年九月

中部地方整備局

土木工事施工管理基準

平成 21 年 9 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	27
品質管理基準及び規格値	231
写真管理基準(案)	372
デジタル写真管理情報基準(案)	428
コンクリートの耐久性向上(案)	443
日当り打設量が小規模となる レディーミクスコンクリートの 品質管理基準(案)	449
建築材料の品質記録保存業務 実 施 要 項 (案)	451
RI 計器を用いた盛土の締固め 実 施 要 項 (案)	461

中部地方整備局 土木工事施工管理基準

平成 2 1 年 9 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	27
無筋、鉄筋コンクリート	31

第3編 土木工事共通編

一般施工	33
------	----

第6編 河川編

一般施工	145
築堤・護岸	145
樋門・樋管	147
水 門	149
堰	149
排水機場	153
床止め・床固め	155

第7編 河川海岸編

堤防・護岸	157
突堤・人工岬	161
海域堤防（人工リーフ、離岸堤、潜堤）	169

第8編 砂防編

砂防堰堤	171
流路	175
斜面对策	175

第9編 ダム編

コンクリートダム	179
フィルダム	185
基礎グラウチング	187

第10編 道路編

道路改良	189
舗装	193
橋梁下部	199
鋼橋上部	209
一般施工	209
コンクリート橋上部	213
トンネル (NATM)	213
共同溝	221
電線共同溝	223
道路維持	227
道路修繕	229

13. 固結工	305
14. アンカー工	305
15. 補強土壁工	305
16. 吹付工	307
17. 現場吹付法砕工	311
18. 河川・海岸土工	315
19. 砂防土工	317
20. 道路土工	319
21. 捨石工	321
22. コンクリートダム	323
23. 腹工コンクリート (NATM)	329
24. 吹付けコンクリート (NATM)	333
25. ロックボルト (NATM)	339
26. 路上再生路盤工	341
27. 路上表層再生工	341
28. 排水性舗装工・透水性舗装工	343
29. プラント再生舗装工	359
30. ガス切断工	361
31. 溶接工	363
32. 工場製作工 (鋼橋用鋼材)	367

参考資料 テストハンマーによる強度推定調査について	369
---------------------------	-----

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・覆工コンクリート・吹付けコンクリートを除く)	231
2. ガス圧接	239
3. 既製抗工	241
4. 下層路盤	243
5. 上層路盤	249
6. アスファルト安定処理路盤	257
7. セメント安定処理路盤	257
8. アスファルト舗装	263
9. 転圧コンクリート	283
10. グースアスファルト舗装	289
11. 路床安定処理工	301
12. 表層安定処理工 (表層混合処理)	303