

# 土木工事施工管理基準

平成19年4月

愛 媛 県

- 総 目 次 -

土木工事施工管理基準

出来形管理基準及び規格値

第1編 共通編	-----	2
第3編 河川編	-----	118
第4編 河川海岸編	-----	132
第5編 砂防編	-----	146
第6編 道路編	-----	154
第7編 港湾編	-----	194
第8編 公園緑地編	-----	230
第9編 農業基盤編	-----	232
第10編 治山林道編	-----	252
[ 参考資料 ]		
超音波パルス反射法によるアンカーボルト長さ測定要領(案)	--	256

品質管理基準及び規格値

1. セメント・コンクリート	-----	260
2. ガス圧接	-----	264
3. 既製杭工	-----	266
4. 下層路盤	-----	268
5. 上層路盤	-----	270
6. アスファルト安定処理路盤	-----	274
7. セメント安定処理路盤	-----	274
8. アスファルト舗装	-----	278
9. 転圧コンクリート	-----	292
10. グースアスファルト舗装	-----	296
11. 路床安定処理工	-----	306
12. 表層安定処理工	-----	308
13. 固結工	-----	308
14. アンカー工	-----	308
15. 補強土壁工	-----	310
16. 吹付工	-----	310
17. 現場吹付法砕工	-----	314
18. 河川・海岸土工	-----	318
19. 砂防土工	-----	318
20. 道路土工	-----	320
21. ため池土工	-----	322
22. 捨石工	-----	322
23. 覆工コンクリート(NATM)	-----	322
24. 吹付けコンクリート(NATM)	-----	326
25. ロックボルト(NATM)	-----	330
26. 路上再生路盤工	-----	330
27. 路上表層再生工	-----	332
28. 排水性舗装工・透水性舗装工	-----	332
29. 簡易舗装工	-----	346
30. プラント再生舗装工	-----	348
31. ガス切断工	-----	350
32. 溶接工	-----	350
33. 耐震補強工(アンカーボルト)	-----	352
34. 工場製作工(鋼橋用鋼材)	-----	352
35. 電線共同溝工(管路工)	-----	354
[ 参考資料 ] ロックボルトの引抜試験	-----	357

施工管理資料	-----	359
--------	-------	-----