

北海道開発局 道路設計要領

第6集 標準設計図集

平成30年4月

北海道開発局

総目次

第1章 共通

1. 縁石	縁 - 1 ~ 縁 - 20
2. 柵	柵 - 1 ~ 柵 - 31, 参考1 ~ 参考2
3. 側溝	側 - 1 ~ 側 - 10
4. 横断管渠	管 - 1 ~ 管 - 9, 参考1 ~ 参考3
5. 区画線	区 - 1 ~ 区 - 26, 参考1
6. 雪崩予防柵	雪崩 - 1 ~ 雪崩 - 13
7. 防雪柵	防雪 - 1 ~ 防雪 - 17
8. 落石防護柵	落 - 1 ~ 落 - 7
9. 落石防護金網	網 - 1 ~ 網 - 2
10. のり面点検施設	階 - 1 ~ 階 - 9
11. 橋梁	橋 - 1 ~ 橋 - 6, 参考1 ~ 参考2
12. トンネル	ト - 1 ~ ト - 24

第2章 一般国道

1. 標柱	柱 - 1 ~ 柱 - 5
2. 防護柵	防 - 1 ~ 防 - 137
3. バス停車帯	停 - 1
4. 植樹	樹 - 1 ~ 樹 - 2, 参考1 ~ 参考3
5. 標識工	標 - 1 ~ 標 - 49
6. 保安	保 - 1 ~ 保 - 15
7. 仮設	仮 - 参考1 ~ 仮 - 参考5
8. 橋梁	橋 - 1 ~ 橋 - 20, 参考1
9. 柵	柵 - 1 ~ 柵 - 12
10. 情報ボックス	情 - 1 ~ 情 - 22
11. トンネル	ト - 1 ~ ト - 2

第3章 高規格幹線道路

1. 標準定規図	定 - 1 ~ 定 - 64
2. ランプ標準定規図	ラ - 1 ~ ラ - 53
3. 排水	排 - 1 ~ 排 - 25
4. 防護柵	防 - 1 ~ 防 - 79
5. 標識工	標 - 1 ~ 標 - 80
6. 眩光防止網および眩光防止板	眩 - 1 ~ 眩 - 4
7. 立入防止柵	立 - 1 ~ 立 - 39
8. 落下物防止柵	落 - 1 ~ 落 - 12
9. 橋梁	橋 - 1 ~ 橋 - 6, 参考1 ~ 参考2
10. トンネル	ト - 1 ~ ト - 2
11. 逆走対策	逆 - 1 ~ 逆 - 5