

# 第17編 土木その他構築物

1. 土木その他構築物情報の構成 .....	17-1
1-1 構成 .....	17-1
1-2 作成概要 .....	17-2
2. 土木その他構築物情報の作成方法 .....	17-6
2-1 作成単位 .....	17-6
2-2 作成タイミング .....	17-6
2-3 作成者 .....	17-6
2-4 作成内容 .....	17-7
2-5 基本資料情報 .....	17-9
2-6 工事情報 .....	17-10
2-6-1 立入防止柵 .....	17-10
2-6-2 本線緊急開口部 .....	17-14
2-6-3 のり面点検施設 .....	17-17
2-6-4 トンネル洗浄水貯留槽 .....	17-23
2-6-5 橋脚防護ブロック .....	17-26
2-6-6 投排雪禁止表示板 .....	17-29
2-6-7 衝突緩衝装置 .....	17-32
2-6-8 スノーポール(単独) .....	17-35
2-6-9 矢印板 .....	17-38
2-6-10 矢羽根板 .....	17-42
2-6-11 自発光デリニエータ .....	17-46
2-6-12 飛砂防止柵 .....	17-50
2-6-13 越波防止柵 .....	17-54
2-6-14 凍結防止剤飛散防止ネット(柵) .....	17-58
2-6-15 防霧ネット .....	17-62
2-6-16 飛雪防止柵 .....	17-66
2-6-17 雪氷作業案内板(電光式) .....	17-70
2-6-18 渋滞等注意喚起板(電光式) .....	17-74

2 - 6 - 19	回転灯（赤）	17-78
2 - 6 - 20	吹流し	17-81
2 - 6 - 21	路側線指標	17-84
2 - 6 - 22	雪崩予防柵	17-88
2 - 6 - 23	吹き溜め柵	17-92
2 - 6 - 24	吹き払い柵	17-96
2 - 6 - 25	雪崩誘導柵	17-100
2 - 6 - 26	雪崩防護柵	17-104
2 - 6 - 27	せり出し防止柵	17-108
2 - 6 - 28	防雪柵・防風柵・地吹雪防止柵	17-112
2 - 6 - 29	吊柵	17-116
2 - 6 - 30	防球ネット（覆式）	17-120
2 - 6 - 31	防球ネット（フェンス式）	17-124
2 - 6 - 32	目隠し板	17-128
2 - 6 - 33	雪氷Uターン路開口部扉	17-132
2 - 6 - 34	突堤、棧橋	17-135
2 - 6 - 35	砂防堰堤	17-138
2 - 6 - 36	ロックシェッド・スノーシェッド	17-142
2 - 6 - 37	スノーシェルター	17-146
2 - 6 - 38	雪崩誘導溝	17-150
2 - 6 - 39	雪崩誘導堤・雪崩防護擁壁	17-154
2 - 6 - 40	吊柱	17-158
2 - 6 - 41	雪崩割り施設	17-162
2 - 6 - 42	護岸工	17-166
2 - 6 - 43	消波ブロック	17-169
2 - 6 - 44	調整池・用水池	17-172
2 - 6 - 45	ブイ（灯標）	17-175
2 - 6 - 46	横断歩道橋	17-178
2 - 6 - 47	距離標	17-181
2 - 6 - 48	その他排水施設	17-185
2 - 6 - 49	その他道路資産	17-189