

# 青森県公共事業景観形成基準ガイドプラン



青 森 県

## 目 次

### 第1章 青森県公共事業景観形成基準

1 青森県公共事業景観形成基準の構成	2
2 青森県公共事業景観形成基準	3
第1 趣旨	3
第2 運用方針	3
第3 共通事項	3
第4 事業別事項	5

### 第2章 青森県公共事業景観形成基準の解説

1 活用の仕方	12
2 青森県公共事業景観形成基準の解説	13
第1 趣旨	13
第2 運用方針	13
第3 共通事項	14
1 基本的な事項	14
2 施設・設備に関する事項	16
3 その他	26
第4 事業別事項	29
1 道路	29
2 橋りょう	37
3 河川・水路	40
4 ダム	42
5 砂防・治山	44
6 港湾・漁港	46
7 海岸	48
8 公園・緑地	50
9 公共建築物	53
10 農地・森林	64

### 参考資料

1 青森県景観条例及び同条例施行規則	66
2 青森県景観形成基本方針	78

# 第 1 章

## 第1章 青森県公共事業景観形成基準

# 1 青森県公共事業景観形成基準の構成

---

青森県公共事業景観形成基準は以下のような事項から構成されている。

第1 趣旨：青森県景観条例における位置づけに関する事項

第2 運用方針：公共事業景観形成基準の運用に関する事項

第3 共通事項

1 基本的な事項：景観形成に留意すべき基本的事項

2 施設・設備に関する事項：法面、擁壁、護岸等の公共事業に共通する行為に関する景観  
　　形成上留意すべき事項

3 その他：用地造成、緑の保全・緑化、維持管理等について留意すべき事項

第4 事業別事項：道路、橋りょう、河川・水路、ダム、砂防・治山、港湾・漁港、海岸、公園  
　　・緑地、公共建築物、農地・森林に関して景観形成上留意すべき事項

【平成9年2月18日制定】

#### 第1 趣旨

この基準は、青森県景観条例（平成8年3月青森県条例第2号）第17条第1項の規定に基づき、県が実施する公共事業に係る良好な景観の形成（以下「景観形成」という。）のための基準を定めるものとする。

#### 第2 運用方針

- (1) この基準の運用に当たっては、関係公共団体等との十分な連絡調整を図り、整合性のとれた景観形成に努めるものとする。
- (2) この基準による景観形成のための配慮の程度については、事業の目的や施設の安全性・機能性に支障の生じない範囲で、先導的な景観形成の必要性、景観形成に及ぼす影響等を個々に勘案し判断するものとする。

#### 第3 共通事項

##### 1 基本的な事項

- (1) 地域の特性を考慮し、周辺景観との調和に努めること。
- (2) 景観形成の先導的役割を果たすよう努めるとともに、将来の維持管理について配慮すること。
- (3) 計画地の選定に当たっては、自然や歴史的・文化的遺産等の地域の良好な景観資源を保全するとともに、主要な視点場からの眺望を妨げない箇所とするよう努めること。
- (4) 公共事業等の相互間の調和を図るよう努めること。
- (5) 計画地について、市町村が良好な景観の形成に関する基本方針その他これに類する計画、基準等を定めている場合は、その内容にも適合するよう努めること。
- (6) 計画地について、良好な景観の形成に関する協定がある場合は、その内容にも適合するよう努めること。

##### 2 施設・設備に関する事項

###### (1) 法面

現況の地形や周辺の既存植生を考慮した上で、可能な限り、緩やかなこう配の採用や緑化等により、周辺景観との調和に努めること。

###### (2) 擁壁

圧迫感を緩和するため、規模、意匠及び素材の工夫や緑化により、周辺景観との調和に努めること。

###### (3) 護岸

形態、意匠及び素材の工夫や緑化により、周辺景観との調和に努めるとともに、親水性の確保に配慮すること。

## 2 青森県公回事業景観形成基準

### (4) 防護さく

形態、意匠、色彩及び素材の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、統一性に配慮すること。

### (5) 舗装

伝統的町並み等を有する地域にあっては、意匠、色彩及び素材の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

### (6) 展望広場等

計画地において、特に眺望の優れた箇所がある場合には、可能な限り、展望広場、ポケットパーク等の整備に努めるとともに、これらの施設自体が周辺の景観と調和するよう配慮すること。

### (7) 標識・サイン類

形態、意匠、色彩、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

可能な限り、設置数及び設置場所の適正化を図り、地域や沿線における統一性に配慮すること。

### (8) 照明施設

形態、意匠、色彩、素材等の工夫により周辺景観との調和に努めるとともに、統一性に配慮すること。

施設をライトアップする場合には、過剰な光量とならないよう配慮すること。

### (9) 雪対策施設

計画地が積雪地である場合は、防雪施設、堆積スペース等の設置に配慮するとともに、積雪期以外におけるこれらの施設と周辺景観との調和に努めること。

## 3 その他

### (1) 用地造成

可能な限り現況の地形を生かし、周辺景観との調和に努めること。

### (2) 緑の保全・緑化

計画地に樹姿又は樹勢の優れた樹木がある場合は、保存又は移植するよう努めること。

植栽に当たっては、自然的条件や周辺景観との調和を考慮し、可能な限り郷土種の使用に努めること。また、地域の特性を踏まえ、季節感や潤いをもたらす花木の活用にも配慮すること。

### (3) 維持管理等

維持管理及び修繕に当たっては、形態、意匠、色彩及び素材が全体として周辺景観に調和するよう努めること。

樹木等については、長期にわたって美しい景観に生かすことができるよう適正な管理に努めること。

## 第4 事業別事項

### 1 道路

#### (1) 路線の選定等

良好な景観を有する地域にあっては、その景観を損なわないような路線の選定を行うなど、周辺景観との調和に努めること。

路線計画に当たっては、良好な眺望が得られるよう、また、地域のランドマーク等の景観資源を利用するよう努めること。

#### (2) トンネル、スノーシェッド等

出入口は、形態、意匠、素材等の工夫及び緑化により、周辺景観との調和に努めること。

#### (3) 高架橋・歩道橋

形態、意匠、素材及び色彩の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

#### (4) 交差点

信号機柱、標識、照明施設等については、可能な限り、整理統合を行い、周辺景観との調和に努めること。

#### (5) 歩道・自転車道

路面については、色彩、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

必要に応じ、緑化、小広場の設置等により、潤いの場の創出に努めること。その際には、地域の特性又は統一性に配慮すること。

#### (6) 地下歩道等

上屋は、形態、意匠、色彩等の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、地下部においては、暗さや圧迫感を可能な限り緩和するよう配慮すること。

#### (7) 道路附屬物・占用物

防護さく、照明施設、標識等は、形態、意匠、色彩、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、地域や沿線における統一性に配慮すること。

快適な市街地の景観を実現するため、可能な限り、電線類の地中化を図るよう努めること。

## 2 青森県公共事業景観形成基準

### (8) 道路緑化

都市部の道路にあっては、可能な限り、連続した植樹帯や植樹ますを設けるとともに、その他の地域の道路にあっても沿道の緑を有効に活用した緑化に努めること。また、中央分離帯や交通島についても、可能な限り緑化するように努めること。

植樹に当たっては、樹木の配置や樹高を工夫することにより、沿線における統一性に配慮すること。

## 2 橋りょう

### (1) 橋りょう本体

形態、意匠、色彩等の工夫により、地域の特性及び周辺景観との調和に配慮するとともに、必要に応じ造形的な美しさの創出に努めること。

### (2) 親柱、高欄及び照明施設

橋りょう本体との調和に努めるとともに、形態、意匠、色彩、素材等の工夫により、地域の特性及び周辺景観との調和に配慮すること。

### (3) 橋詰

橋りょう本体や高欄等との調和に努めるとともに、必要に応じ小広場等を設置し、周辺景観の眺望の場としての整備に努めること。

## 3 河川・水路

### (1) 護岸

第3の2の(3)に準じる。

### (2) 堤防及び高水敷

地域の自然景観との調和に努めるとともに、可能な限り親水性の確保に配慮すること。

### (3) その他の工作物

水辺の植生等に配慮し、形態、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

## 4 ダム

### (1) ダム本体

形態等については、周辺の自然景観との調和に配慮すること。

### (2) ダム湖周辺

可能な限り既存植生の保全や緑化を行うことにより、周辺景観との調和に努めること。

公園等の整備により、潤いの場の創出に努めること。その際には、可能な限り親水性や眺望に配慮すること。

## 5 砂防・治山

### (1) 堤堰

形態、素材等の工夫及び周囲の緑化により、周辺の自然景観との調和に努めること。

### (2) 急傾斜地崩壊対策施設・山腹工施設

形態、素材等の工夫及び緑化により、周辺景観との調和に努めること。

## 6 港湾・漁港

### (1) 防波堤、岸壁等

形態、意匠及び素材の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、可能な限り親水性の確保に配慮すること。

### (2) 建築物・工作物

形態、意匠、色彩等の工夫及び緑化により、周辺景観との調和に努めるとともに、関連施設相互の調和にも配慮すること。

余裕地においては、緑化等を行い、潤いのある空間を創出するよう努めること。

## 7 海岸

### (1) 堤防等

形態、意匠及び素材の工夫により、周辺の自然景観との調和に努めるとともに、親水性の確保に配慮すること。

### (2) 海浜

自然海浜は、可能な限り保全に努めるとともに、海浜公園などの人工海浜を整備する場合は、周辺の自然景観との調和に努めること。

## 8 公園・緑地

### (1) 施設

位置、形態、意匠、素材等の工夫により、園内や周辺の景観との調和に努めること。特に、休憩施設、遊具、園路等については、可能な限り地域性のある素材の活用に配慮すること。

### (2) 駐車場・自転車置場

配置等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

### (3) 緑の保全・緑化

第3の3の(2)に準じる。

## 2 青森県公共事業景観形成基準

### 9 公共建築物

#### (1) 建築物本体

##### ア 位置、規模、形態及び意匠

地域のシンボルとなる山稜近傍地にあっては、主要な視点場からの稜線を切断したり、背景との調和を乱すことのないよう位置、規模、形態及び意匠の工夫に努めること。

良好な自然景観を有する地域では、これと調和するよう規模、形態及び意匠の工夫に努めること。

道路等の公共空間に接する部分については、歩行者等に対する圧迫感を緩和するような位置、規模、形態及び意匠とともに、高層の建築物にあっては、前面に公開空地を設けるなど、敷地内にゆとりのある空間を創出するよう努めること。

市街地にあっては、周辺の建築物との連続性を考慮して、町並みと調和した高さ、位置、形態及び意匠とするよう努めること。

建築物が全体として、まとまりのある形態及び意匠とするよう努めること。

##### イ 色彩

周辺景観と調和する色彩を用いるよう努めること。

多くの色彩やアクセント色を使用する場合は、その数、色彩相互の調和及びバランスに配慮すること。

##### ウ 素材

周辺景観と調和する素材を採用するよう努めること。

可能な限り、耐久性に優れ維持管理が容易な素材や年数とともに景観の中に溶け込むような素材を採用するよう努めること。

#### (2) 敷地

敷地内は、可能な限り郷土種を用いて緑化するよう努めること。特に、住宅地等にあっては、敷地の周囲は生け垣等により緑化するよう努めること。

敷地内に樹姿又は樹勢の優れた樹木がある場合は、保存又は移植するよう努めること。

#### (3) その他

建築物本体は、周辺景観との調和に配慮しながら、必要に応じ地域のシンボルとなるよう努めること。

一つの敷地に複数の建築物や工作物、屋外駐車場等を設ける場合は、施設間の調和及び施設全体と周辺景観との調和に努めること。

敷地内は、必要に応じ彫刻、モニュメント等を設置し、魅力的な空間の創出に努めること。

敷地内は、可能な限り電線類の地中化に努めること。

建築物の撤去後の跡地は、周辺景観との調和が損なわれることがないよう配慮すること。

必要に応じ、スロープや段差のない入り口の設置等により、やさしさが感じられるような景観の形成に努めること。

## 10 農地・森林

農地の整備に当たっては、自然環境に十分留意するとともに、潤いがあり四季を映す田園景観の形成に努めること。また、森林における施業に当たっては、森林景観の連續性を損なわないよう努めること。

## 第 2 章

第 2 章 青森県公共事業景観形成基準の解説

# 1 活用の仕方

本ガイドプランは、次のように活用してください。

●「解説」又は「考え方」で、計画している施設等の景観上の特徴を把握する。

●計画地及びその周辺の地域の特性を把握する。

→地域別景観特性ガイドプランを参照

●共通事項や事業別事項によって計画・実施しようとしている施設の景観形成の方向を整理

する。なお、景観の形成手法は極めて多様であり、このガイドプランに集録しきれない部分も相当数あるため、ガイドプランをヒントとして活用し、事業毎に様々なアプローチを総合的に検討することが望まれる。

## ■共通事項

共通事項の項目名を示しています

公共事業景観形成基準を示しています

基準が必要とされる理由及び考え方を示しています

(2) 鋼管

【基準】  
圧迫感を緩和するため、鋼管、金属及び素材の工夫や締化により、周辺景観との調和に努めること。

【解説】  
鋼管は、他の素材で無理難な物が多いため目立たやすく、馬鹿なものは強い圧迫感を与えます。このため、動きを抑たり締めを施などして周辺景観との調和を図る必要があります。

【記述事項】  
● 高さを抑える。  
● 周辺景観と調和し、看板を引き取るとする。  
● 鋼管の形状及び、クラウド鋼管の設置・自然素材の使用も有効である。

● 締化により締めする。

■圧迫感の緩和により、圧迫感を和らげている  
■締化ブロックにより周辺景観との調和を図っている  
■石垣鋼管により自然景観との調和を図っている

代表的な具体的配慮事項を示しています

基準や配慮事項に関する景観形成事例を写真等で示しています

## ■事業別事項

事業別事項の項目名を示しています

各項目の景観形成の考え方を示しています

各項目の細項目を示しています

公共事業景観形成基準を示しています

1. 道路

【考え方】  
道路は、最も基本的な公共施設として、車内の騒音まで行なっており、山間に広がる山林、田舎、街並み、周辺の景観を眺める場として大きな重要な役割になっているとともに、それは景観の要素となっています。  
そのため、その景観に沿っては、沿線地盤の特性を踏まえ、周辺景観との調和を図るために留意して進める必要があります。

【(1) 路線の選定等】

【基準】  
① それたる景観をする施設にあっては、その景観をなわいような施設の選定を行うなど、周辺景観との調和に努めること。  
② 施設内に生じては、良好な眺望が得られるよう、また、地域のランドマーク等の景観要素を活用できるよう努めること。

【配慮事項】  
● 地域の景観資源を保全するとともに、これを周辺景観の向上に活用すること。

■地域のランドマークを道路網に取り込み、豊かな景観の創造を図っている  
● 山麓などでは、地形に沿った舗装により斜面の景観を保護する。  
■斜面に沿った舗装により周辺景観との連携が図られている

代表的な具体的配慮事項を示しています

基準や配慮事項に関する景観形成事例を写真で示しています

## 2 青森県公共事業景観形成基準の解説

### 第1 趣旨・第2 運用方針

青森県公共事業景観形成基準の解説

#### 第1 趣旨

この基準は、青森県景観条例（平成8年3月青森県条例第2号）第23条第1項の規定に基づき、県が実施する公共事業に係る景観形成のための基準を定めるものとする。

##### 【解説】

公共の道路、橋、建築物等は、不特定多数の人の目に触れるものであるとともに、大規模なものや地域の景観の骨格を形成する基盤となるものが多く、県土の景観を形成する重要な要素です。

このため、青森県景観条例に基づき、県が実施する公共事業に係る景観形成のための基準を定めたものです。

#### 第2 運用方針

（1）この基準の運用に当たっては、関係公共団体等との十分な連絡調整を図り、整合性のとれた景観形成に努めるものとする。

##### 【解説】

景観は様々な要素で構成され、様々な主体による事業が関係して形成されます。

このため、優れた景観を形成するためには、国や県、市町村等の公共団体相互の調整が必要であり、これらの関係公共団体等が基準を共通に認識し、十分な連携のもとに、景観形成を進める必要があります。

（2）この基準による景観形成のための配慮の程度については、事業の目的や施設の安全性・機能性に支障の生じない範囲で、先導的な景観形成の必要性、景観形成に及ぼす影響等を個々に勘案し判断するものとする。

##### 【解説】

景観形成への配慮は、公共事業本来の目的や、その結果できる施設の安全性、機能性に悪影響を与えないことが大前提となります。

また、一概に公共事業といっても、大規模なものと小規模なもの、目立ちやすい場所で行われるものとそうでないものでは、周辺景観に与える影響の度合いも変わっていきます。

このため、個々の事業ごとに、これらの条件を勘案して、どの程度景観形成に配慮していくのかを判断していく必要があります。

# 第3 共通事項

## 1 基本的な事項

### 【基準】

(1) 地域の特性を考慮し、周辺景観との調和に努めること。

### 【解説】

地域の特性に根差した景観は、住民の地域に対する共感や愛着を育み、意識を糾合するシンボルとなります。

青森県は、緑豊かな山脈（やまなみ）、清らかな水のあふれる川や湖、変化に富んだ海岸線などの美しい自然や多くの歴史的・文化的遺産に恵まれており、これらが織り成す景観との調和を心掛けて景観形成を進めていくことが大切です。このため、地域の景観を特徴づけている特性を把握し、これを尊重して公共事業を計画し、周辺景観と調和した魅力ある景観形成を図ることが必要です。

### 【基準】

(2) 景観形成の先導的役割を果たすよう努めるとともに、将来の維持管理について配慮すること。

### 【解説】

公共の道路、橋、建築物等は、地域の景観の骨格を形成する基盤となるものが多く、県民、事業者の景観形成への意識を大きく左右するものです。公共事業を行うに際しては、このことを十分認識し、県土の景観形成の先導的役割を果たすよう努める必要があります。

また、長期にわたって良好な景観を維持するためには、適正な維持管理が不可欠です。

### 【基準】

(3) 計画地の選定に当たっては、自然や歴史的・文化的遺産等の地域の優れた景観資源を保全するとともに、主要な視点場からの眺望を妨げない箇所とするよう努めること。

### 【解説】

優れた自然、歴史的・文化的遺産等の景観を有する地域や、「ふるさと眺望点」などの主要な視点場から眺望される優れた景観を有する地域では、このような景観を乱さないよう慎重な配慮が必要です。

このため、計画されている公共事業が周辺景観に与える影響を考慮し、これらの優れた景観を損ね、主要な視点場からの眺望を妨げたりすることのないよう計画地を選定することが必要です。

**【基準】**

(4) 公共事業等の相互間の調和を図るよう努めること。

**【解説】**

複数の事業等が隣接して実施される場合には、相互に調整を行うことにより、一体的なまとまりのある景観形成を図る必要があります。

**【基準】**

(5) 計画地について、市町村が市町村景観形成基本方針その他これに類する計画、基準等を定めている場合は、その内容にも適合するよう努めること。

**【解説】**

市町村が地域の特性を生かし、独自に景観形成施策を展開している場合には、これを踏まえて、公共事業を計画することが必要です。

このことにより、地域に根差した景観形成を図ることが可能となります。

**【基準】**

(6) 計画地について、景観形成に関する協定がある場合は、その内容にも適合するよう努めること。

**【解説】**

地域住民が景観形成に関する協定を定めるなど、地域に根差した取組を展開している場合には、これを尊重して、公共事業を計画することが必要です。

このことにより、地域に根差した景観形成を図ることが可能となります。

## 第3 共通事項

### 2 施設・設備に関する事項

#### (1) 法面

##### 【基準】

現況の地形や周辺の既存植生を考慮した上で、可能な限り、緩やかなこう配の採用や緑化等により、周辺景観との調和に努めること。

##### 【解説】

法面は、自然景観を背景とし、規模が大きく連続的に存在することが多いため、視覚的に認識されやすく圧迫感を与えることがあります。

このため、緩やかなこう配としたり緑化を施すなどして、周辺景観との調和を図る必要があります。

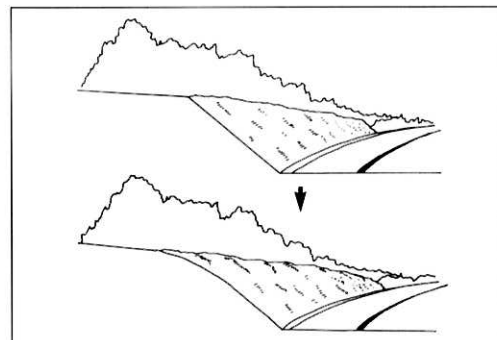
##### 【配慮事項】

- 緩やかなこう配を採用する。



■緩こう配の法面とし、圧迫感の軽減を図る

- 周辺の地形との連続性を確保するためには、ラウンディングも有効である。



■切土部をラウンディングさせ、周辺の地形になじませる

- 緑化により表面処理を行う。



■法面の緑化により緑の連続性の確保を図っている

- できる限り郷土種等を用いる。



■法面に低木（つつじ）と草花を植栽している

- 法枠工を採用する場合にも緑化を行う。



■急なこう配の法面においても緑化が行われている



■枠内の緑化により、周辺との調和を図っている

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

## 第3 共通事項

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

### (2) 擁壁

#### 【基準】

圧迫感を緩和するため、規模、意匠及び素材の工夫や緑化により、周辺景観との調和に努めること。

#### 【解説】

擁壁は、急こう配で無気質なものが多いため目立ちやすく、長大なものは強い圧迫感を与えます。このため、高さを抑えたり緑化を施すなどして周辺景観との調和を図る必要があります。

#### 【配慮事項】

- できる限り、擁壁が生じないように計画する。
- 高さを抑える。
- 周辺景観と調和した意匠及び素材とする。
  - ・表面処理・緑化ブロックや植樹帯の設置・自然素材等の使用も有効である。



■化粧型枠の使用により、圧迫感を和らげている



■緑化ブロックにより周辺景観との調和を図っている

- 緑化により修景する。



■石積擁壁により自然景観との調和を図っている

### (3) 護岸

#### 【基準】

形態、意匠及び素材の工夫や緑化により、周辺景観との調和に努めるとともに、親水性の確保に配慮すること。

#### 【解説】

護岸は、水辺に設置される構造物であり異質な印象を与えやすいため、形態等の工夫により周辺景観との調和を図る必要があります。また、潤いのある水辺の景観を実現するためには、親水性を確保する必要があります。

#### 【配慮事項】

- 周辺景観と調和した形態、意匠等とする。
  - ・自然石等の活用も有効である。
  - ・階段護岸の採用により親水性を確保することができる。



■自然石の採用により自然景観との調和を図っている



■階段護岸の採用により、親水性を確保している

- 緑化を施す。



■護岸上部の緑化により、潤いのある水辺空間を創出している

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

## 第3 共通事項

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

### (4) 防護さく

#### 【基準】

形態、意匠、色彩及び素材の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、統一性に配慮すること。

#### 【解説】

防護さくは、道路、護岸等からの転落防止や歩車道の分離等、安全性の確保のみに重点が置かれる場合には、背景の景観に違和感を生じさせることがあります。

このため、安全性を確保したうえで形態等を工夫し、周辺景観との調和を図る必要があります。また、形態等を統一し、まとまりのある景観とすることも必要です。

#### 【配慮事項】

- シンプルなデザインや低彩度の色彩を採用する。



■デザインと色彩の工夫により背景と調和させている

- 山間部や景勝地等では、周辺の自然景観となじみやすい形態、素材等とする。
  - ・木材や石材等の自然素材の使用も有効である。



■木材を使用し周辺の自然景観との調和を図っている

- 海岸や湖岸の道路、展望広場等眺望の開けている場所では、その妨げとならぬよう形態等に配慮する。



■ガードロープにより眺望を阻害しないよう配慮している

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

## (5) 舗装

### 【基準】

伝統的町並み等を有する地域にあっては、意匠、色彩及び素材の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

### 【解説】

舗装面も景観を構成する重要な要素であり、歴史的な町並みや、商店街、公園内の園路など、特に景観上の配慮が必要な場所では、意匠、色彩等を工夫し、周辺景観との調和を図り、町並みの一體感、にぎわいなどを演出することが望まれます。

### 【配慮事項】

- 地域特性を踏まえた意匠、色彩、素材とする。
  - ・カラーアスファルトやインターロッキングブロック等の採用も検討する。
- ・歴史的な町並み等を有する地域においては、自然素材等の活用や落ち着いた色彩の採用に努める。
- 公園、緑地等の中では、自然に調和した素材、色彩等とする。



■ブロック舗装のデザインを工夫し、潤いのある空間を創出している



■歩道に自然石を用いた素材を採用し、歴史的町並みとの調和を図っている



■公園において素材、色彩の工夫により落ち着いた景観の創出を図っている

## 第3 共通事項

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

### (6) 展望広場等

#### 【基準】

計画地において、特に眺望の優れた箇所がある場合には、可能な限り、展望広場、ポケットパーク等の整備に努めるとともに、これらの施設自体が周辺の景観と調和するよう配慮すること。

#### 【解説】

県民に地域の景観への意識、愛着を育むためには、優れた景観を眺める機会を数多く作ることが大切です。

このため、公共事業の計画地内に眺望の優れた箇所がある場合には、できる限り、展望広場、ポケットパーク等として整備し、県民に利用してもらう必要があります。

#### 【配慮事項】

- 県土の良好な眺望が得られる場所は、展望広場として整備する。
  
- 眺望のための施設を整備する場合は、それ自体周辺景観と調和するよう形態、意匠、色彩、素材等に配慮する。



■ゆとりの駐車帯の整備により、展望広場を確保している



■展望施設自体のデザインの工夫により、周辺との調和が図られている



■歴史的建造物が利用され自然景観と調和している

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

## (7) 標識・サイン類

### 【基準】

- ① 形態、意匠、色彩、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。
- ② 可能な限り、設置数及び設置場所の適正化を図り、地域や沿線における統一性に配慮すること。

### 【解説】

標識・サイン類は、情報伝達のものですが、大きく派手すぎたり無秩序に乱立している場合には、稜線やランドマークへの眺望を妨げたり雑然とした印象を与えるなど、景観を阻害する要因となります。

このため、設置する位置、形態、意匠、色彩等の工夫や設置数の適正化やデザインの統一等により周辺景観との調和を図る必要があります。

### 【配慮事項】

- できる限り、地域の特性を表現するよう形態、素材等を工夫する。
  - ・歴史的な町並みを有する地域においては自然素材等の活用も有効である。

- 支柱はできる限り、シンプルな目立たないデザイン、色彩を用いる。
- 標識・サイン類設置の際は、できる限り数を少なくし共架にする。
- 地域特性を表現する形態、意匠、素材及び色彩を工夫し、同一地域、沿線での統一性に配慮する。



■デザインを工夫し歴史的町並みと調和させている



■共架により景観上の煩雜さの軽減を図っている



■素材を工夫し、自然景観と調和させている

## 第3 共通事項

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

### (8) 照明施設

#### 【基準】

- ① 形態、意匠、色彩、素材等の工夫により周辺景観との調和に努めるとともに、統一性に配慮すること。
- ② 施設をライトアップする場合には、過剰な光量とならないよう配慮すること。

#### 【解説】

照明施設は、日中においては施設そのものが景観上の重要な要素であり、地域や場所の特性と無関係にデザインしたり様々な形態等のものを混在させると、景観を損ねまとまりのない印象を与えることになります。

また、夜間においては適切なライトアップにより、景観にアクセントを与えることができる一方、過剰な照明はかえって景観を阻害することにもつながります。

このため、形態等の工夫により、周辺景観との調和や統一性を図るとともに、夜間における光量にも配慮する必要があります。

#### 【配慮事項】

- 必要に応じ、地域の特性を踏まえた形態、意匠等とする。
- 同一地域や同一沿線内の統一性に配慮する。



■地域特性を踏まえたデザインとし、また周辺景観の調和にも配慮している

- 適切なライトアップにより地域のシンボルとしての象徴性を強調し、夜間独自の景観形成を図る。



■適度なライトアップにより、景観にアクセントを与えていている

## (9) 雪対策施設

### 【基準】

計画地が積雪地である場合は、防雪施設、たい雪スペース等の設置に配慮するとともに、積雪期以外におけるこれらの施設と周辺景観との調和に努めること。

### 【解説】

雪の多い青森県にとって、雪対策は必要不可欠なものです。

このため、必要に応じ、防雪施設等の設置を考慮するとともに、その際には、周辺景観にも配慮して施設本体と一体化したデザインとすることが望まれます。

なお、これらの防雪施設が積雪期以外において、周辺景観に違和感を与えないことも必要となります。

### 【配慮事項】

- 建築物等と雪対策施設の一体的整備を行う。
- 冬季以外においても、周辺景観との調和を阻害しない形態等とする。



■防雪通路が建物本体と一体的なデザインとなっている



■収納式防雪柵の設置により、景観資源への眺望の保全を図っている

- たい雪スペースや消融雪施設を設置する。



■雪崩防止工のデザインの工夫により、冬期以外における周辺景観との調和を図っている

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

# 第3 共通事項

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

## 3 その他

### (1) 用地造成

#### 【基準】

可能な限り現況の地形を生かし、周辺景観との調和に努めること。

#### 【解説】

用地造成により、現況の地形が大きく変化する場合は、法面や擁壁が周辺景観との間に不調和を来すことがあります。

このため、現況の地形をできる限り生かし違和感を軽減する必要があります。

#### 【配慮事項】

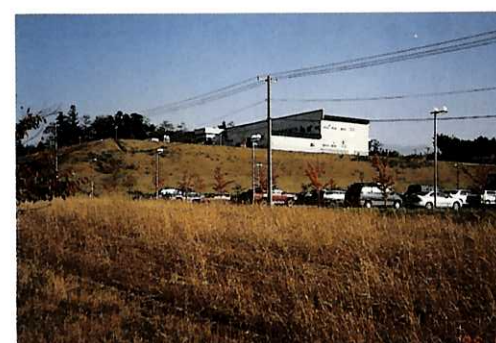
- 主要な視点場からの眺望に配慮し、できる限り周辺景観との調和を乱さない位置とする。
  - 現地形をできる限り生かす。
  - 自然地域にあっては、用地周囲に自然を残す。
- 
- 法面、擁壁の高さをできる限り低くするとともに緑化する。



■用地の周囲の樹林を残し、周辺景観との調和を図っている



■地形を分節化し、擁壁の高さを低くすることにより、周辺景観との不調和の軽減を図っている



■法面を緑化することにより、周辺景観との不調和の軽減を図っている

## (2) 緑の保全・緑化

### 【基準】

- ① 計画地に樹姿又は樹勢が優れた樹木がある場合は、保存又は移植するよう努めること。
- ② 植栽に当たっては、自然的条件や周辺景観との調和を考慮し、可能な限り郷土種の使用に努めること。また、地域の特性を踏まえ、季節感や潤いをもたらす花木の活用にも配慮すること。

### 【解説】

緑は、青森県の景観の重要な要素であり、人々の安らぎや潤いを与えてくれるもので

しかし、ともすると開発により容易に失われてしまうことがあるため、優れた樹木は、保全や移植するよう努める必要があります。また、地域の景観を特徴づけるものであることから、植栽に当たっては、その植樹等にも配慮することが必要です。

### 【配慮事項】

- 地域のシンボルとなるような樹木は保全する。
- 郷土種を積極的に活用する。
  - ・市町村のシンボルである樹木等を活用することも考えられる。



■既存の高木を保存することでランドマークとしている



■沿道の樹木を保全し、落ち着きのある景観の創出を図っている

- 環境に応じた適正な樹種等を選択する。
- 季節感や潤いをもたらす花木を活用する。



■樹種等の工夫により季節感に富んだ演出を図っている

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

# 第3 共通事項

法面
擁壁
護岸
防護さく
舗装
展望広場等
標識 サイン類
照明施設
雪対策施設
その他

## (3) 維持管理等

### 【基準】

- ① 維持管理及び修繕に当たっては、形態、意匠、色彩及び素材が全体として周辺景観に調和するよう努めること。
- ② 樹木等については、長期にわたって美しい景観に生かすことができるよう適正な管理に努めること。

### 【解説】

公共施設は、年月の経過により老朽化や破損が進んでいきます。

このため、適正な維持管理等を施すこととなります（1基本的な事項 参照）、その際にも周辺景観と調和するように努める必要があります。

また、樹木や草花も長期間の修景に生かすためには、枯れたり雑然とならないよう手入れしていくことが必要です。

### 【配慮事項】

- 維持管理が容易に行われるような形態、素材等を採用する。
- 素材、色彩等の統一性を阻害しないよう配慮する。
- 街路樹の枝打ち等を行う。
  - ・冬期の雪囲いや夏期の雑草の処理等についても適正に行うよう努める。
- 地域の自主的な維持管理活動の育成・支援に努める。



■可動式の防護柵を採用し、除雪作業に配慮している



■定期的に街路樹の枝打ちを行うことで良好な景観を維持させている



■雪囲いにより樹木の保護を行っている

## 1 道路

### 【考え方】

道路は、最も基本的な公共施設として、県内の隅々まで行き渡っており、沿線に広がる山並み、田園、町並み、海浜等の景観を眺める場として大変重要な役割を担っているとともに、それ自体景観の要素となっています。

このため、その整備に当たっては、沿道地域の特性を踏まえ、周辺景観との調和に配慮して進める必要があります。

### (1) 路線の選定等

#### 【基準】

- ① 優れた景観を有する地域にあっては、その景観を損なわないような路線の選定を行うなど、周辺景観との調和に努めること。
- ② 路線計画に当たっては、良好な眺望が得られるよう、また、地域のランドマーク等の景観資源を利用するよう努めること。

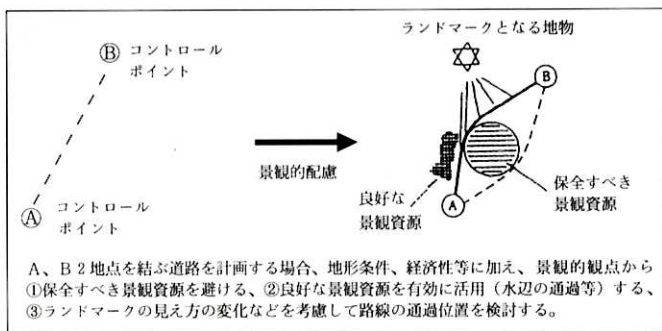
#### 【配慮事項】

- 地域の景観資源を保全するとともに、これを道路内景観の向上に活用する。



■地域のランドマークを道路景観に取り込み、豊かな眺望の創出を図っている

- 山間部などでは、地形に沿った線形により周辺景観との違和感を軽減する。



■地形に沿った線形により周辺景観との違和感の軽減を図っている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

### (2) トンネル、スノーシェッド等

#### 【基準】

出入口は、形態、意匠、素材等の工夫及び緑化により、周辺景観との調和に努めること。

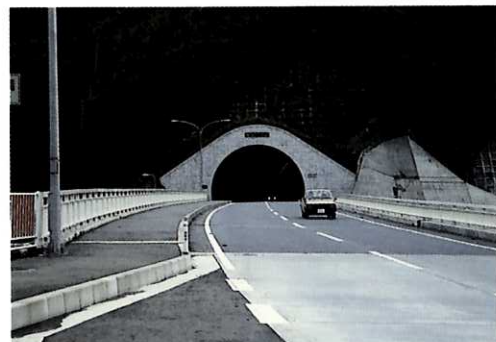
#### 【配慮事項】

- 出入口の壁面部分は、小さな形式とするなど、できる限り目立たないようにする。



■壁面の表面を自然石に似せた素材とし、自然景観との調和を図っている。

- 出入口部周辺は、既存の植生に配慮した緑化を行う。



■柔らかい形状の坑門形式を採用し、圧迫感の軽減を図っている



■出入口部を緑化し、周辺景観との調和を図っている

道路

橋りょう

河川・水路

ダム

砂防・治山

港湾・漁港

海岸

公園・緑地

公共建築物

農地・森林

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### (3) 高架橋・歩道橋

#### 【基準】

形態、意匠、素材及び色彩の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

#### 【配慮事項】

- 形態等を工夫し、圧迫感をできるだけ軽減する。



■形態等の工夫や緑化によって広場との一体性に配慮し、圧迫感の軽減を図っている

- 高架下に植樹等を行う。



■高架下の緑化により、沿道への景観的な影響を緩和している

- 地域の特性に応じた形態、意匠等とする。
  - ・歩道橋にあっては、必要に応じ快適な歩行者空間の創造に努める。



■地域の特性を生かしたデザインにより、表情豊かな景観を創出している

## 第4 事業別事項

### (4) 交差点

#### 【基準】

信号機柱、標識、照明施設等については、可能な限り、整理統合を行い、周辺景観との調和に努めること。

#### 【配慮事項】

- 標識等は、できる限り共架し、景観上の煩雜さを軽減する。



■信号、標識等の支柱を共有化し統合することで煩雜さが軽減する



■信号、照明施設等の支柱を共有化し、かつ色彩の工夫により、周辺景観と調和させている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## (5) 歩道・自転車道

### 【基準】

- ① 路面については、色彩、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。
- ② 必要に応じ、緑化、小広場の設置等により、潤いの場の創出に努めること。その際には、地域の特性又は統一性に配慮すること。

### 【配慮事項】

- 地域の特性を生かした色彩、素材等を採用する。  
・自然地域にあっては、自然素材等の使用も有効である。
- 舗装や沿道空間との調和や同一沿線における統一性に配慮しながら小広場を設ける。
- 都市の顔となる道路では、緑化、モニュメントの設置などを行う。



■舗装端に自然石を活用し、かつ舗装材を工夫することによって、自然景観と調和させている



■デザインの工夫により、車道と区分させ、一体的な景観の創出を図っている



■緑化やモニュメントの設置により、にぎやかな景観の創出を図っている



■小広場に休憩施設を設け、かつ緑化にも配慮して、潤いの場の創出を図っている

## 第4 事業別事項

### (6) 地下歩道等

#### 【基準】

上屋は、形態、意匠、色彩等の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、地下部においては、暗さや圧迫感を可能な限り和らげるよう配慮すること。

#### 【配慮事項】

- 出入口部は形態、色彩等を工夫し、周辺景観との調和を図る。
- ・駅前や地域のシンボルとなる道路においては、シンボル性を持たせるように努める。



■上屋のデザインの工夫により、シンボル性を創出し、市街地との調和を図っている

- 高齢者、障害者等の利用に配慮した構造形態とする。
- 内部空間においては、内装の表面処理などにより、圧迫感、閉塞感を軽減する。



■内装に明度の高い色彩の素材を用い、かつ壁面のデザインの工夫により、圧迫感の軽減を図っている

## (7) 道路附属物・占用物

### 【基準】

- ① 防護さく、照明施設、標識等は、形態、意匠、色彩、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、地域や沿線における統一性に配慮すること。
- ② 快適な市街地の景観を実現するため、可能な限り、電線類の地中化を図るよう努めること。

### 【配慮事項】

- 道路附属物は、周辺景観となじむ形態、意匠等とする。
  - ・できる限り地域性を生かすよう努める。
- 道路附属物は、同一沿線における統一性に配慮する。
- 市街地では、できるだけ電線類を地中化する。



■地域特性を生かしたデザインの駒止めを設置し、周辺との調和を図っている



■照明施設の形態等の工夫により、周辺との調和を図りながら、沿線の統一性にも配慮している



■配電塔の位置を工夫することにより、歩行者空間を確保している



■電線類の地中化により、快適な空間を創出している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### (8) 道路緑化

#### 【基準】

- ① 都市部の道路にあっては、可能な限り、連続した植樹帯や植樹ますを設けるとともに、その他の地域の道路にあっても沿道の緑を有効に活用した緑化に努めること。また、中央分離帯や交通島についても、可能な限り緑化するように努めること。
- ② 植樹に当たっては、樹木の配置や樹高を工夫することにより、沿線における統一性に配慮すること。

#### 【配慮事項】

- それぞれの場所に適した緑化を行う。
  - ・道路計画、沿道条件から植栽に求められる機能に応じて植栽地の配置、樹種を検討する。



■植樹等により中央分離帯の緑化を図っている

- 沿線における統一性に配慮する。



■両側の歩道、中央分離帯に植栽帯を設けるとともに、樹木の配置や樹高を統一し、整然とした印象を醸し出している



■交通島の緑化により、潤いのある空間を創出している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 2 橋りょう

### 【考え方】

橋りょうは、それ自体が地域の象徴となり得るものであり、また、周辺景観の眺望点としても重要な施設になります。

このため、その整備に当たっては、地域の歴史や文化を踏まえながら、水や緑、周囲の山並み、町並み等と調和のとれたものとするとともに、眺望点としての機能にも配慮する必要があります。

### (1) 橋りょう本体

#### 【基準】

形態、意匠、色彩等の工夫により、地域の特性及び周辺景観との調和に配慮するとともに、必要に応じ造形的な美しさの創出に努めること。

#### 【配慮事項】

- 周辺景観となじむデザインとする。

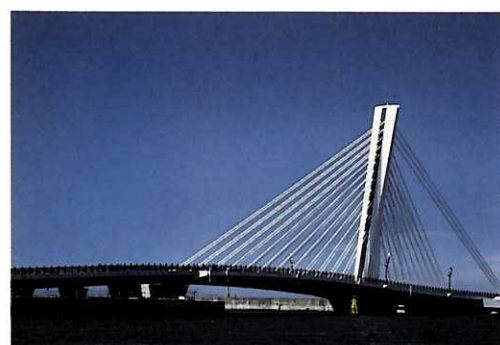


■桁の色彩を低明度・低彩度とし、自然景観との調和を図っている

- 必要に応じ、地域の特性や象徴性を表現し、ランドマークとしての機能を果たせるよう努める。
- 視点場としての機能も考慮し、橋りょうからの眺望が楽しめるよう配慮する。



■橋上に小広場を設け、眺望点としての機能の創出を図っている



■主塔を斜めにしたデザインにより、地域のランドマークが形成されている

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### (2) 親柱、高欄及び照明施設

#### 【基準】

橋りょう本体との調和に努めるとともに、形態、意匠、色彩、素材等の工夫により、地域の特性及び周辺景観との調和に配慮すること。

#### 【配慮事項】

- 橋りょう本体と調和のとれた一体感のあるデザインにする。



■素材、色彩の工夫により、全体的なまとまりを図っている

- 地域の歴史性、文化性を生かす。
  - ・地域のランドマークとなる橋りょうの親柱については、地域特性を生かした形態等に配慮する。



■親柱、高欄、照明施設のデザインを工夫し、歴史的町並みとの調和に配慮している



■親柱、高欄、照明施設のデザインが調和されている

### (3) 橋詰

#### 【基準】

橋りょう本体や高欄等との調和に努めるとともに、必要に応じ小広場等を設置し、周辺景観の眺望の場としての整備に努めること。

#### 【配慮事項】

- 高欄、親柱、橋上の舗装等と一体的なデザインとする。



■デザインの工夫により、橋りょう部と道路部の調和を図っている

- 河川が地域の代表的な景観を形成している場所や橋からの眺めが美しい所では、眺望の場として小広場を設ける。



■橋詰に広場を設け、歩行者空間のゆとりを確保している



■小広場の設置により、眺望の場を確保している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

# 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 3 河川・水路

### 【考え方】

河川・水路は、古くから地域の人々との生活に密接に関わり、身近なオープンスペースとして潤いを与え、地域の景観を構成する重要な要素となっています。

このため、その整備に当たっては、地域の特性を生かすとともに、親水性の確保に配慮し、人々に親しまれる景観を形成していく必要があります。

#### (1) 護岸

##### 【基準】（第3の2の（3）に準じる。）

形態、意匠及び素材の工夫や緑化により、周辺景観との調和に努めるとともに、親水性の確保に配慮すること。

##### 【配慮事項】

- 周辺景観と調和した形態、意匠等とする。
  - ・自然素材等の活用も検討する。
- 緑化を施し周辺の自然景観との調和を図る。
- 階段護岸等により親水性を確保する。



■自然石の採用により、周辺景観との調和が図られている



■階段護岸の採用により、親水性を確保している



■化粧型枠による表面処理を施し、周辺との調和に配慮している

## (2) 堤防及び高水敷

### 【基準】

地域の自然景観との調和に努めるとともに、可能な限り親水性の確保に配慮すること。

### 【配慮事項】

- できる限り緑化し、周辺の自然景観との一体感を形成する。



■護岸に自然石を用い、かつ堤防を緑化することにより、自然景観との調和が図られている

- 潤いのある空間形成のため、親水施設や緑地、広場等を整備する。



■堤防上に小広場を設け、潤いのある空間を創出している

## (3) その他の工作物

### 【基準】

水辺の植生等に配慮し、形態、素材等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

### 【配慮事項】

- 取水堰等は、デザインを工夫し、自然景観との違和感を軽減する。
- 施設の周辺には、水辺の植生に配慮した緑化を施す。



■デザインの工夫により、周辺景観との調和を図っている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

### 4 ダム

#### 【考え方】

ダムは、自然の中に設置される大規模な人工構造物であることから、周辺の自然景観に大きな影響を及ぼすことになります。

このため、ダム本体やダム湖周辺について、周辺の自然景観との調和に十分配慮する必要があります。また、ダム建設に伴って生じる貯水池内敷地や工事跡地等は、豊富な自然に囲まれた空間となる場合が多いことから、眺望や親水性にも配慮して、公園、レクリエーション施設等の整備を行うことも望されます。

#### (1) ダム本体

##### 【基準】

形態等については、周辺の自然景観との調和に配慮すること。

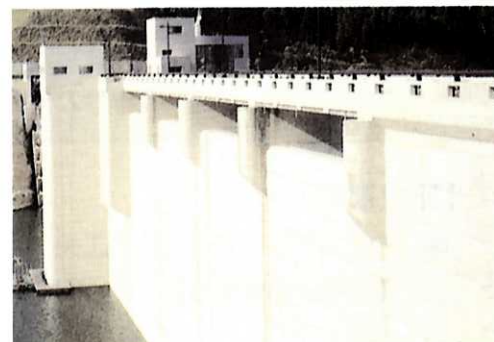
##### 【配慮事項】

- 異質感をできる限り軽減するような形態等とする。



■ダム本体が周辺景観と調和した形態となっている

- 自然の風合いを持たせるため、表面処理を工夫する。
  - ・自然素材等の活用も有効である。



■ダム本体や高欄、照明施設についてデザインの工夫をしている

## (2) ダム湖周辺

### 【基準】

- ① 可能な限り既存植生の保全や緑化を行うことにより、周辺景観との調和に努めること。
- ② 公園等の整備により、潤いの場の創出に努めること。その際には、可能な限り親水性や眺望に配慮すること。

### 【配慮事項】

- 工事により緑が失われた部分も含め、できる限り周囲を緑化する。



■ダム湖周辺に眺望空間が整備され、同時に緑化が施されている

- 周辺には、公園やレクリエーション施設を整備する。
  - ・親水施設、眺望園地の整備に努める。



■ダム湖周辺に小公園を整備し、潤いのある景観の創出を図っている



■親水空間の確保により、潤いの場を創出している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 5 砂防・治山

#### 【考え方】

砂防・治山施設として設けられる堰堤は、自然の中で突出したイメージをもたらし、また、急傾斜地崩壊対策施設・山腹工施設は、山肌に直接設置され、自然景観との連続性を損ないます。このため、堰堤、急傾斜地崩壊対策施設・山腹工施設については、周囲の自然景観との調和に配慮する必要があります。

#### (1) 堰堤

##### 【基準】

形態、素材等の工夫及び周囲の緑化により、周辺の自然景観との調和に努めること。

##### 【配慮事項】

- 形態等の工夫や緑化により、自然の中での違和感を軽減する。
- 自然の風合いを持たせるよう表面処理を工夫する。
  - ・自然素材等の活用も有効である。
- 化粧型枠の採用などにより、表面にリズムや変化をつける。



■周囲の緑化と表面処理により、周辺の自然景観と調和させている



■堰堤に続く流路工に自然素材を用い、周辺の自然景観との調和を図っている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## (2) 急傾斜地崩壊対策施設・山腹工施設

### 【基準】

形態、素材等の工夫及び緑化により、周辺景観との調和に努めること。

### 【配慮事項】

- 形態、素材等の工夫により、違和感を和らげる。
  - ・化粧型枠や自然石張等の使用も有効である。



■既存の樹木を残している

- できる限り緑化する。
  - ・法枠工を採用する場合は枠内の緑化に努める。



■コンクリート法枠の中を緑化し、周辺景観との調和を図っている



■法面を緑化し、周辺の緑の保全に配慮している

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 6 港湾・漁港

#### 【考え方】

港湾・漁港は、海上交通、流通、漁場の拠点であり、区域内の建築物、工作物や水際の岸壁等様々な要素で構成されます。

このため、人々が集い、行き交う場として、建築物等について全体としてまとまりのあるものとするとともに、水際の岸壁等は、親水性にも配慮して水域の景観となじむよう工夫し、周辺景観と調和した魅力ある空間を創出する必要があります。

#### (1) 防波堤、岸壁等

##### 【基準】

形態、意匠及び素材の工夫により、周辺景観との調和に努めるとともに、可能な限り親水性の確保に配慮すること。

##### 【配慮事項】

- 形態・意匠等を工夫し、周辺景観との調和を図る。
  - ・自然素材等の活用も有効である。



■化粧型枠を使用し、楽しさを演出している

- できる限り親水性を確保する。



■意匠、素材の工夫により、快適な空間を創り出している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## (2) 建築物・工作物

### 【基準】

- ① 形態、意匠、色彩等の工夫及び緑化により、周辺景観との調和に努めるとともに、関連施設相互の調和にも配慮すること。
- ② 余裕地においては、緑化等を行い、潤いのある空間を創出すること。

### 【配慮事項】

- 港からの眺め、水域からの眺めも考慮して、デザインの統一などにより周辺景観との調和を図る。



■デザインを統一し、まとまりのある景観を創り出している

- 地域の特性を踏まえたデザインとする。



■余裕地を緑化し、潤いのある空間を創出している

- 待合施設等の余裕地は、できる限り緑化する。

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 7 海岸

#### 【考え方】

三方を海で囲まれている青森県は、多彩な海岸線を有しており、海岸は本県の景観を特徴づける重要な景観資源の一つとなっています。

このため、堤防等は、自然景観との連続性を乱さないよう配慮するとともに、自然海浜は保全するよう努める必要があります。また、人工海浜の整備に当たっては、周辺の自然景観との調和に十分配慮することが大切です。

#### (1) 堤防等

##### 【基準】

形態、意匠及び素材の工夫により、周辺の自然景観との調和に努めるとともに、親水性の確保に配慮すること。

##### 【配慮事項】

- 緩傾斜護岸や人工リーフ、ヘッドランドなど、形態等を工夫し、周辺景観との調和を図る。
  - ・緩傾斜護岸やヘッドランドには、自然素材等の活用も有効である。



■景観阻害要因となる消波ブロックの代わりに人工リーフを用いることで、周辺景観の保全を図っている

- 階段式護岸、緑地等の整備を進め、できる限り親水性を確保する。



■石材を用いた緩傾斜護岸により、海と陸の連続性に配慮されている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## (2) 海浜

### 【基準】

自然海浜は、可能な限り保全に努めるとともに、海浜公園などの人工海浜を整備する場合は、周辺の自然景観との調和に努めること。

### 【配慮事項】

- 自然海浜は、できる限り保全する。



■自然海浜の保全により、良好な海浜景観を形成している

- 突堤は、必要に応じ自然素材等を用いる。



■人工海浜により魅力的な砂浜が形成されている



■自然石を用いた護岸の整備により、良好な海浜の保全を図っている

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 8 公園・緑地

#### 【考え方】

公園・緑地は、県土の豊かな自然を享受できる空間、あるいは、都市の中で身近に緑を感じ、人々が集い憩う空間です。

このため、その整備に当たっては、地域の自然や歴史、文化等の特性を生かすとともに、園内景観の調和や周辺景観との調和により、快適な環境づくりに努めることが必要です。

#### (1) 施設

##### 【基準】

位置、形態、意匠、素材等の工夫により、園内や周辺の景観との調和に努めること。特に、休憩施設、遊具、園路等については、可能な限り地域性のある素材の活用に配慮すること。

##### 【配慮事項】

- 公園・緑地の目的や機能を考慮しつつ、園内や周辺の景観と調和のとれた位置及び規模とする。
- 公園・緑地の目的や機能を考慮しつつ、地域の自然、歴史、文化等の特性を生かしたデザインとする。
- 休憩施設等については、できる限り地場産材を活用する。
- 公園内では、電線類を原則として地中化する。



■都市の中に潤いの空間を創出している



■伝統を生かし、かつ電線類の地中化を図り、自然の景観と調和させている



■園路の舗装、柵を周辺との景観と調和させている

## (2) 駐車場・自転車置場

### 【基準】

配置等の工夫により、周辺景観との調和に努めること。

### 【配慮事項】

- 周辺景観との調和を図るため、できる限り目立たないよう配置する。



■周辺に植栽を施すとともに、園地より低い位置に造成し目立たないよう配慮している

- 単調で広大な空間とならないよう、小区画毎に植栽ますを設置したり、舗装の色彩を工夫するなど、視覚的な変化をつける。



■芝目地舗装により周辺の緑との調和を図っている

- 外周部については、樹木の植栽や生け垣の設置等により視覚的に遮蔽する。



■樹木等により視覚的な遮蔽を行っている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

道路

橋りょう

河川・水路

ダム

砂防・治山

港湾・漁港

海岸

公園・緑地

公共建築物

農地・森林

### (3) 緑の保全・緑化

#### 【基準】(第3の3の(2)に準じる。)

- ① 計画地に樹姿又は樹勢が優れた樹木がある場合は、保存又は移植するよう努めること。
- ② 植栽に当たっては、自然的条件や周辺景観との調和を考慮し、可能な限り郷土種の使用に努めること。また、地域の特性を踏まえ、季節感や潤いをもたらす花木の活用にも配慮すること。

#### 【配慮事項】

- 地域のシンボルとなるような樹木は保存する。
  - ・やむを得ない場合は移植に努める。
- 事業実施に際し、支障となる樹木もできる限り保存、移植する。
- 郷土種を積極的に活用する。
  - ・市町村のシンボルである樹木等を活用することも考えられる。
- 場所、環境等に応じた適正な樹種を選定する。
- 季節感や潤いをもたらす花木を活用する。



■既存の樹木を保全・活用し、良好な自然景観との調和を図っている



■花により潤いのある空間を創出している



■四季を通じて変化のある華やかな景観

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 9 公共建築物

### 【考え方】

住民生活に深い関わりを持ち、また地域の核となる施設であることが多い公共建築物は、景観上、地域を代表し、あるいは周辺の建築物等の景観形成を先導する役割を担っています。

このため、公共建築物の整備に当たっては、周辺景観との調和に十分配慮するとともに、特に大規模なものは、地域のシンボルとなるよう努める必要があります。

### (1) 建築物本体

#### ①位置、規模、形態及び意匠

##### 【基準】

ア 地域のシンボルとなる山稜近傍地にあっては、主要な視点場からの稜線を切断したり、背景との調和を乱すことのないよう位置、規模、形態及び意匠の工夫に努めること。

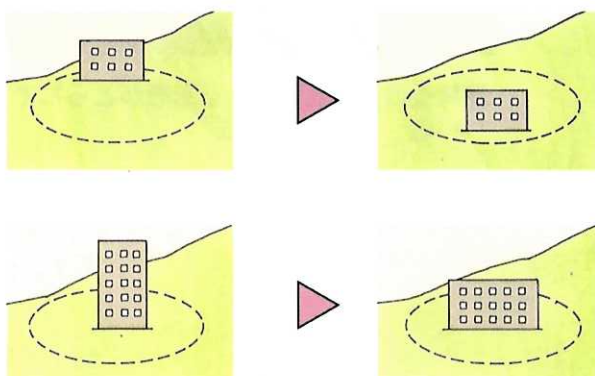
##### 【配慮事項】

- 眺望の妨げとならないよう、稜線を分断する立地を避ける。
  - ・やむを得ず稜線を分断する場合は、特に高さを抑え、横長の形態とする。

※形態と稜線の関係は、一般的に縦長よりも横長の方が調和すると言われている。



■背後の山稜線を極力切らぬよう位置及び形態（横長）に配慮している



- 山腹に立地する場合は、ボリューム感を和らげる。

## 第4 事業別事項

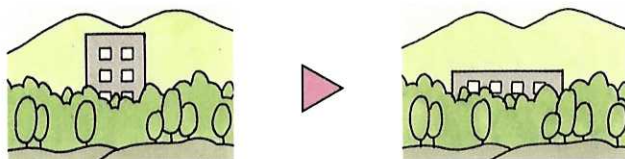
道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 【基準】

- イ 優れた自然景観を有する地域では、これと調和するよう、規模、形態及び意匠の工夫に努める  
こと。

### 【配慮事項】

- 周辺の樹木と調和した高さとする。



■勾配屋根が採用され背後の山稜線と調和を図っている

- 稜線を背景とした地域では、屋根の勾配を地域のスカイラインをなしている主要な稜線と調和させる。



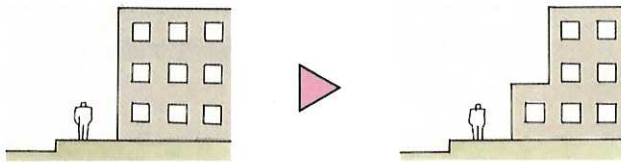
■背後の山体と調和する形態がとられている

**【基準】**

ウ 道路等の公共空間に接する部分については、歩行者等に対する圧迫感を緩和するような位置、規模、形態及び意匠とともに、高層の建築物にあっては、前面に公開空地を設けるなど、敷地内にゆとりのある空間を創出するよう努めること。

**【配慮事項】**

- できる限り道路境界線から後退させ、ゆとりのある空間の創出を図る。
- 建築物が中高層となる場合は、中高層階を後退させ、歩行者に対する圧迫感を軽減する。



■建物をセットバックし、植栽を施すことによって潤いのある道路空間の形成に寄与している

- 規模の大きい建築物にあっては、大規模な平滑面が生じないよう、壁面の分割、陰影処理等により変化やリズムをつける。



■意匠を工夫し、素材の形態の変化により壁面が単調にならないよう配慮している

- 高層の建築物などにあっては、敷地内に公開空地を確保し、ポケットパークや緑地として整備する。

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

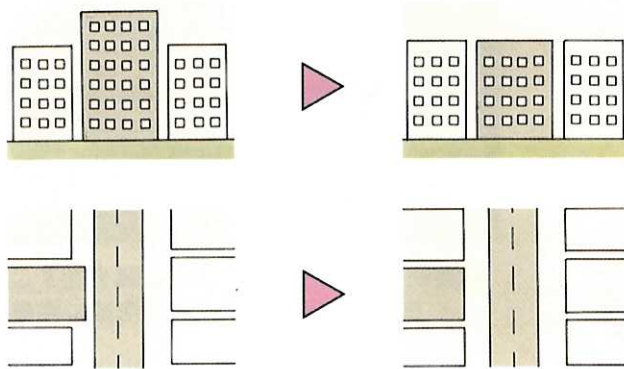
道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 【基準】

エ 市街地にあっては、周辺の建築物との連続性を考慮して、町並みと調和した高さ、位置、形態及び意匠とするよう努めること。

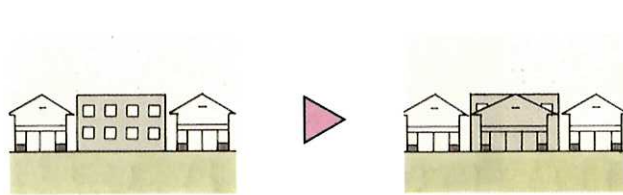
### 【配慮事項】

- 建築物の高さ、壁面線を可能な限り揃え、連續性に配慮する。



■周辺の建築物との連続性が確保されている

- 伝統的建造物のある地域や歴史的町並みが連続する地域では、それらの建築様式を取り入れる。



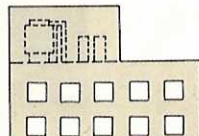
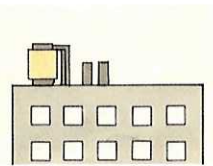
■近隣の歴史的町並みに配慮し、歴史的な建物の形態を採用することで周辺との調和を図っている

**【基準】**

オ 建築物が全体として、まとまりのある形態及び意匠とするよう努めること。

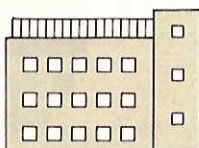
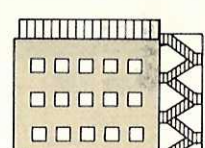
**【配慮事項】**

- 高架水槽等の屋上設備は、壁面やルーバー等で覆う。
- ・露出する場合は、デザインを本体と調和させる。



■屋外階段を組み込み、建築物本体との  
一体性を確保している

- 屋外階段、ベランダ等は建築物本体と一体化するよう形態等を工夫する。



道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

# 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## ②色彩

### 【基準】

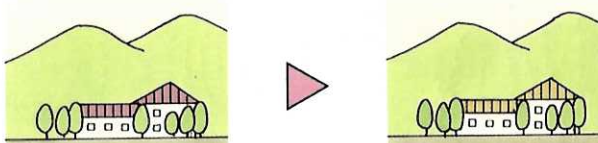
ア 周辺景観と調和する色彩を用いるよう努めること。

### 【配慮事項】

- 高い彩度や極端な明度の色の使用は避ける。  
※一般に彩度の高い純色やそれに近い色はければけらしい印象を与えます。高い明度の色は周辺から浮き上がって見え、極端に明度の低い色は重苦しい雰囲気を与えます。



- 周辺の基調となる色彩との調和を図る。
  - ・自然景観地域や田園・果樹園地域では、彩度を抑え、茶色やベージュ、灰色等の周辺の自然景観となじむ色彩を基調とする。



■落ち着いた色彩により、背景との調和を図っている



■周辺の基調となっている色彩（海）との調和を図っている

### 【基準】

- イ 多くの色彩やアクセント色を使用する場合は、その数、色彩相互の調和及びバランスに配慮すること。

### 【配慮事項】

- 多くの色彩を用いる場合は、色彩相互の調和及び周辺景観との調和を考慮して使用する。
  - アクセント色の使用は、周辺景観との調和を考慮して、使用量を最小限に抑える。
    - ・彩度の高い派手な色を大面積で使用しない。
    - ・にぎわいを演出する商店街等においては、入口や壁面等に部分的かつ効果的に用いる。
- ※一般に、單一色で面積が大きくなると、実際の色より彩度、明度が高く見える効果があります。



■アクセント色を使用し、立面が豊かな表情となっている

### ③素材

#### 【基準】

ア 周辺景観と調和する素材を採用するよう努めること。

#### 【配慮事項】

- 市街地では周辺の建築物等の質感や量感と調和する素材とする。
- 自然景観を有する地域では、自然素材をできる限り使用する。
  - ・できる限り地場産材を活用する。
  - ・やむを得ない場合は、自然素材に似せたコンクリート材等を使用する。



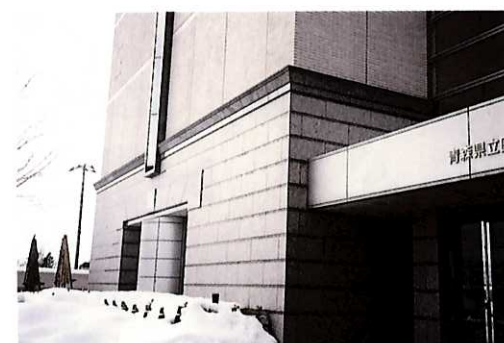
■地域特産のヒバを使用し、地域の特性を生かすとともに、周辺の自然との調和を図っている

#### 【基準】

イ 可能な限り、耐久性に優れ維持管理が容易な素材や年数とともに景観の中に溶け込むような素材を採用するよう努めること。

#### 【配慮事項】

- 耐久性や耐候性に優れ、維持管理の容易な素材を使用する。
- 年数とともに風合いを増すような素材を使用する。



■老朽化の目立たない素材を使用している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

# 第4 事業別事項

道路

橋りょう

河川・水路

ダム

砂防・治山

港湾・漁港

海岸

公園・緑地

公共建築物

農地・森林

## (2) 敷地

### 【基準】

- ① 敷地内は、可能な限り郷土種を用いて緑化すること。特に、住宅地等にあっては、敷地の周囲は生け垣等により緑化すること。
- ② 敷地内に樹姿又は樹勢が優れた樹木がある場合は、保存又は移植すること。

### 【配慮事項】

- できる限り敷地内部に空地を確保して緑化する。



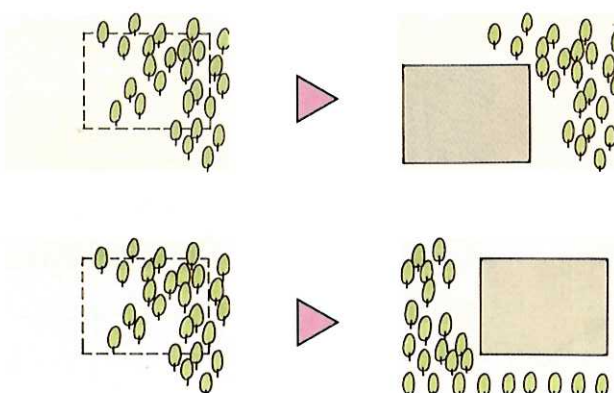
- 道路等に接する部分は、生け垣や樹木により緑化する。



■生け垣により敷地の周囲を緑化している

- 緑化にあっては郷土種を活用する。

- 樹姿又は樹勢が優れた樹木は保存する。
  - ・保存が不可能な場合は、移植し、修景に生かす。



■樹勢の優れた樹木を保存している

### (3) その他

#### 【基準】

- ① 建築物本体は、周辺景観との調和に配慮しながら、必要に応じ地域のシンボルとなるよう努めること。

#### 【配慮事項】

- 建築物の位置、用途によっては、地域の特性を踏まえながら、芸術性を加味し、地域のシンボルとなるよう努める。



■芸術性を考慮したデザインにより、地域のシンボルとなっている

#### 【基準】

- ② 一つの敷地に複数の建築物や工作物、屋外駐車場等を設ける場合は、施設間の調和及び施設全体と周辺景観との調和に努めること。

#### 【配慮事項】

- デザインの統一により、全体としてのまとまりを保ちながら、周辺景観との調和を図る。



■施設本体と屋根形態及び色彩の同調により一体的なまとまりのある景観となっている

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 【基準】

- ③ 敷地内は、必要に応じ彫刻、モニュメント等を設置し、魅力的な空間の創出に努めること。

### 【配慮事項】

- 敷地内のオープンスペースは、できる限り、モニュメント等を設置し、人々に親しまれる空間とする。



■敷地内にモニュメントを設置することにより魅力ある空間を創り出している

### 【基準】

- ④ 敷地内は、可能な限り電線類の地中化に努めること。

### 【配慮事項】

- 敷地内では、電線類を原則として地中化する。
  - ・やむを得ない場合は、電柱の美装化やカラーコーティング等の使用により目立たなくする。



■電線類の地中化を図り、建築物のデザインが阻害されないよう配慮している

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

**【基準】**

- ⑤ 建築物の撤去後の跡地は、周辺景観との調和が損なわれることがないよう配慮すること。

**【配慮事項】**

- 道路等に接する部分に樹木による緑化や木塀の設置などにより、視覚的に遮蔽する。



■建築物の撤去後の跡地の周囲を緑化することにより、周辺景観との調和を図っている

**【基準】**

- ⑥ 必要に応じ、スロープや段差のない入り口の設置等により、やさしさが感じられるような景観の形成に努めること。

**【配慮事項】**

- 建築物までのアプローチに高低差がある場合、スロープ等を設け、高齢者、障害者等に配慮する。
- 住宅団地の整備や公営住宅の建設に当たっては、必要に応じて高齢者等に配慮した住環境を整備する。



■車いすでも建築物へ入れるようスロープを設置している

## 第4 事業別事項

道路
橋りょう
河川・水路
ダム
砂防・治山
港湾・漁港
海岸
公園・緑地
公共建築物
農地・森林

### 10 農地・森林

#### 【考え方】

農地・森林は、田園景観や自然景観の骨格をなすものであり、青森らしい景観を構成する重要な要素です。

このため、その整備に当たっては、青森らしい景観を損なうことのないよう配慮する必要があります。

#### 【基準】

農地の整備に当たっては、自然環境に十分留意するとともに、潤いがあり四季を映す田園景観の形成に努めること。また、森林における施業に当たっては、森林景観の連続性を損なわないよう努めること。

#### 【配慮事項】

- ほ場整備を行うに当たっては、潤いのある田園景観の創造を図る。
- 整備済の農地においては、適正に管理を行い、良好な田園景観の誘導を図る。
- 隣接する集落、森林、農道等の他の景観要素との調和を図り、既存の防風林、緑地帯等の緑を景観形成に取り込む。
- 森林においては、複層林施業等により森林景観の連続性を保つ。



■整備水田が適正に管理され、潤いのある田園景観が形成されている



■複層林施業を行い森林景観の連続性に配慮している



■周辺に樹林を残し防風林とともに、自然景観の中で目立たないよう配慮されている

# **青森県公共事業景観形成基準**

**発行：平成9年3月**

**青森県県土整備部都市計画課**

**〒030-8570 青森県青森市長島1丁目1-1**

**電話 017-734-9683**

**印刷：青森コロニー印刷**