

# 第10編 連絡・休憩等施設

1. 連絡・休憩等施設情報の構成	10-1
1-1 構成	10-1
1-2 作成概要	10-2
2. 連絡・休憩等施設情報の作成方法	10-5
2-1 作成単位	10-5
2-2 作成タイミング	10-5
2-3 作成者	10-6
2-4 作成内容	10-7
3. 連絡・休憩等施設情報の作成定義	10-10
3-1 基本資料情報	10-10
3-1-1 基本資料情報の作成	10-10
3-1-2 添付ファイルの命名規則	10-10
3-1-3 添付ファイルの作成規則	10-10
3-1-4 平面図	10-12
3-1-5 その他資料	10-12
3-2 工事情報	10-13
3-2-1 ICJCT 基本情報 1	10-13
3-2-2 ICJCT 基本情報 1 資料	10-15
3-2-3 ICJCT 基本情報 2	10-17
3-2-4 ICJCT ランプ幾何構造（高速側）	10-20
3-2-5 ICJCT ランプ幾何構造（一般道側）	10-22
3-2-6 ICJCT 施設面積	10-24
3-2-7 ICJCT 施設面積（内訳）	10-25
3-2-8 ICJCT 取付道路	10-26
3-2-9 ICJCT 建設・改良記録	10-28
3-2-10 ICJCT 建設・改良記録資料	10-29
3-2-11 SAPA 基本情報 1	10-31
3-2-12 SAPA 基本情報 1 資料	10-33
3-2-13 SAPA 基本情報 2	10-35
3-2-14 SAPA ランプ幾何構造	10-37
3-2-15 SAPA の施設規模	10-39
3-2-16 SAPA 施設面積	10-40
3-2-17 SAPA 施設面積（内訳）	10-41

3 - 2 - 18	SAPA 建設・改良記録	10-44
3 - 2 - 19	SAPA 建設・改良記録資料	10-45
3 - 2 - 20	BS 基本情報 1	10-47
3 - 2 - 21	BS 基本情報 1 資料	10-49
3 - 2 - 22	BS 基本情報 2	10-51
3 - 2 - 23	BS 諸元	10-53
3 - 2 - 24	BS 建設・改良記録	10-59
3 - 2 - 25	BS 建設・改良記録資料	10-60
3 - 2 - 26	CB 基本情報 1	10-62
3 - 2 - 27	CB 基本情報 1 資料	10-64
3 - 2 - 28	CB 基本情報 2	10-66
3 - 2 - 29	CB 建設・改良記録	10-68
3 - 2 - 30	CB 建設・改良記録資料	10-69
3 - 2 - 31	TB 基本情報 1	10-71
3 - 2 - 32	TB 基本情報 1 資料	10-73
3 - 2 - 33	TB 基本情報 2	10-75
3 - 2 - 34	TB 建設・改良記録	10-77
3 - 2 - 35	TB 建設・改良記録資料	10-78