

2-4 地下駐車場設計

地下駐車場設計において必要となる図面は、表 2-8のとおりである。(共通仕様書より)

表 2-8 必要図面一覧 (地下駐車場設計)

設計種別	設計項目	成果品項目	縮尺	摘要
地下駐車場	設計図	位置図	適宜	市販地図等
		全体一般図	1/500	
		構造一般図	1/50~1/500	
		詳細図	適宜	配筋図 防水工図 細部詳細図 建築一般図 建築詳細図 建築構造図 仮設構造図

本基準(案)においては、対象図面を表 2-9に分類する。

表 2-9 対象図面の分類 (地下駐車場設計)

分類名	地下駐車場設計	本基準(案) 対象図面	ファイル名 の図面種類	備考
案内図	位置図	位置図	LC	道路設計2-2-1位置 図 (LC)・交差点位 置図 (IP) 参照
位置を特定し、既存の施設との 関係を明示。				
説明図	全体一般図	全体一般図	GV	
対象の全体形状、含まれる工種 の全貌を示す。				
構造図	構造一般図	構造一般図	GS	地下構造物設計 2-3-8 構造図 (VS) 参照
個別の構造物の形状、組合せ、寸 法、材質、仕上げ精度等を示す。				
詳細図	配筋図	配筋図	RB	地下構造物設計 2-3-9 配筋図、特殊 部配筋図 (RB) 参照
単一の部材の形状・寸法、数量 を示す。また、その組合せで複 数の部材を表現。	防水工図	防水工図	WP	地下構造物設計 2-3-13 構造詳細図 (WP、JN、DF) 参照
	細部詳細図	細部詳細図	DL	地下構造物設計 2-3-14 細部構造図 (DL) 参照
	建築一般図 建築詳細図 建築構造図 仮設構造図			基準対象外