

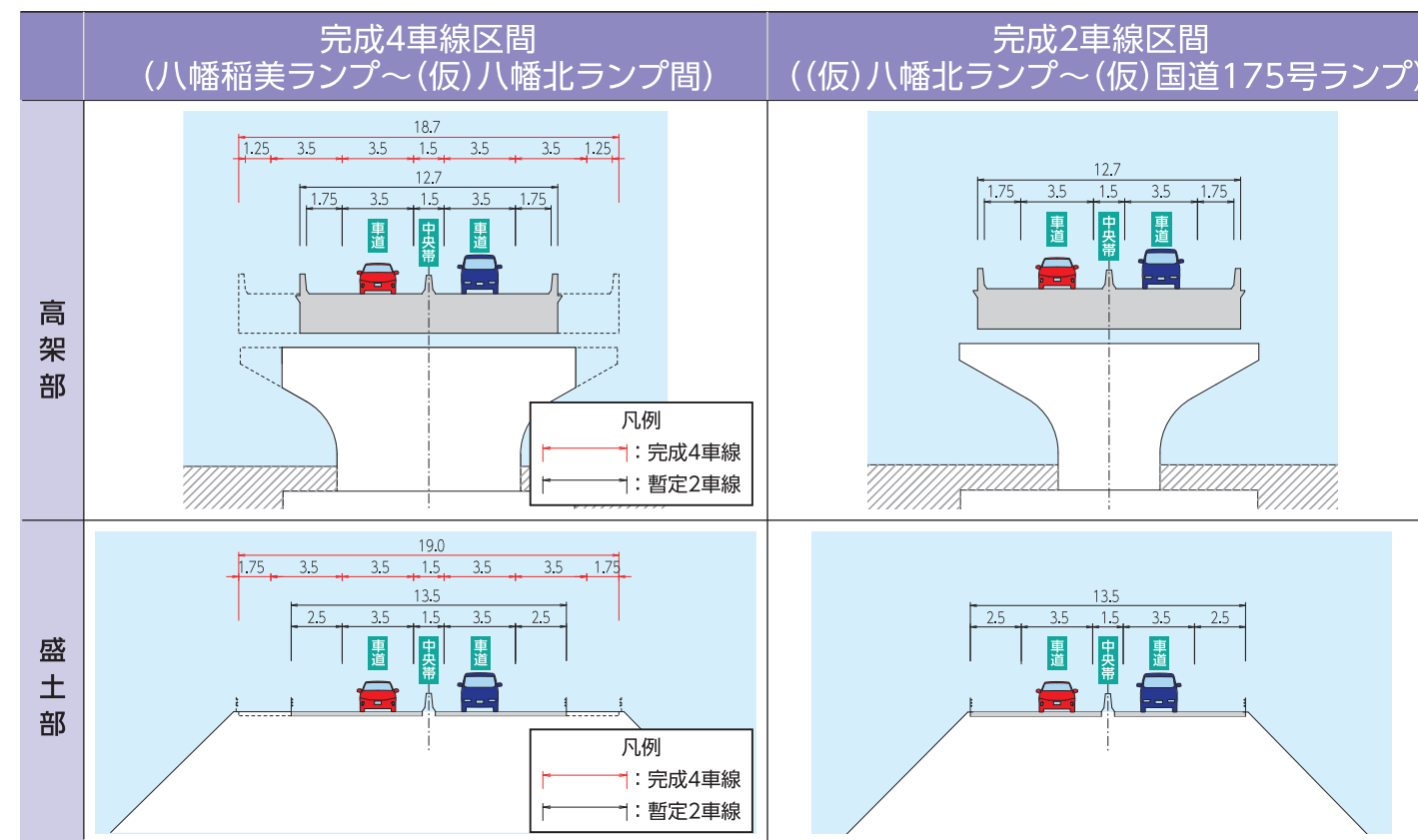


標準断面図

ランプのイメージ

橋梁の名称・ランプ等の配置

橋梁イメージ



主要構造物

名称	規模・構造
① 谷郷池橋	L=83.0m 鋼2径間連続非合成板桁橋
② 下村第1高架橋	L=132.0m PC6径間連続プレテンT桁橋
③ 下村第2高架橋	L=106.0m 鋼3径間連続非合成板桁橋
④ 下村第3高架橋	L=143.0m PC6径間連続プレテンT桁橋
⑤ 下村第4高架橋	L=166.0m PC7径間連続プレテンT桁橋
⑥ 下村第5高架橋	L=285.0m 鋼5径間連続非合成箱桁橋
⑦ 下村第6高架橋	L=188.0m 鋼3径間連続非合成箱桁橋
⑧ 宗佐第1高架橋	L=198.0m 鋼4径間連続非合成少数板桁橋
⑨ 宗佐第2高架橋	L=139.0m 鋼4径間連続非合成少数板桁橋
⑩ 宗佐第3高架橋	L=114.0m 鋼3径間連続非合成少数板桁橋
⑪ 宗佐第4高架橋	L=141.8m PC6径間連続プレテンT桁橋
⑫ 宗佐第5高架橋	L=141.3m PC6径間連続プレテンT桁橋
⑬ 宗佐第6高架橋	L=132.0m PC6径間連続プレテンT桁橋
⑭ 宗佐第7高架橋	L=131.0m PC6径間連続プレテンT桁橋
⑮ 美囊川橋(仮)	L=298.0m 鋼5径間連続非合成箱桁橋
⑯ 室山高架橋(仮)	L=271.0m PC4径間連続箱桁橋
⑰ 樫山高架橋(仮)	L=209.0m PC7径間連続コンボ桁橋
ABランプ橋(仮)	L=340.0m 鋼4径間連続非合成板桁橋他
Cランプ橋(仮)	L=221.1m 鋼8径間連続合成板桁橋
Dランプ橋(仮)	L=404.8m 鋼8径間連続合成箱桁橋

名称	接続路線	利用方向
八幡稲美ランプ	県道神戸加古川姫路線	北向きON-OFF 南向きON-OFF
(仮)八幡北ランプ	県道宗佐土山線	北向きOFF 南向きON
(仮)樫山ランプ	市道4220号線	北向きOFF 南向きON
(仮)国道175号ランプ	国道175号	北向きON-OFF 南向きON-OFF



(凡例) 東播磨道 接続道路