

かつて携わった建造物（番外版）  
「北海道の橋」②

札幌出張所は、1965年に札幌営業所、1976年に北海道支店、と順調に規模を拡大していきました。一方、片山ストラテックにおいては、1982年に北海道に営業所（北海道営業所）を開設しました。2015年に統合した後は、名称を「北海道支店」に統合し、1916年に「札幌営業所」に改称しました。

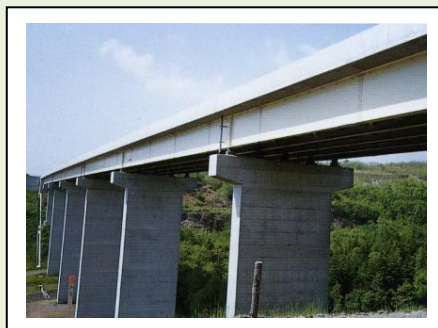
35. 豊美大橋（1990年完成）  
型式：連続曲線箱桁  
橋長：337.6m  
所在地：広尾町



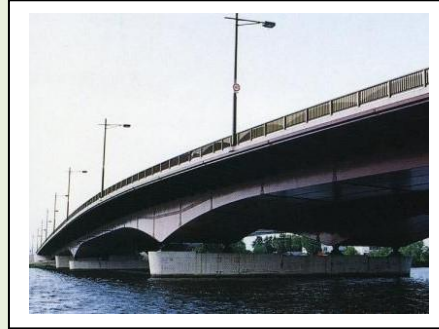
36. ウトナイ高架橋（1990年完成）  
型式：連続鋼桁  
橋長：371.2m  
所在地：苫小牧市



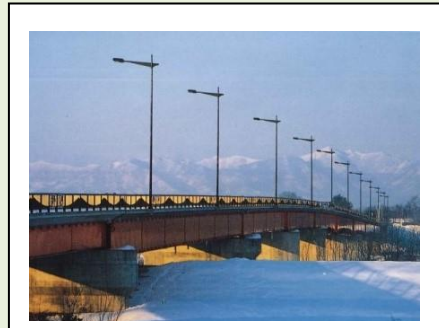
37. チマイベツ川橋（1990年完成）  
型式：連続鋼桁  
橋長：269m  
所在地：伊達市



38. 茨戸大橋（1990年完成）  
型式：連続箱桁、単純箱桁  
橋長：375m  
所在地：石狩町



39. 愛国大橋（第2南帯橋）  
（1991年完成）  
型式：連続鋼桁、単純箱桁  
橋長：602m  
所在地：帯広市愛国町



40. 赤岩橋（1991年完成）  
型式：連続曲線鋼桁  
橋長：140m  
所在地：占冠村



41. 麻生西IC高架橋（1992年完成）  
型式：連続鋼桁  
橋長：100m  
札幌市北区



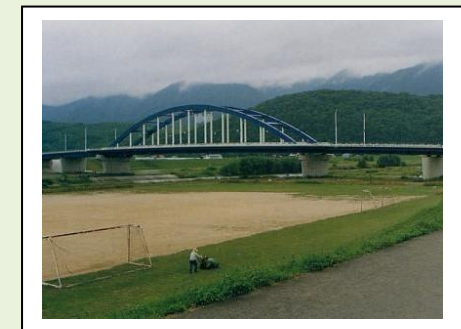
42. 恵深橋（1992年完成）  
型式：連続箱桁、連続鋼桁  
橋長：509.0m  
所在地：名寄市



43. ハカイマップ橋（1993年完成）  
型式：単純鋼桁  
橋長：49.0m  
所在地：今金町



44. 富良野五条大橋（1993年完成）  
型式：ローゼ桁、連続箱桁、他  
橋長：240.5m  
所在地：富良野市



45. ニセコ大橋（1994年完成）  
型式：ニールセンローゼ桁、他  
橋長：380m  
所在地：虻田郡ニセコ町



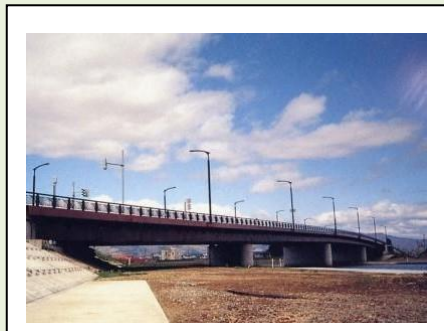


46. 新有川橋 (1994 年完成)

型式：連続鋼床版箱桁

橋長：228.5m

所在地：上磯町



50. またたび橋(14号橋) (1995年完成)

型式：ニールセンローゼ桁、他

橋長：250m

所在地：中札内村



54. 望提橋 (1995 年完成)

型式：連続鉄桁

橋長：180m

所在地：虻田郡倶知安町

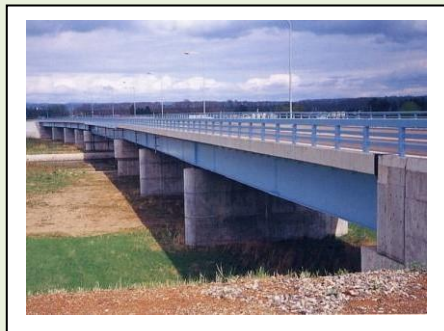


47. 共和橋 (1994 年完成)

型式：連続鉄桁、単純鋼床版箱桁、

橋長：294.6m

所在地：音更町



51. 美水橋 (1995 年完成)

型式：連続鉄桁

橋長：322m

所在地：上川町



55. 温根沼大橋 (1995 年完成)

型式：ニールセンローゼ桁、他

橋長：459.2m

所在地：根室市



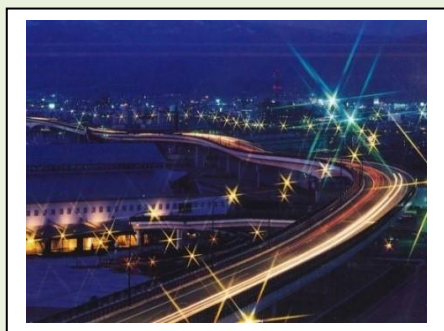
48. ともえ大橋 (1995 年完成)

型式：連続鋼床版箱桁、連続箱桁、

単純鋼床版箱桁、単純箱桁

橋長：1,840.3m、

所在地：函館市



52. 滝新橋 (1995 年完成)

型式：連続箱桁

橋長：754m

所在地：新十津川町



56. 上ハカイマップ橋 (1995 年完成)

型式：単純トラス

橋長：76.0m

所在地：今金町

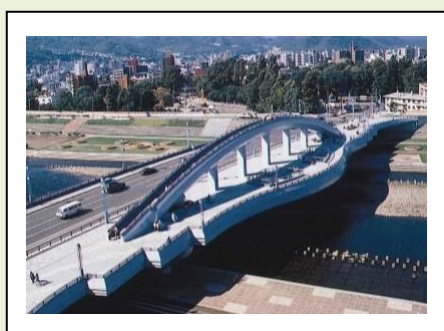


49. 幌平橋 (1995 年完成)

型式：連続鋼床版箱桁

橋長：160.6m

所在地：札幌市中央区



53. 池田大橋 (1995 年完成)

型式：連続箱桁

橋長：417.3m

所在地：池田町



57. 白鳥大橋 (1996 年完成)

型式：3 径間 2 ヒンジ補鋼吊橋、

橋長：1,380.0m

所在地：室蘭市祝津町

