「政府資料開放平臺資料集」國道5號雪山隧道工程

單位:規劃組105.08

			平位·
項次	隧道名稱	資料項目	說 明
1	雪山隧道	總長度(主線雙向及導坑合計)	38, 820m
2	雪山隧道	主線長度(南下)	12, 925m
3	雪山隧道	主線長度(北上)	12, 955m
4	雪山隧道	主線車道數(南下)	2
5	雪山隧道	主線車道數(北上)	2
6	雪山隧道	主線緊急停車彎(南下)	8處
7	雪山隧道	主線緊急停車彎(北上)	8處
8	雪山隧道	主線人行聯絡隧道數	28座
9	雪山隧道	主線車行聯絡隧道數	8座
10	雪山隧道	主線最大覆土深度	750 m
11	雪山隧道	主線斷面尺寸	11.80φ(TBM) 12.50m×12.64m(鑚炸)
12	雪山隧道	主線最小曲率半徑	600m
13	雪山隧道	主線最大縱坡度(南下)	-1. 257%
14	雪山隧道	主線最大縱坡度(北上)	1. 253%
15	雪山隧道	主線襯砌厚度	30~40cm
16	雪山隧道	主線襯砌強度	240 kgf/cm ²
17	雪山隧道	導坑長度	12, 940m
18	雪山隧道	導坑斷面尺寸	4.80 φ (TBM)
19	雪山隧道	導坑最小曲率半徑	600m
20	雪山隧道	通風豎井座數	3組(6座)
21	雪山隧道	1號通風豎井進氣井內徑	6. Om
22	雪山隧道	1號通風豎井進氣井深度	493m
23	雪山隧道	1號通風豎井排氣井內徑	6. Om
24	雪山隧道	1號通風豎井排氣井深度	512m
25	雪山隧道	2號通風豎井進氣井內徑	6.5m
26	雪山隧道	2號通風豎井進氣井深度	250m
27	雪山隧道	2號通風豎井排氣井內徑	6.5m
28	雪山隧道	2號通風豎井排氣井深度	260m
29	雪山隧道	3號通風豎井進氣井內徑	6. Om
30	雪山隧道	3號通風豎井進氣井深度	451m
31	雪山隧道	3號通風豎井排氣井內徑	6. Om
32	雪山隧道	3號通風豎井排氣井深度	470m