

1. 事業説明シート

事業名	道路事業[緊急道路整備修繕事業 (国補)]	事業箇所	北杜市高根町清里	地区名	国道141号 (清里電共工区)	事業主体	山梨県
-----	-----------------------	------	----------	-----	-----------------	------	-----

(1) 事業の概要

①課題・背景

本路線は、韮崎市本町を起点とし、長野県上田市に至る延長約33kmの主要幹線道路であり、第1次緊急輸送道路に指定されている。
 本事業区間は、八ヶ岳連峰の南麓に位置する清里地区において、沿道の土地利用が進んでおり、良好な都市景観を形成している地域である。災害時の緊急輸送路・避難路の確保、安全で快適な通行空間の確保のため、電線共同溝による無電柱化を行う。

②整備目標・効果

- 主要目標 ○都市災害防止
 - ・緊急輸送道路の指定：有 (第一次緊急輸送道路)
 - ・自動車交通量：4,977台/12h(H27センサス) > 3,428人台/12h以上※
 - ・他事業との連携：有り

※評価基準値

- 副次目標 ○歩行者等の安全性の確保
 - ・歩行者・自転車交通量：12人台/12h (H27センサス) < 93人台/12h以上※
 - ・自動車交通量：4,977台/12h(H27センサス) > 3,428人台/12h以上※
 - ・通学路の指定：有
 - ・歩道の平均幅員：3.0m > 1.4m未満※

※評価基準値

- 副次効果 ○緊急時の避難・救助機能の確保 (緊急輸送道路の整備)
 ○被災時の被害波及の防止 (緊急輸送道路の整備)
 ○ライフラインの強化 (電線共同溝による統合整備)

(2) 整備内容

- ①整備内容 電線共同溝 L=400m (両側L=800m)
- ②着手年度 令和3年度 ③完成見込年度 令和10年度
- ④総事業費 約300百万円 (国費175百万円(5.83/10)県費125百万円(4.17/10))
- ⑤年度別の整備内容 (事業費)

令和3年度	測量・詳細設計	20 百万円
令和4～8年度	電線共同溝整備	250 百万円
令和9～10年度	連系・引き込み	30 百万円

※記載内容は見込みであり、確定したものではない。

⑥既整備内容・期間・事業費

(主) 北杜富士見線 L=400m (両側L=800m) H7～H11 事業費 3億円

(3) 事業の妥当性評価

- | | | |
|--|-----------------------|--------------------------|
| | 妥当 | 妥当でない |
| ①公共関与の妥当性 (行政が行うべき事業か) | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・地域の重要な生活道路であるとともに、韮崎市と長野県上田市を結ぶ主要幹線道路であり、第一次緊急輸送道路にも指定されており、社会的受益は大きく極めて公共性が高い。 | | |
| ②事業執行主体の妥当性 (県が行うべきか) | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・電線共同溝の整備等に関する特別措置法第5条により、道路管理者が電線共同溝を建設することとなっている。また、当路線は県管理国道であり県が行うべき事業である。 | | |
| ③経済妥当性 | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・電線共同溝事業であり、費用便益の算出規定がなく、評価に馴染まないため不算出。 | | |
| ④事業実施・規模の妥当性 | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・第7期無電柱化推進計画に位置付けられた未整備区間を整備するため、現地の状況に即した事業規模である。 | | |
| ⑤整備手法の有効性 | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・新たな用地買収を伴わず、また、低コストな電線共同溝方式を採用することで事業費が最も経済的な計画としている。 | | |
| ⑥環境負荷等への配慮 | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・電線類地中化による環境への負荷はない。 | | |
| ⑦事業計画の熟度 | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| ・第7期無電柱化推進計画における事業箇所として、電線管理者と協議が行われており熟度が高い。 | | |

総合評価

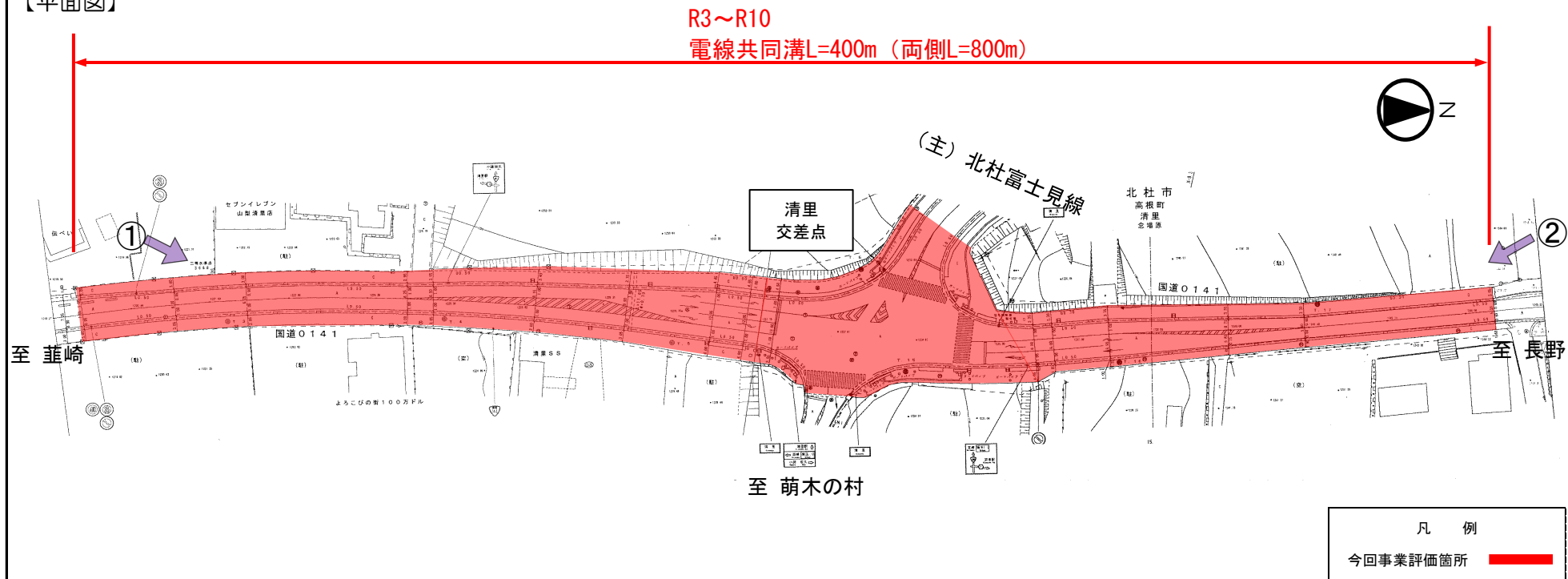
[貢献度ランク：a]

(4) 事業位置図等

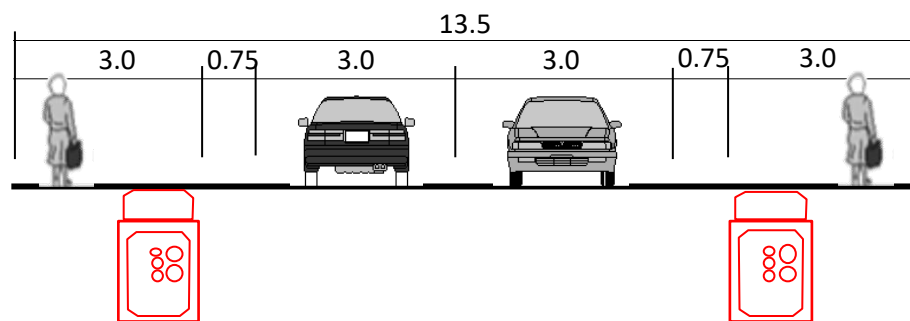


2. 添付資料シート

【平面図】



【標準横断図】



【写真】



現況道路状況

現況道路状況