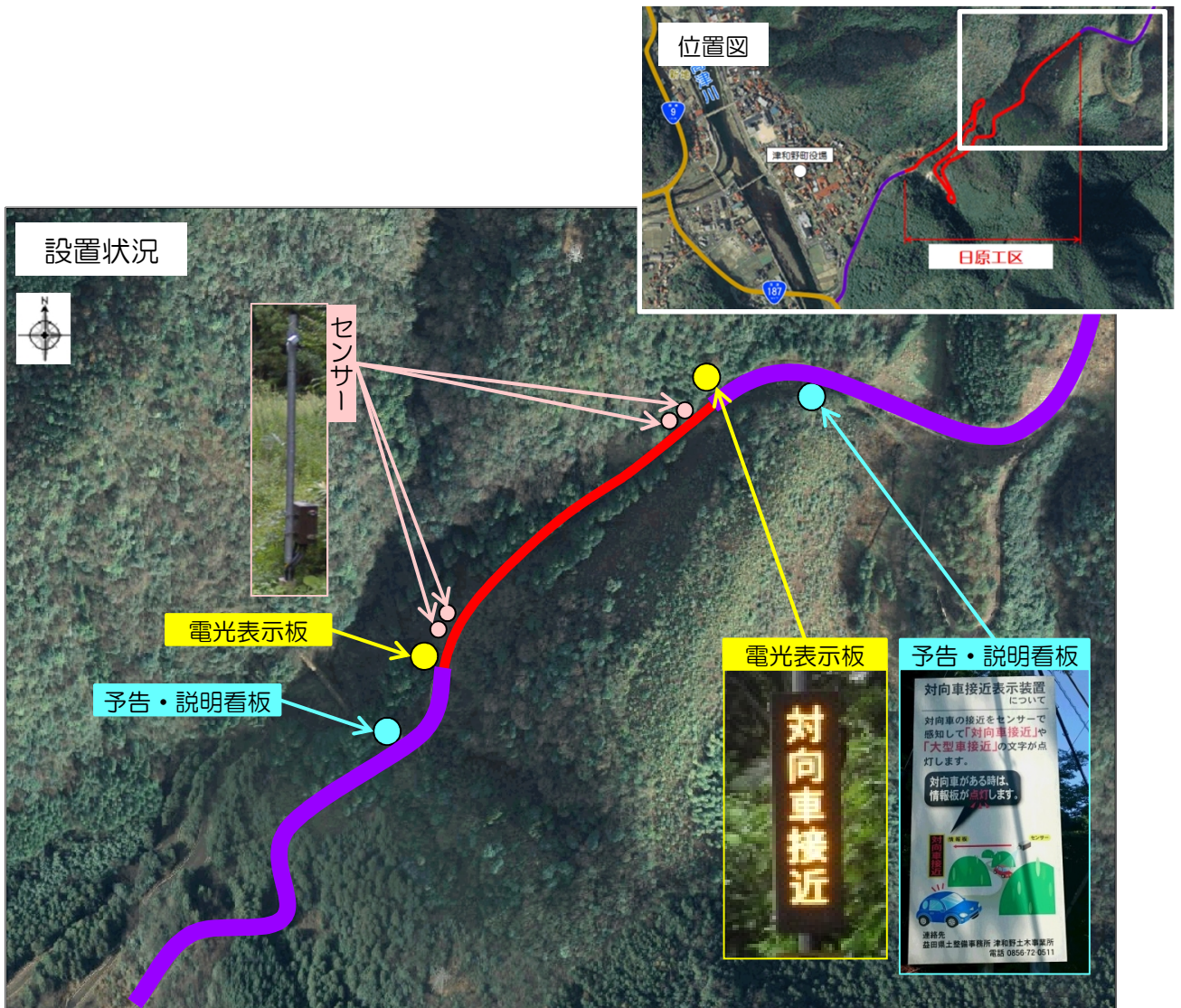


# (一) 須川谷日原線日原工区 対向車接近表示装置



**【設置工事】**

- ・工 期：平成19年12月～平成20年3月
- ・工事費：約6百万円

**【装置概要】**

すれ違いが困難で見通しの悪い道路において、対向車が接近していることをドライバーに情報提供し、安全でスムーズな通行を補助する装置。

**【システム】**

- ・入口のセンサーが遠赤外線により、車両を検知。
- ・入口の2つのセンサーの感知時間の差により、進行方向の判別を行うと同時に、通過台数および車種の判別を行う。
- ・大型車と判定した場合は、電光表示板は「大型車接近」と表示する。
- ・最終車両の退出を検知すると表示は消える。