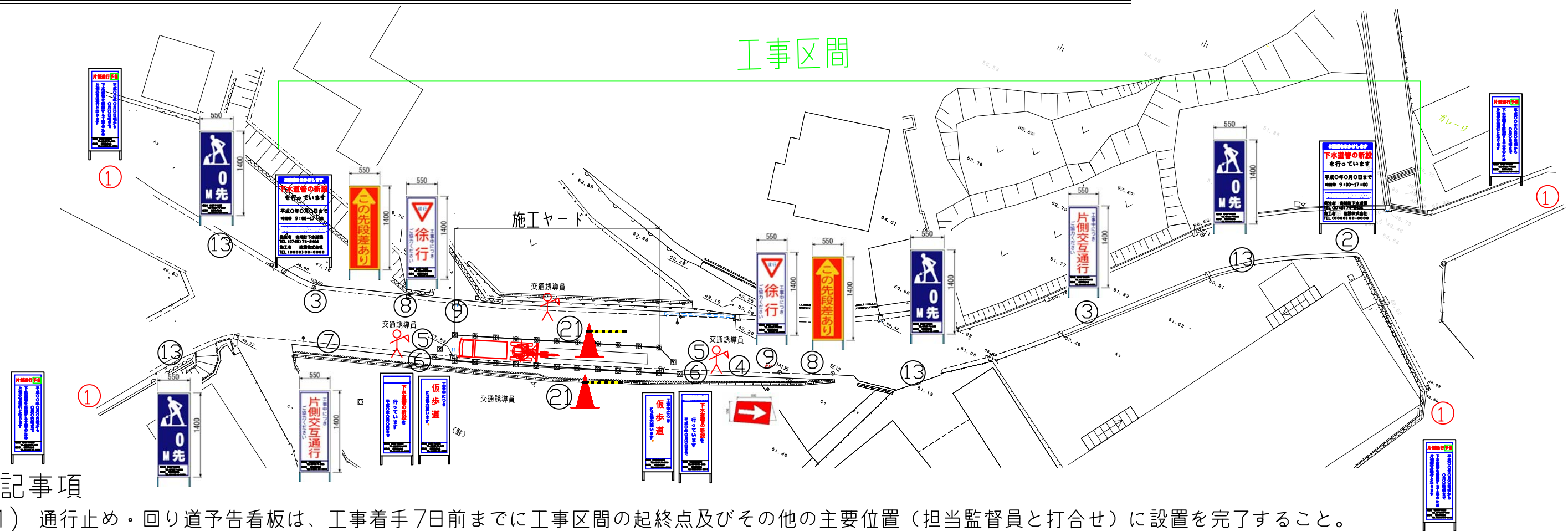


1. 町道 片側交互通行安全施設設置例（道路幅員 W=4.5m以上）

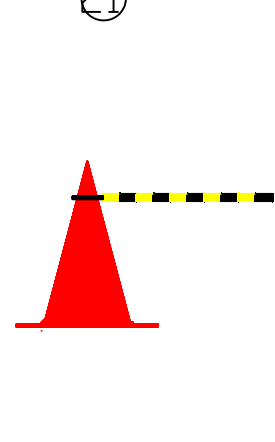
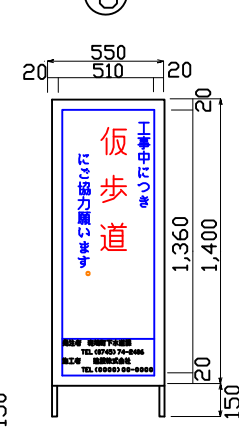
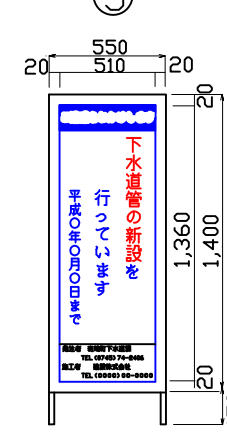
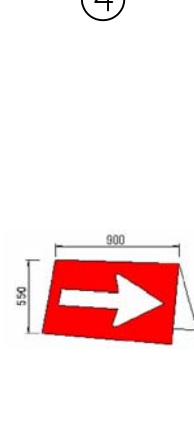
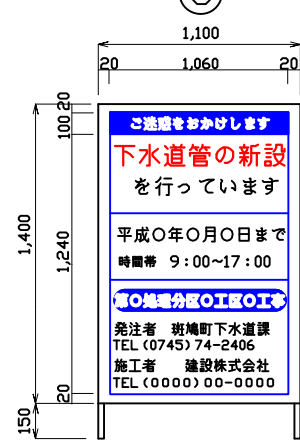
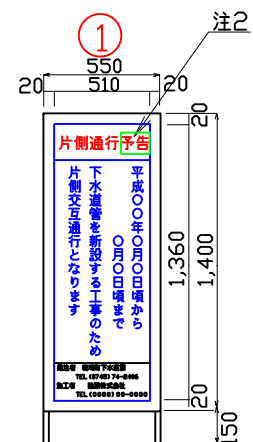


特記事項

- 注1) 通行止め・回り道予告看板は、工事着手7日前までに工事区間の起終点及びその他の主要位置（担当監督員と打合せ）に設置を完了すること。
- 注2) 上記看板類は工事着手日に予告看板の名称を目隠し用ステッカー等により予告を覆い片側交互通行看板に変更すること。（終日設置看板）
- 注3) 下水道工事看板を工事区間の起終点2ヶ所に設置すること。（終日設置看板）
- 注4) 工事着手後は、下記に指示する看板類を設置し、仮舗装の不陸による音鳴りやアスファルト材の飛散によるスリップ事故等の防止に努めること。（終日設置看板）
また、推進工等における立坑部周りにおいて段差等有る場合には、照明器具（投光器等）を設置し、一般車両及び歩行者の通行時の安全を確保すること。
- 注5) 工事休工時の終日設置看板には、必ず休工中または解除中を印字したステッカー等により休工中・解除中であることが第三者に明確に判断できるよう貼り付けること。
- 注6) 工事施工中は、下記の片側交互通行及び仮歩道看板等の注意勧告及び誘導看板を施工ヤードの前後に設置すること。（施工時設置看板）
- 注7) 工事中のカラーコーン・カラーバーの設置は、運搬車両の出入口部（3.0m前後）以外は確実に設置し、基本的にカラーコーンのみの施工は認めない。
- 注8) 工事中は、歩行者保護のための仮歩道を設置し、施工車両と歩行者の分離をカラーコーン・カラーバーにより確実にを行い、仮歩道側には機材類を仮置きしない様計画すること。また、これにより難しい場合は監督員と協議を行い、他の安全処置を講ずること。

片側通行予告看板

工事施工看板③



2-1. 町道 車両通行止め安全施設設置例（道路幅員W=4.5m以下）

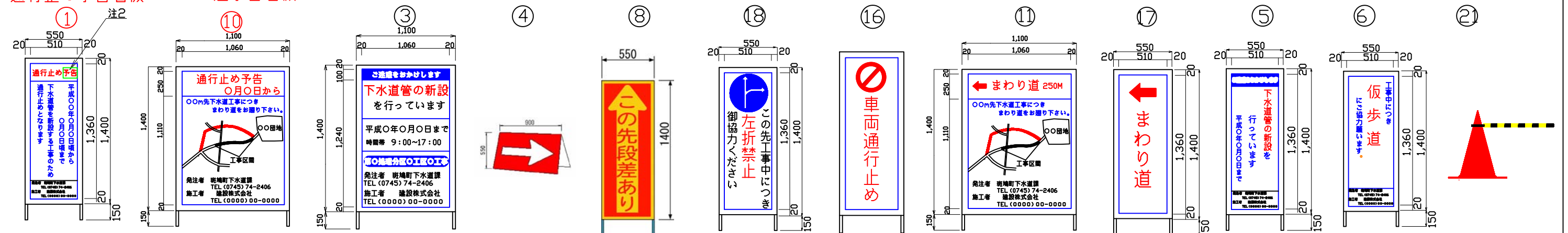


特記事項

- 注1) 通行止め・回り道予告看板は、工事着手7日前までに工事区間の起終点及びその他の主要位置(担当監督員と打合せ)に設置を完了すること。
- 注2) 上記看板類は工事着手日に予告看板の名称を目隠し用ステッカー等により予告を覆い通行止め看板に変更すること。(終日設置看板)
- 注3) 下水道工事看板を工事区間の起終点2ヶ所に設置すること。(終日設置看板)
- 注4) 工事着手後は、下記に指示する看板類を設置し、仮舗装の不陸による音鳴りやアスファルト材の飛散によるスリップ事故等の防止に努めること。(終日設置看板)
また、推進工等における立坑部周りにおいて段差等有る場合には、照明器具(投光器等)を設置し、一般車両及び歩行者の通行時の安全を確保すること。
- 注5) 工事休工時の終日設置看板には、必ず休工中または解除中を印字したステッカー等により休工中・解除中であることが第三者に明確に判断できるよう貼り付けること。
- 注6) 工事施工中は、下記の片側交互通行及び仮歩道看板等の注意勧告及び誘導看板を施工ヤードの前後に設置すること。(施工時設置看板)
- 注7) 工事中のカラーコーン・カラーバーの設置は、運搬車両の出入口部(3.0m前後)以外は確実に設置し、基本的にカラーコーンのみの施工は認めない。
- 注8) 工事中は、歩行者保護のための仮歩道を設置し、施工車両と歩行者の分離をカラーコーン・カラーバーにより確実にを行い、仮歩道側には機材類を仮置きしない。
しない様計画すること。また、歩行者のある場合には、工事を一時中断して交通整理員により安全に誘導すること。

通行止め予告看板 まわり道予告看板

工事施工看板



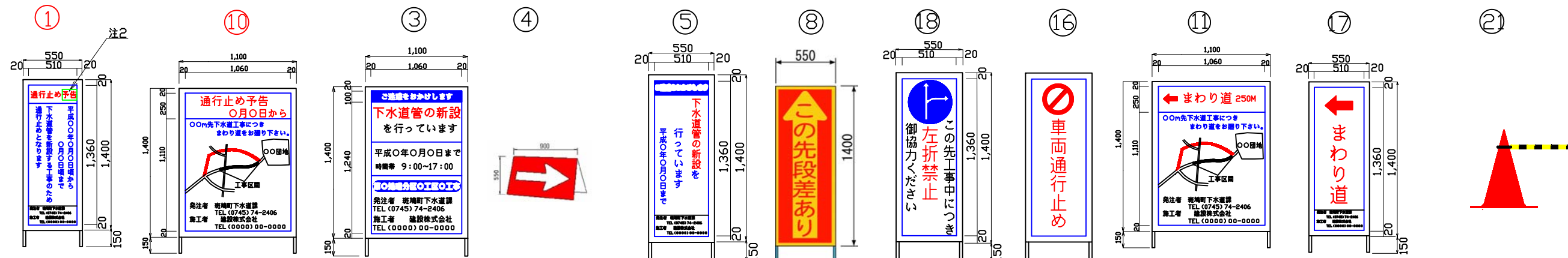
2-2. 町道 全面通行止め保安設備設置例（幅員W=3.0m以下）



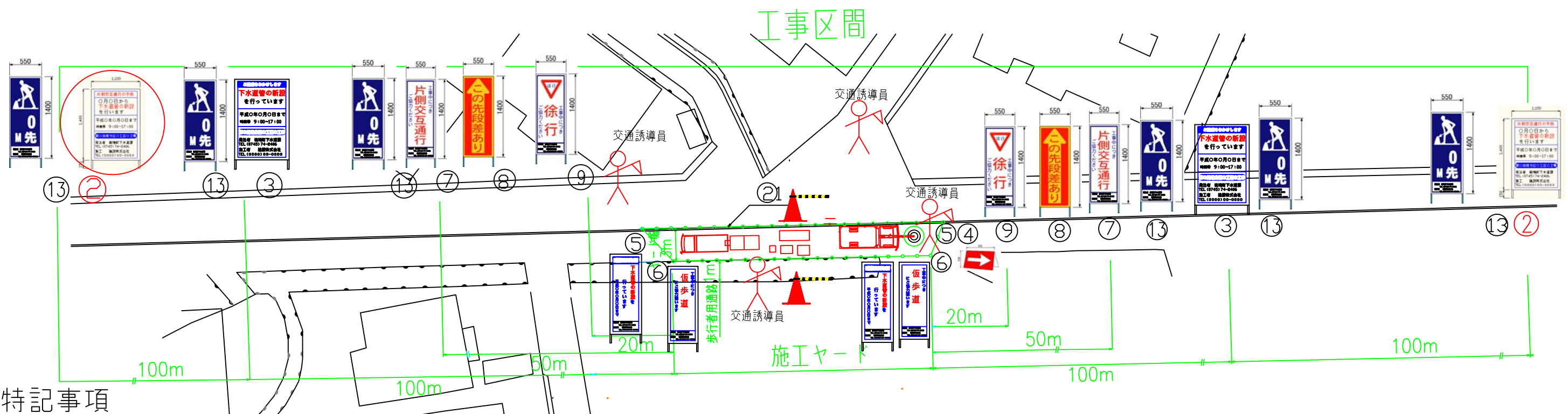
特記事項

- 注1) 通行止め・回り道予告看板は、工事着手7日前までに工事区間の起終点及びその他の主要位置（担当監督員と打合せ）に設置を完了すること。
- 注2) 上記看板類は工事着手日に予告看板の名称を目隠し用ステッカー等により予告を覆い通行止め看板に変更すること。（終日設置看板）
- 注3) 下水道工事看板を工事区間の起終点2ヶ所に設置すること。（終日設置看板）
- 注4) 工事着手後は、下記に指示する看板類を設置し、仮舗装の不陸による音鳴りやアスファルト材の飛散によるスリップ事故等の防止に努めること。（終日設置看板）
また、推進工等の立坑部周りにおいて段差等有る場合には、作業終了後照明器具（投光器等）を設置し、一般車両及び歩行者の通行時の安全を確保すること。
- 注5) 工事休工時の終日設置看板には、必ず休工中または解除中を印字したステッカー等により休工中・解除中であることが第三者に明確に判断できるよう貼り付けること。
- 注6) 工事施工中は、下記の通行止め及びまわり道等の注意勧告及び誘導看板を施工路線の前後及びまわり道に設置すること。（施工時設置看板）
- 注7) 工事中のカラーコーン・カラーバーの設置は、運搬車両の出入時以外は確実に設置し、基本的にカラーコーンのみの施工は認めない。

通行止め予告看板 まわり道予告看板 工事施工看板

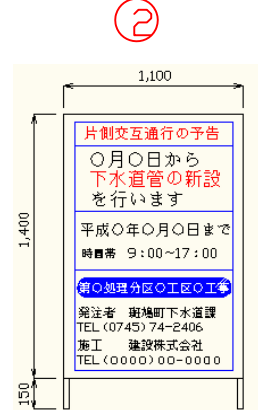


3. 片側交互通行保安設備設置例（昼間）

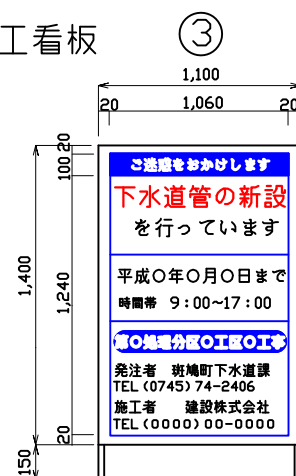


- 注1) 通行止め・回り道予告看板は、工事着手7日前までに工事区間の起終点及びその他の主要位置（担当監督員と打合せ）に設置を完了すること。
- 注2) 上記看板類は工事着手日に予告看板の名称を目隠し用ステッカー等により予告を覆い通行止め看板に変更すること。（終日設置看板）
- 注3) 下水道工事看板を工事区間の起終点2ヶ所に設置すること。（終日設置看板）
- 注4) 工事着手後は、下記に指示する看板類を設置し、仮舗装の不陸による音鳴りやアスファルト材の飛散によるスリップ事故等の防止に努めること。（終日設置看板）
また、推進工等における立坑部周りにおいて段差等有る場合には、照明器具（投光器等）を設置し、一般車両及び歩行者の通行時の安全を確保すること。
- 注5) 工事休工時の終日設置看板には、必ず休工中または解除中を印字したステッカー等により休工中・解除中であることが第三者に明確に判断できるよう貼り付けること。
- 注6) 工事施工中は、下記の片側交互通行及び仮歩道看板等の注意勧告及び誘導看板を施工ヤードの前後に設置すること。（施工時設置看板）
- 注7) 工事中のカラーコーン・カラーバーの設置は、運搬車両の出入口部（3.0m前後）以外は確実に設置し、基本的にカラーコーンのみの施工は認めない。
- 注8) 工事中は、歩行者保護のための仮歩道を設置し、施工車両と歩行者の分離をカラーコーン・カラーバーにより確実にを行い、仮歩道側には機材類を仮置きしない。しない様計画すること。但し、上記 注8において、道路幅員等によりこれにより難しい場合には、担当監督員と協議を行い他の安全処置を講ずること。

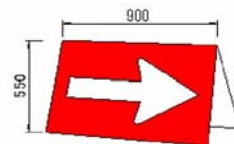
片側通行予告看板



工事施工看板



④



⑦



⑧



⑨



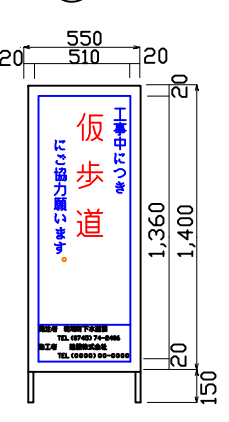
⑬



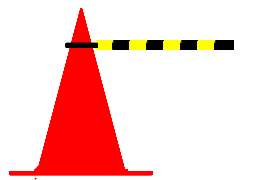
⑤



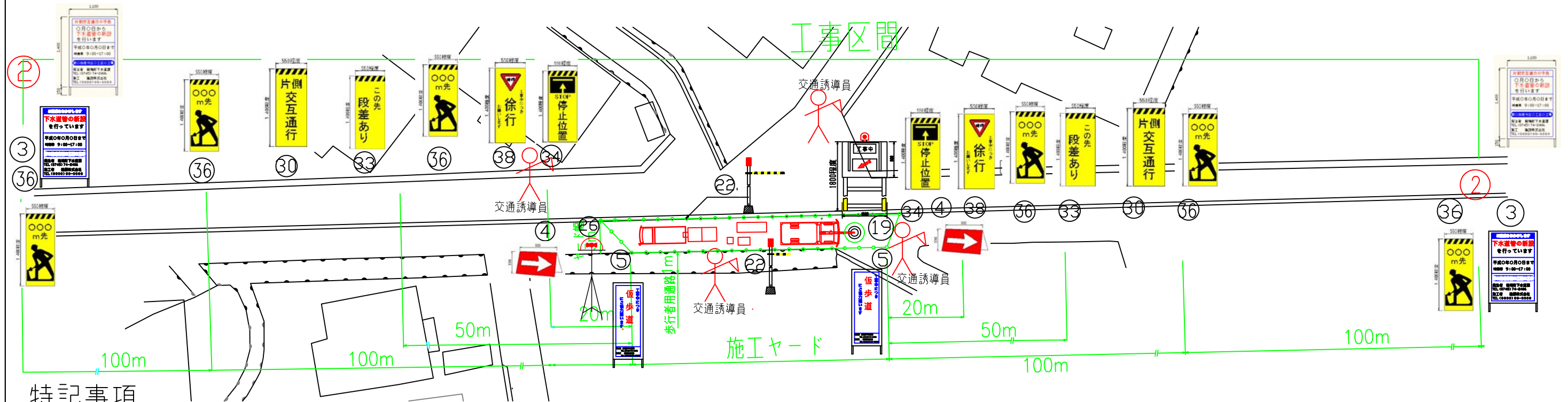
⑥



⑳



4. 片側交互通行保安設備設置例（夜間）

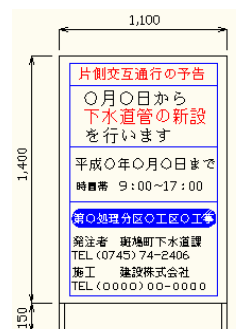


特記事項

- 注1) 通行止め・回り道予告看板は、工事着手7日前までに工事区間の起終点及びその他の主要位置（担当監督員と打合せ）に設置を完了すること。
- 注2) 上記看板類は工事着手日に予告看板の名称を目隠し用ステッカー等により予告を覆い通行止め看板に変更すること。（終日設置看板）
- 注3) 下水道工事看板を工事区間の起終点2ヶ所に設置すること。（終日設置看板）
- 注4) 工事着手後は、下記に指示する看板類を設置し、仮舗装の不陸による音鳴りやアスファルト材の飛散によるスリップ事故等の防止に努めること。（終日設置看板）
- また、推進工等における立坑部周りにおいて段差等が有る場合には、照明器具（投光器等）を設置し、一般車両及び歩行者の通行時の安全を確保すること。
- 注5) 工事休工時の終日設置看板には、必ず休工中または解除中を印字したステッカー等により休工中・解除中であることが第三者に明確に判断できるよう貼り付けること。
- 注6) 工事施工中は、下記の片側交互通行及び仮歩道看板等の注意勧告及び誘導看板を施工ヤードの前後に設置すること。（施工時設置看板）
- 注7) 工事中のカラーコーン・カラーバーの設置は、運搬車両の出入口部（3.0m前後）以外は確実に設置し、基本的にカラーコーンのみの施工は認めない。
- 注8) 工事中は、歩行者保護のための仮歩道を設置し、施工車両と歩行者の分離をカラーコーン・カラーバーにより確実にを行い、仮歩道側には機材類を仮置きしない。しない様計画すること。但し、上記 注8において、道路幅員等によりこれにより難しい場合には、担当監督員と協議を行い他の安全処置を講ずること。

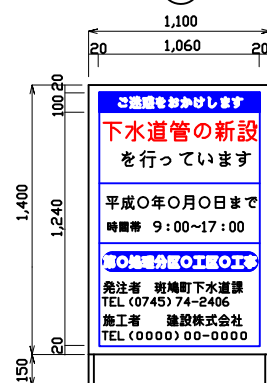
片側交互通行予告看板

②



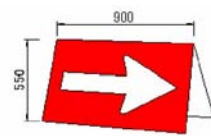
工事施工看板

③



夜間用反射型

④



③①



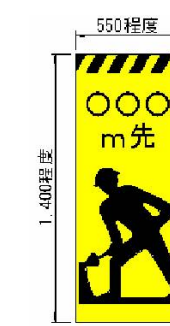
③③



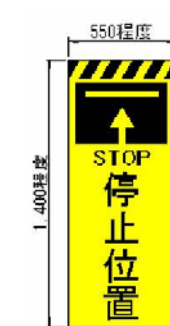
③⑧



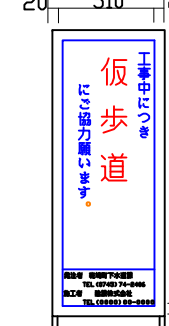
③⑥



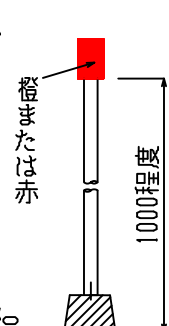
③④



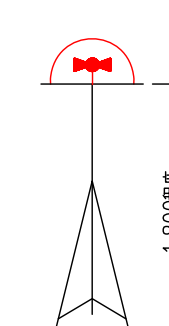
⑤



②②



②⑥



①⑨

