

伊勢崎市道路占用復旧工事実施要綱

(趣旨)

第1条 この要綱は、伊勢崎市道路占用規則（平成17年伊勢崎市規則第139号。以下「規則」という。）第11条の規定に基づき、道路の占用に関し必要な事項を定めるものとする。

(道路の復旧工事の方法)

第2条 占用の許可を受けた者（以下「占用者」という。）が道路を掘削した場合における道路占用復旧工事（以下「復旧工事」という。）の方法は、次に掲げるとおりとする。この場合において、仮復旧とは掘削部の埋め戻しをいい、本復旧とは掘削部及び影響部のアスファルトの一体施工をいう。

- (1) 復旧工事前に埋設管調査を行い、関係機関との協議を十分に行うこと。
また、復旧工事について周辺住民に怠り無く周知し、当該住民の生活に支障をきたさないように対処すること。
- (2) 復旧工事は、別図に定める道路復旧標準図に基づき施工すること。ただし、現況舗装厚が標準図を上回る場合は、現況舗装厚以上の施工をすること。また、標準図に基づき施工できないものについては、別途協議すること。
- (3) 舗装面の掘削において、事前に舗装カッターを用いて舗装を切断し掘削すること。ただし、舗装の切断から復旧工事完了までの期間は、道路の通行を規制し、交通誘導及び案内看板の設置等を適切に行うこと。
- (4) 床掘り箇所への湧水及び滞水などは、ポンプを設けるなどして排除すること。
- (5) 路体部の埋め戻しにおいて、埋め戻し箇所の残材、廃物、木くず等を撤去し、厚さ30センチメートルを超えない層ごとに締固め機械を使用し十分締固めること。
- (6) 構造物の隣接箇所や狭い箇所において埋め戻しを行う場合は、小型締固め機械を使用し均一になるように仕上げること。
- (7) 路床部及び路盤部の締固めにおいて、厚さ20センチメートルを超えない層ごとに締固め機械を使用し十分締固めること。
- (8) アスファルト舗装の場合は、仮復旧・本復旧ともに加熱アスファルトを

使用する。ただし、面積が1.0平方メートル未満の仮復旧については、表層加熱式特殊合材の使用を認める。舗装施工時にはアスファルト乳剤を散布すること。また、復旧舗装面と既存舗装面との継ぎ目には乳剤を塗り、砂散布を施すこと。

(9) 本復旧は仮復旧後、原則として3箇月から6箇月までの間に、占有者が復旧工事を行うものとする。

(10) 規則第5条の道路占用工事完了届に掘削埋め戻し状況、舗装復旧状況及び占有物件の埋設状況写真を添付すること。

(11) この要綱に定めのない事項については、道路管理者と協議すること。

(復旧工事完了後の責任期間)

第3条 復旧工事完了後の道路構造物に対する占有者の責任期間は、規則第5条及び第10条第1項の規定による検査合格の日から2年とする。ただし、占有者に故意又は重大な過失があると認められる場合は、10年とする。

附 則

1 この要綱は、平成17年1月1日から施行する。

2 この要綱の施行前に提出された道路占用許可申請書については、なお従前の例による。

附 則

この要綱は、平成18年1月1日から施行する。

附 則

この要綱は、平成19年1月1日から施行する。

附 則

この要綱は、決裁の日（平成24年12月27日決裁）から施行する。

附 則

この要綱は、決裁の日（平成26年3月31日決裁）から施行する。

附 則

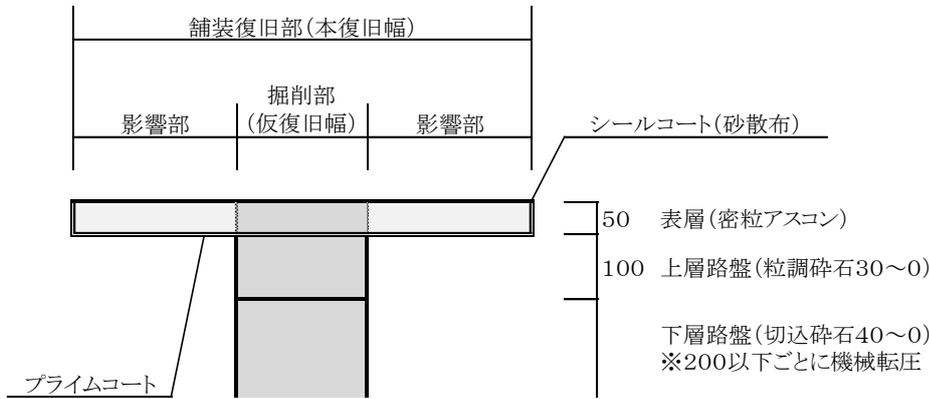
この要綱は、令和6年4月1日から施行する。

別図（第2条関係）

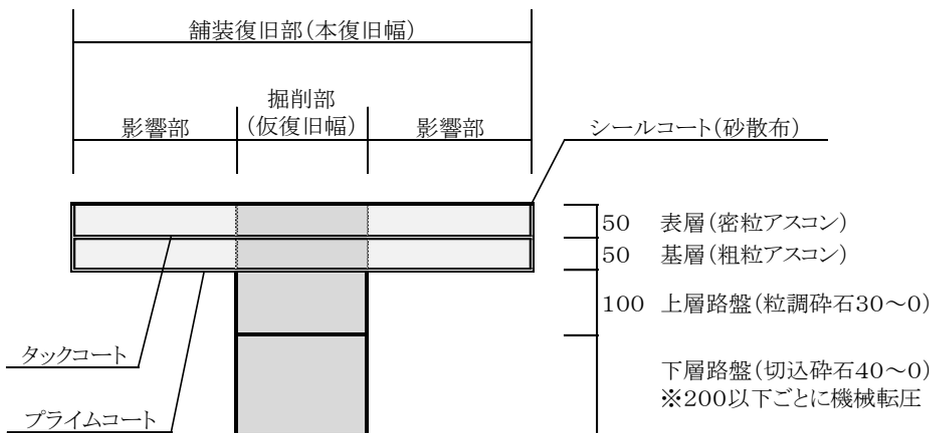
道路復旧標準図

1. 標準断面図(単位:ミリメートル)

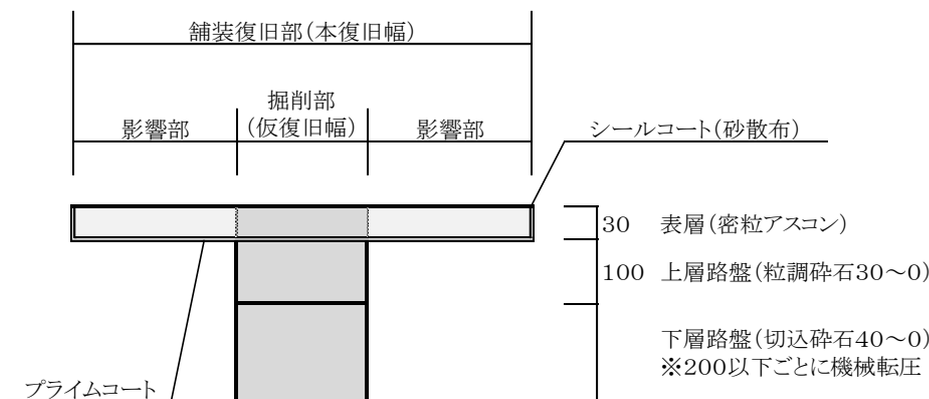
(1) 車道、路側帯又は歩道の車両乗入れ部の場合(基層なし)



(2) 車道、路側帯又は歩道の車両乗入れ部の場合(基層あり)



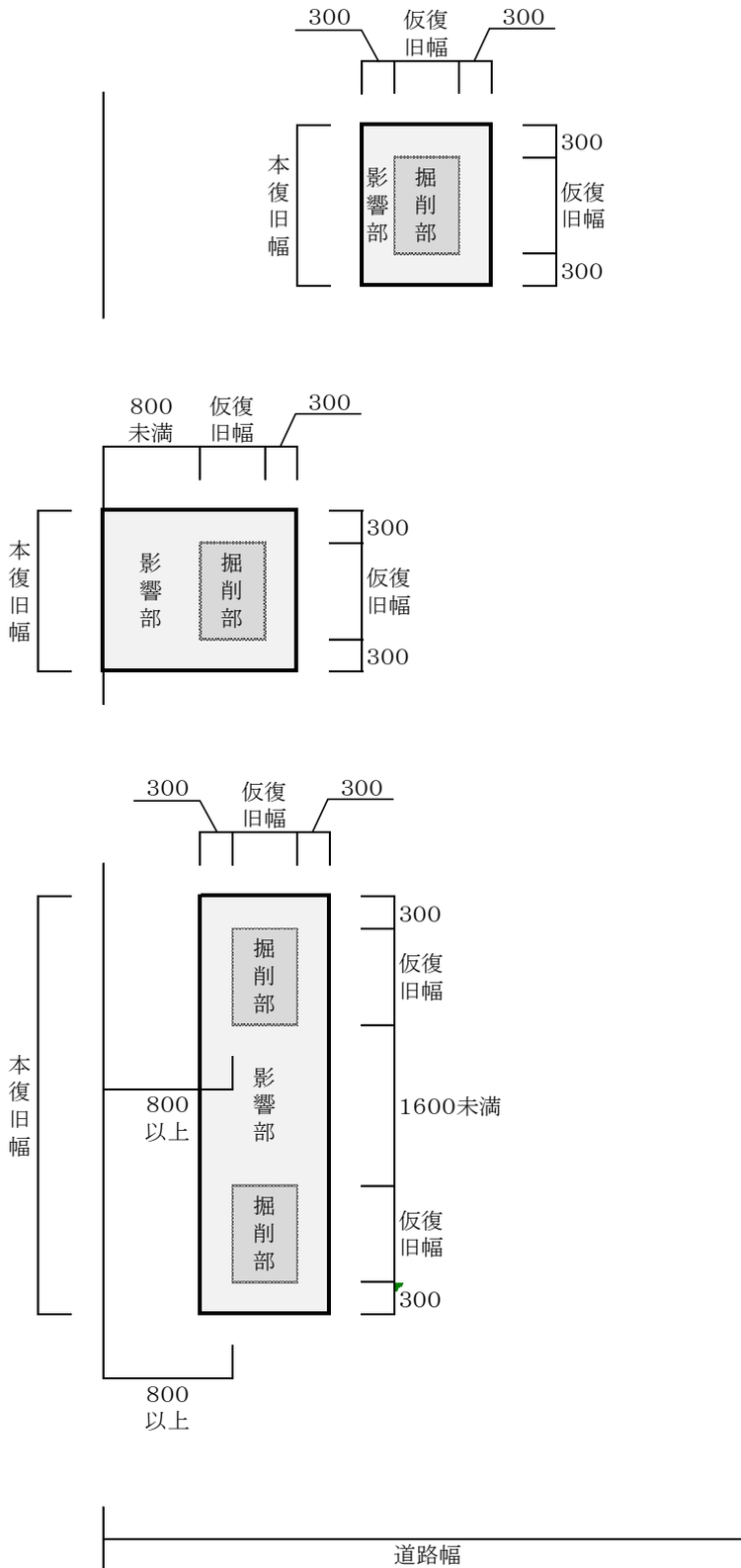
(3) 車両乗入れなしの歩道の場合



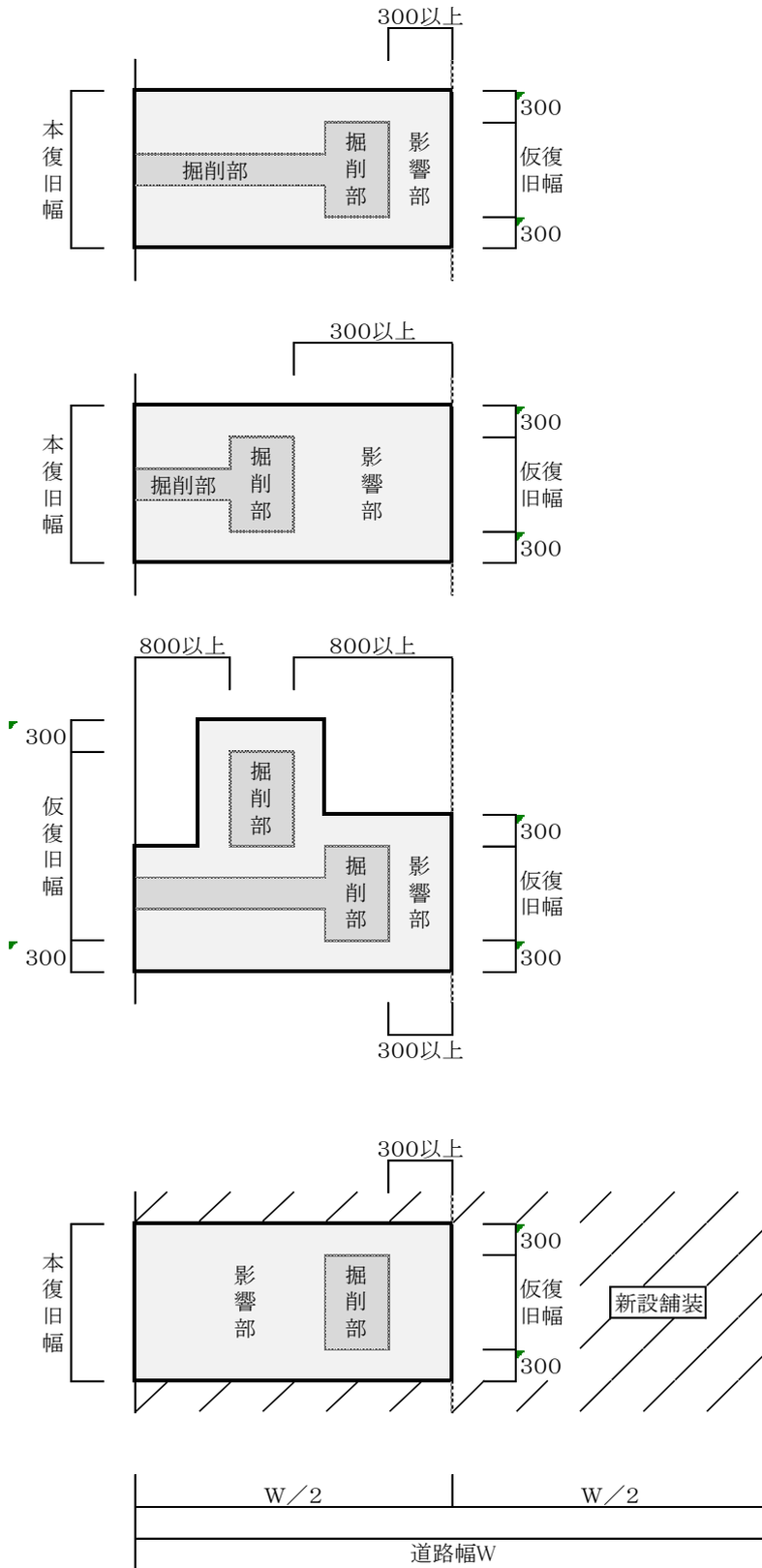
2.標準平面図(単位:ミリメートル)

(1)一車線の道路の場合(センターラインがない道路)

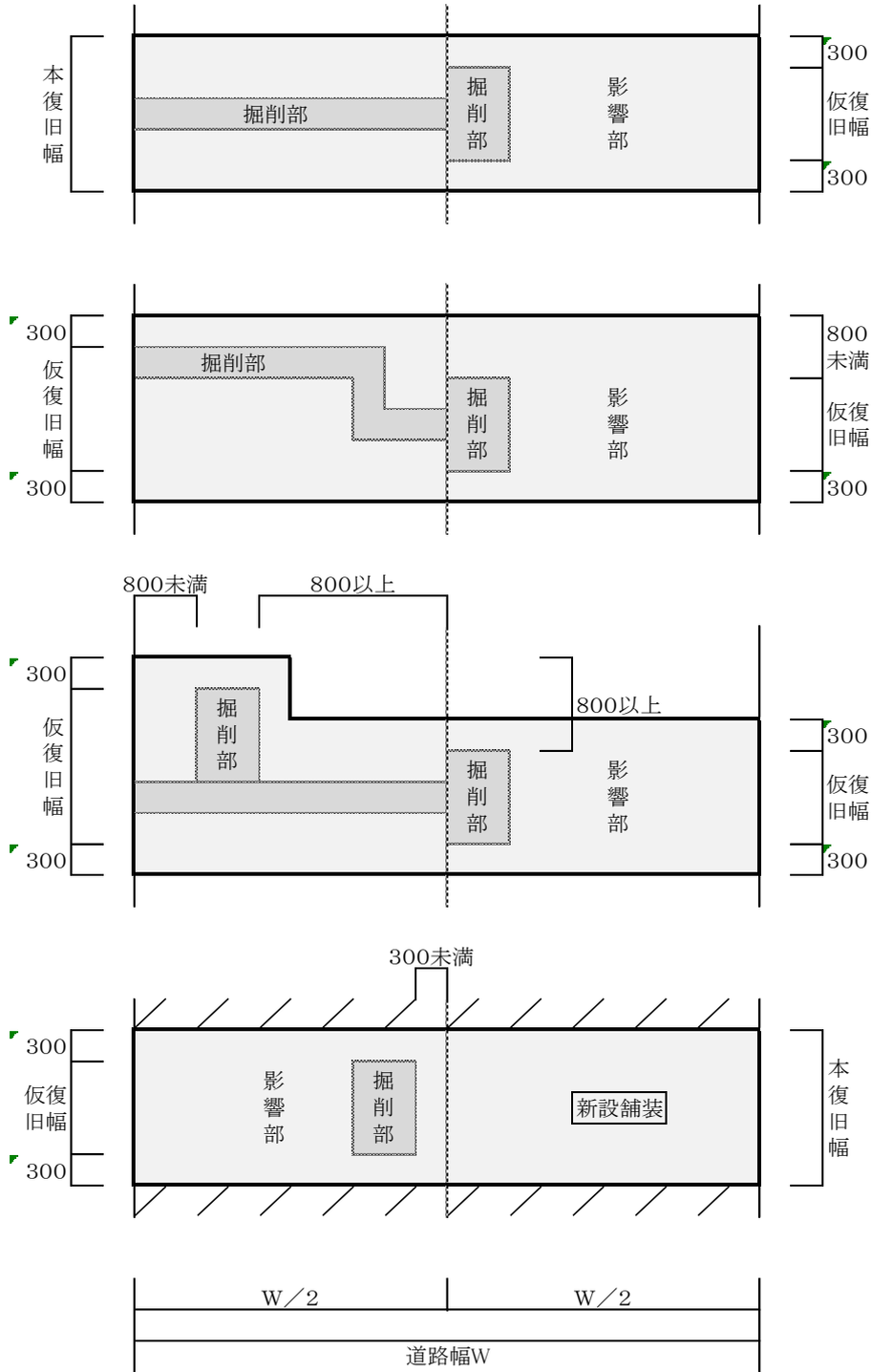
ア 小穴の本復旧



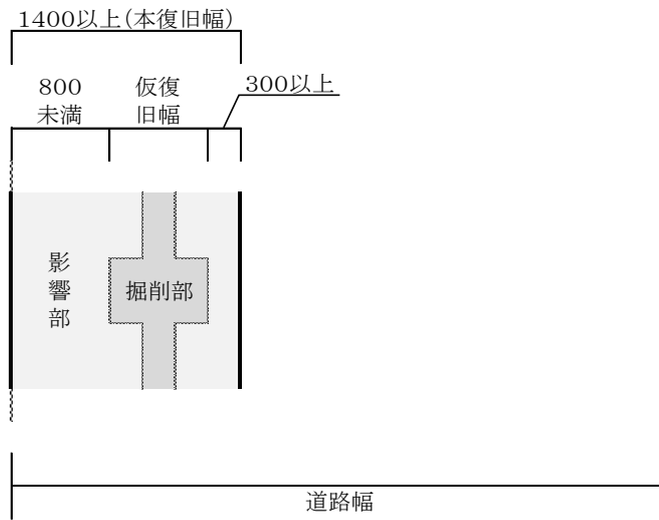
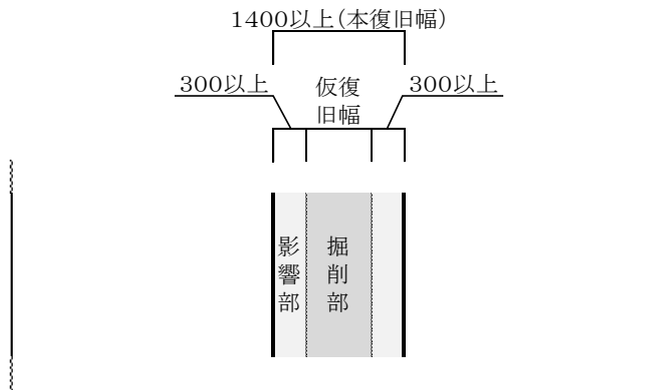
イ 道路幅の1/2の本復旧(横断方向の掘削又は2年以内の新設舗装の掘削)



ウ 道路幅の全幅の本復旧(横断方向の掘削又は2年以内の新設舗装の掘削)

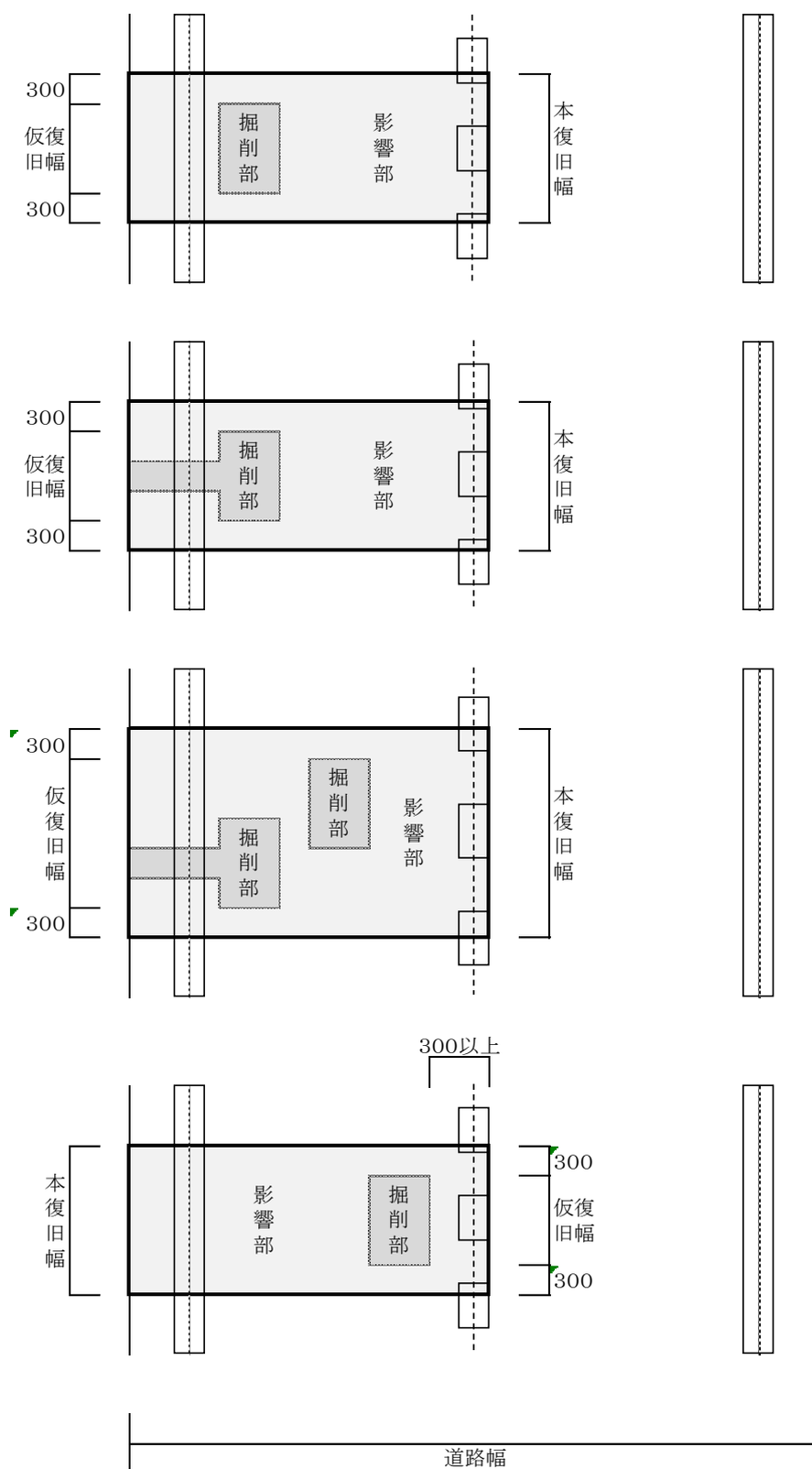


エ 幅1400以上の本復旧(縦断方向の掘削) ※新設舗装はイ、ウに準ずる。

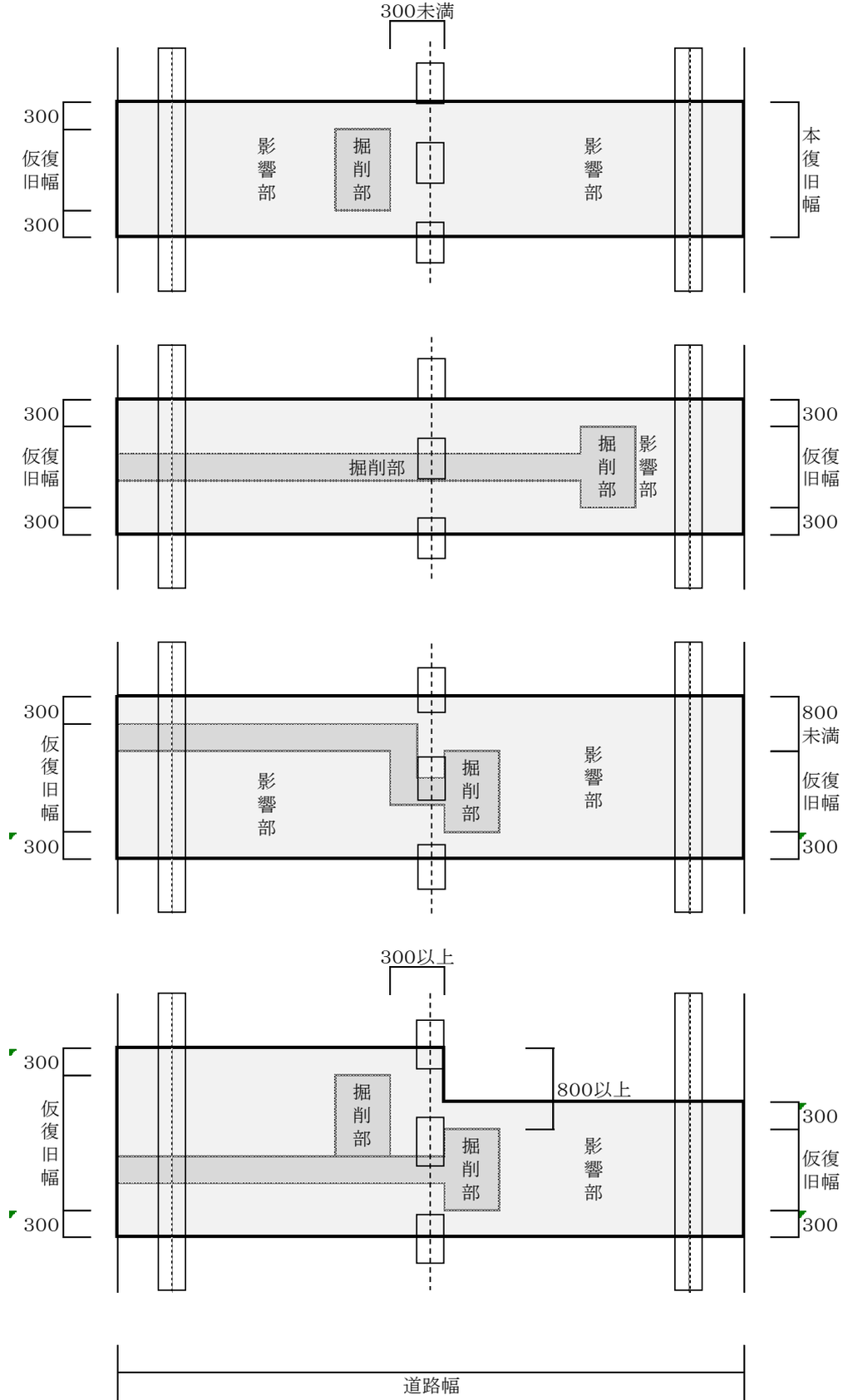


(2) 二車線の道路の場合(センターラインがある道路)

ア センターラインまでの本復旧



イ 道路幅の全幅の本復旧



(3) 歩道の場合(全幅の本復旧) ※歩車道境界ブロック等で区切られている場合に限る。

