

仕様書

1 業務名

神出橋応急修繕業務

2 業務目的

既設の神出橋の上部に組み立て歩道橋を設置し、利用者の安全確保を図るもの。

3 履行期限

令和8年7月31日まで

4 履行場所

京都市左京区八瀬近衛町地内

5 業務範囲

別紙参照（箇所図、写真、参考図）

6 業務内容

- (1) 神出橋（橋長4.5m、幅員約2m、1径間）を跨ぐ形で組み立て歩道橋を設置する。
- (2) 別紙写真及び参考図を参照すること。
- (3) 組み立て歩道橋は植平工業株式会社わたる（橋軸方向6mタイプ、DU-23117）と同等品以上とする。
- (4) 組み立て歩道橋は神出橋に荷重をかけないように配置するとともに、通行に支障が生じない平坦性を確保すること。
- (5) 組み立て歩道橋の両端はアンカー等で強固に固定すること。アンカーを固定する基礎構造物は無筋コンクリートを想定しているが、詳細な構造について、他の使用材料と合わせて着工前に本市担当職員の承認を得ること。
- (6) 組み立て歩道橋の取付け道路について、段差が生じないように擦り付け整正すること。
- (7) 着手前、施工中、完成後の写真を提出すること。

7 支払条件

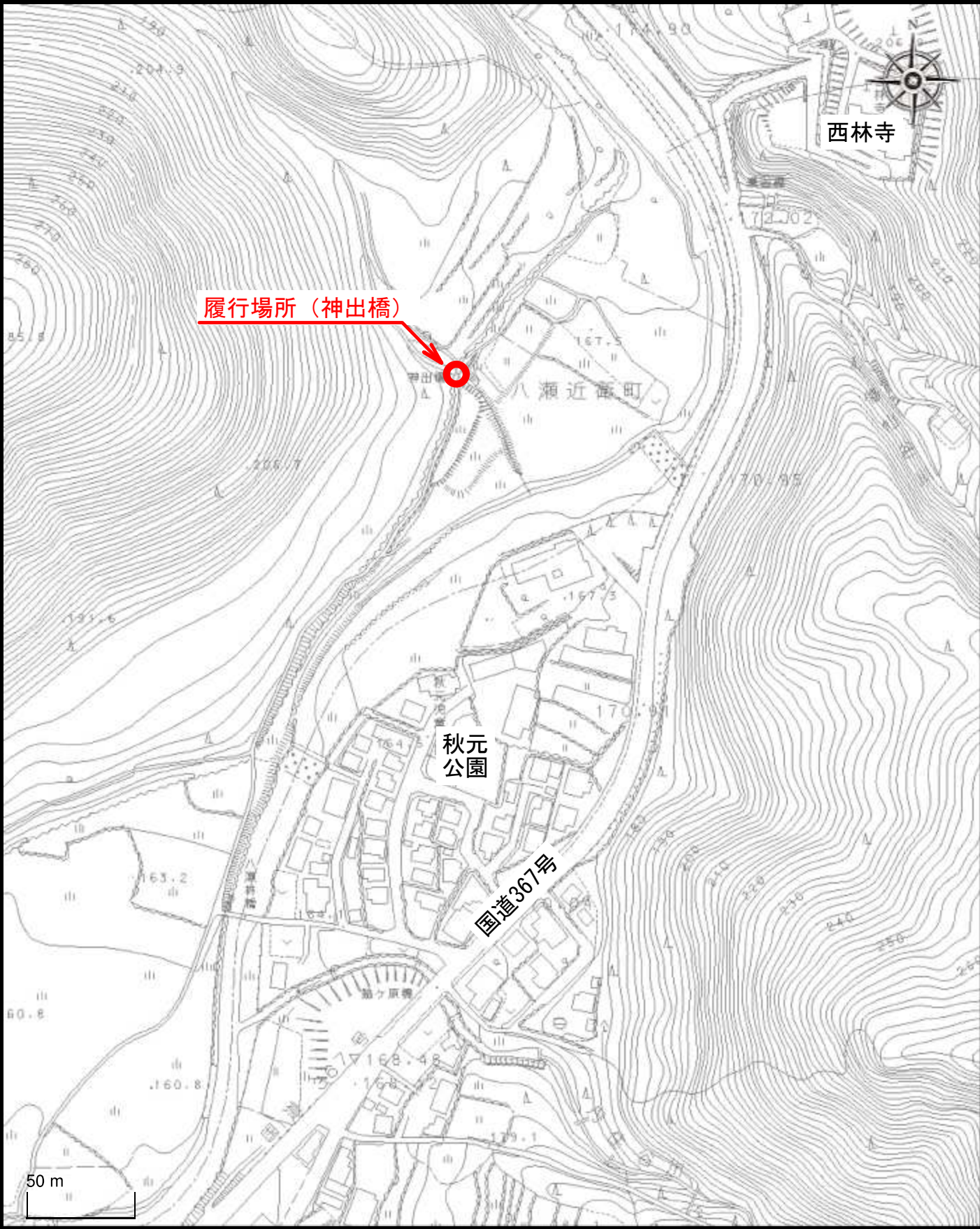
業務完了後、履行場所（業務範囲）において適切に業務が履行されていることを確認のうえ、本業務に係る経費を支払う。

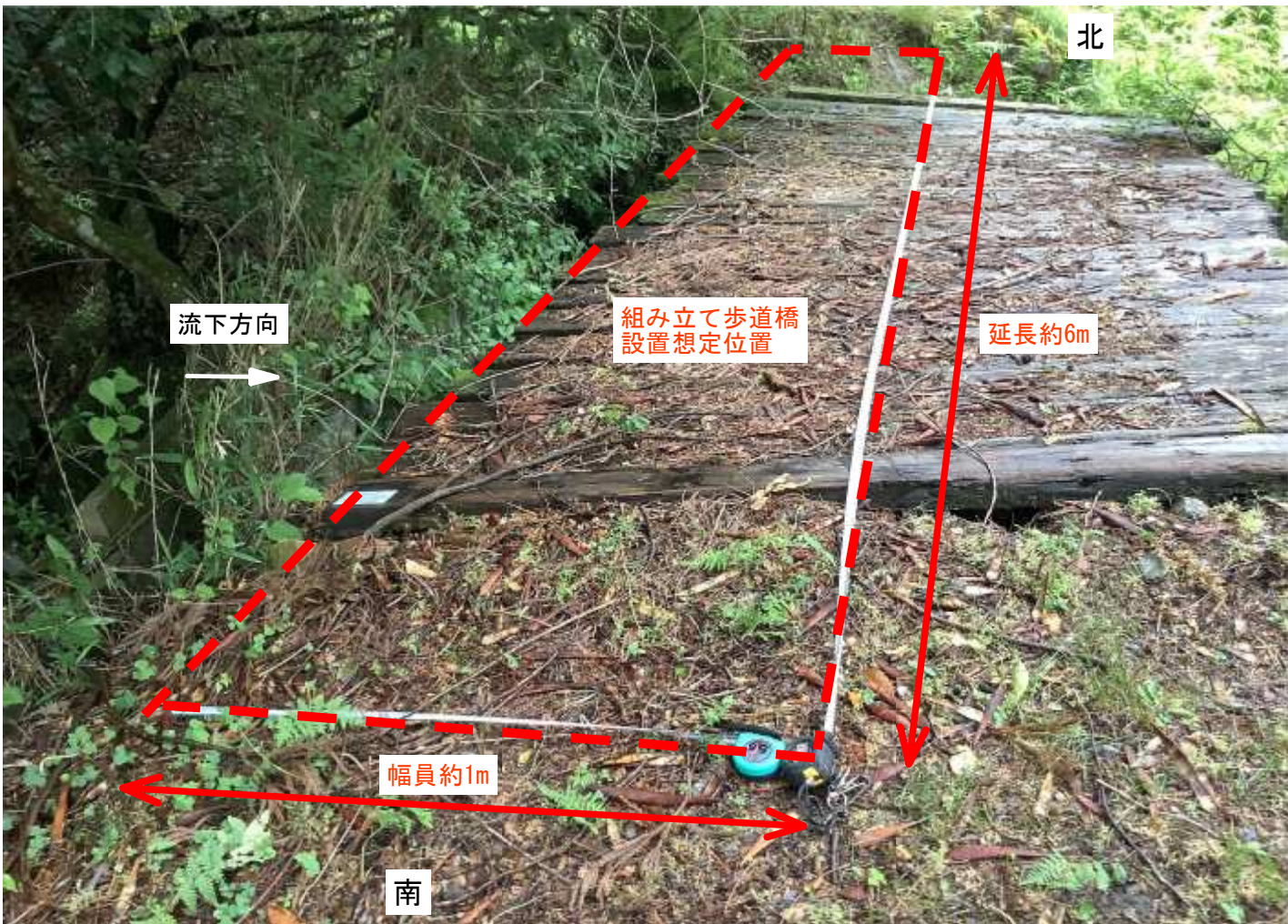
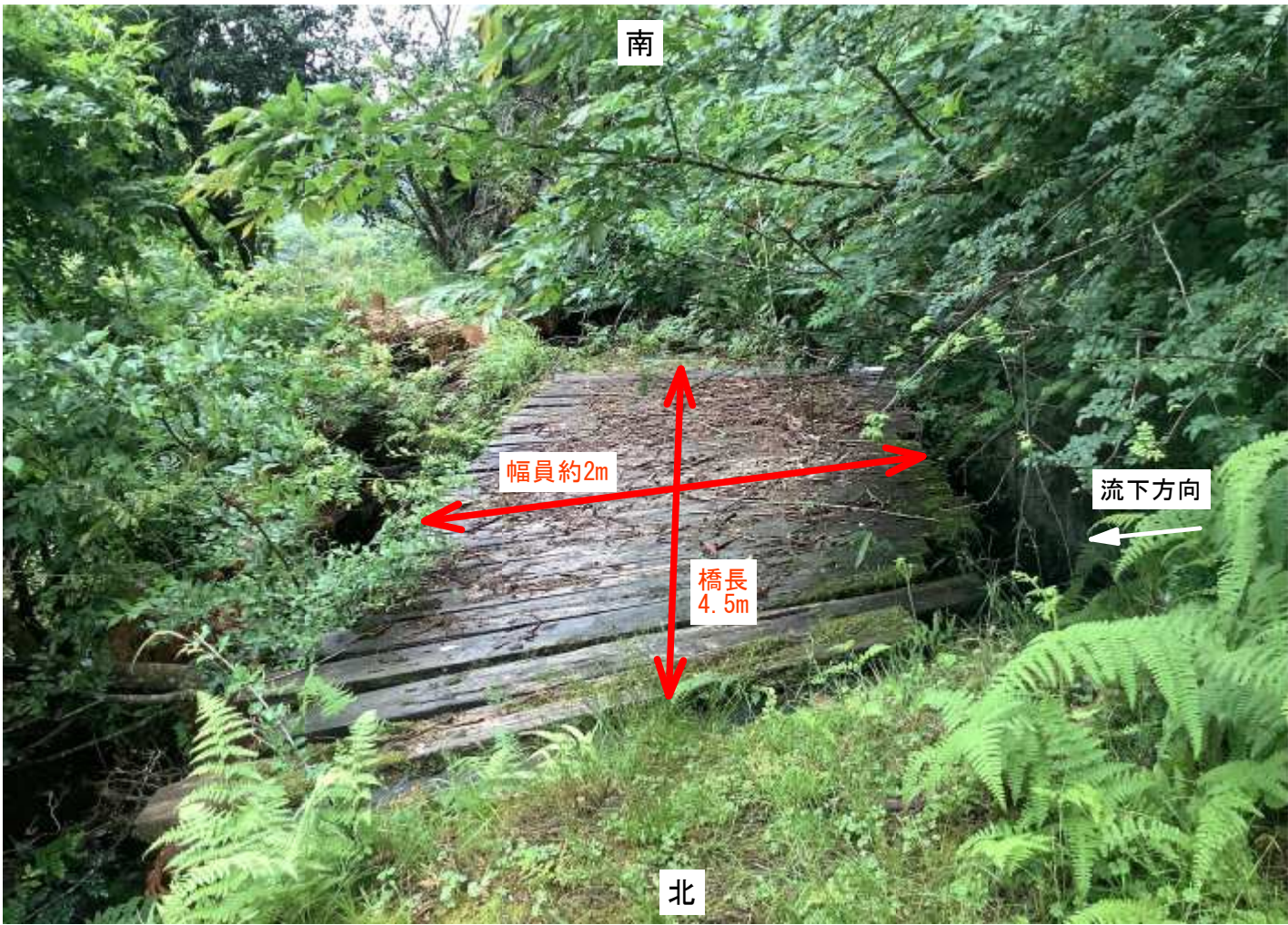
8 特記事項

- (1) 作業に要する材料費、労務費、車両運転費、仮設資材、機械工具類の賃料・損料、消耗品費及び諸経費等の全ての費用は、本業務に含む。
- (2) 業務に伴い発生した廃棄物は、適正に処理するものとし、運搬費及び処分費は、本業務に含む。
- (3) 通行人等の安全を確保し、適切な規制のうえ作業すること。

- (4) 作業実施者の安全管理は、受注者の責任において行うこと。
- (5) 作業時間は原則として平日の午前9時から午後5時までとする。
- (6) 必要に応じ、地元関係者への工事ビラ等で事前に周知すること。
- (7) 問題が生じた場合は、速やかに本市担当職員に連絡すること。事故等により第三者や他の工作物に損害を与えた場合は、受注者の責任において対応すること

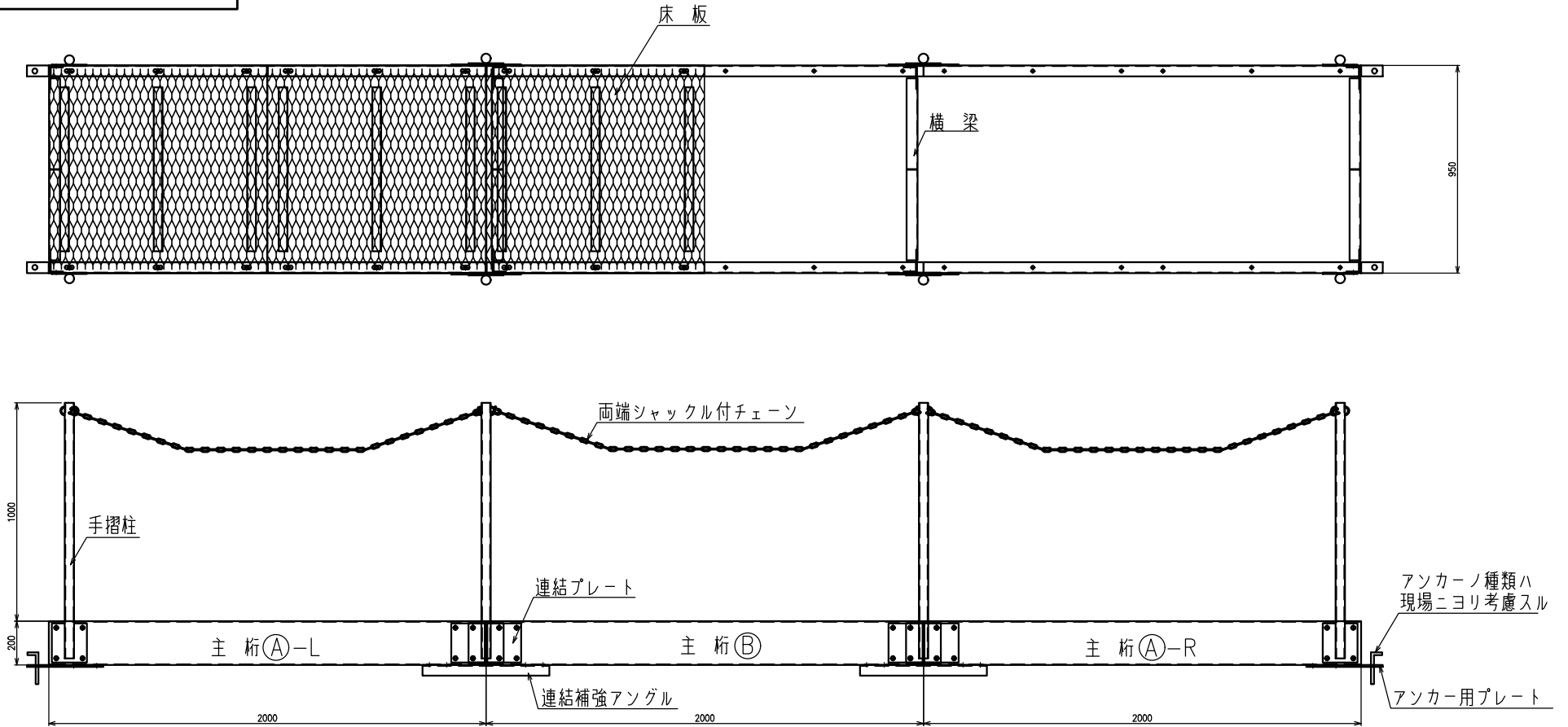
箇所図





組み立て歩道橋 『わたる』

6mタイプ設置例図



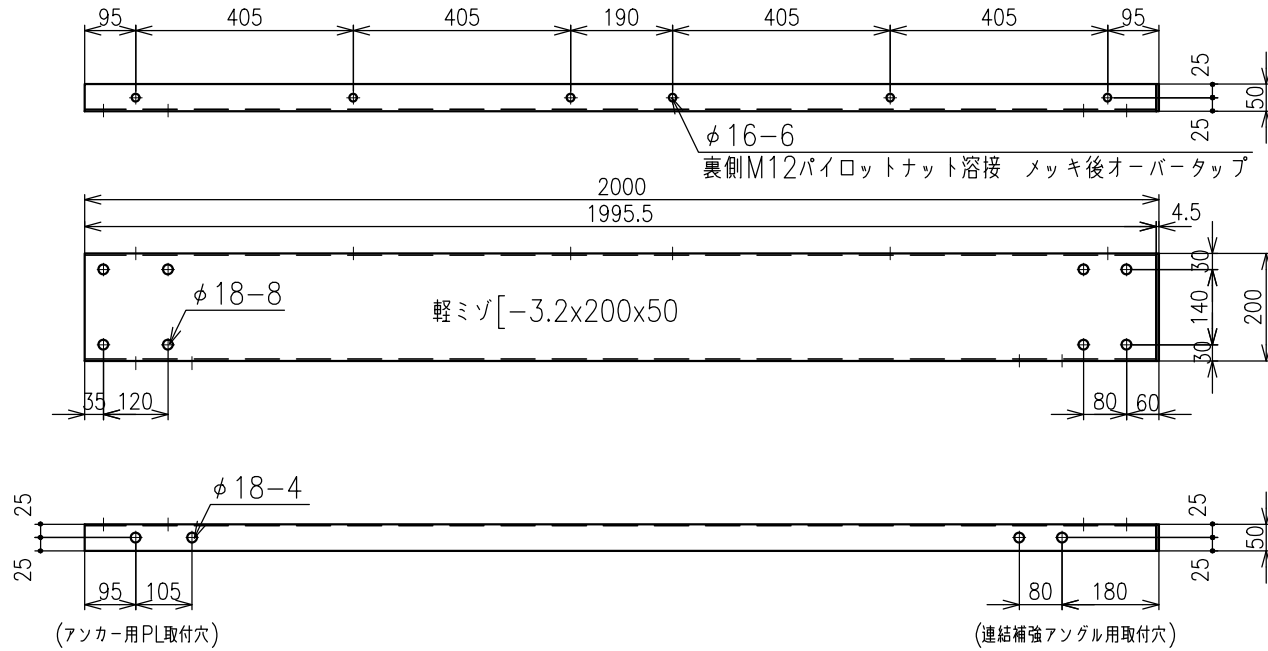
使用ボルト数(ドブ)	本数	使用箇所
M12x30 W,SW	36	床板取付用
M16x45 UN,W,SW	72	主桁連結PL・手摺柱・主桁連結補強アングル・アンカー用PL
6mmφ×1.95M(シャックル2ヶ)	6	手摺用チェーン

参考図

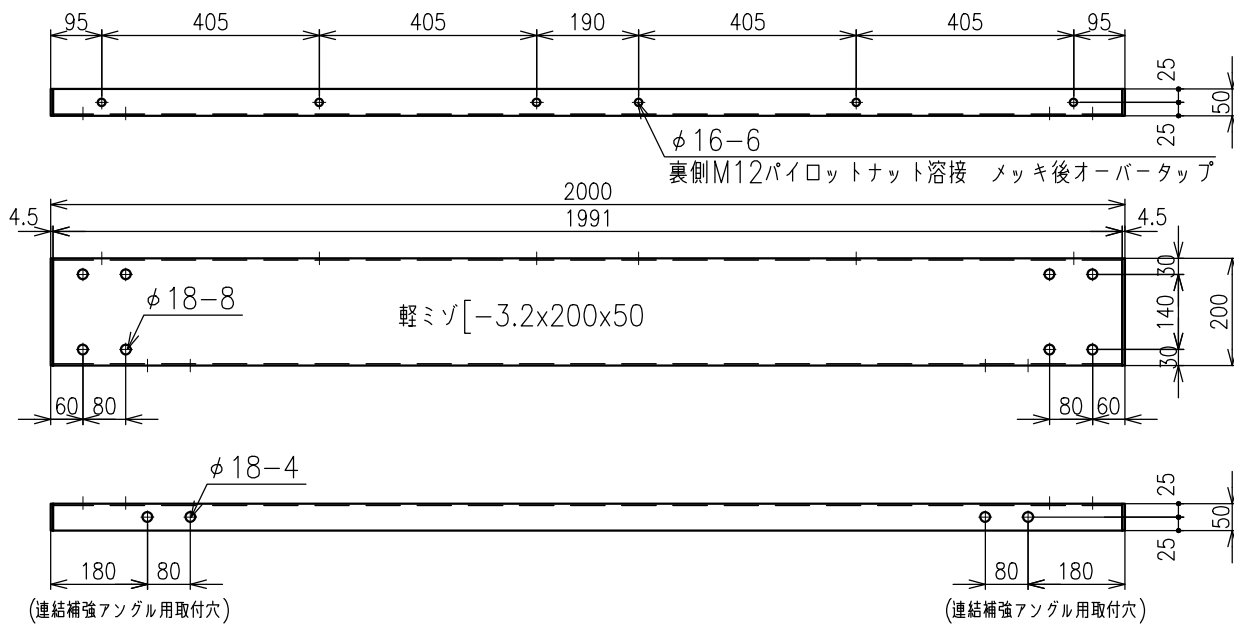
植平工業株式会社 [承認図]

DU-23117(6m配置)

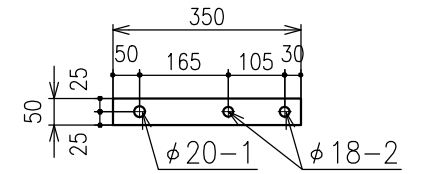
主桁① (R・L有) 14.9kg/本



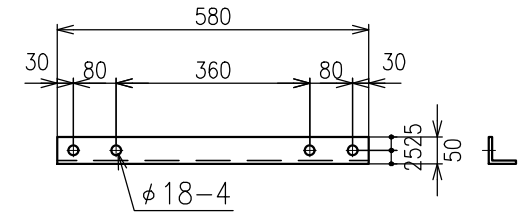
主桁② 15.2kg/本



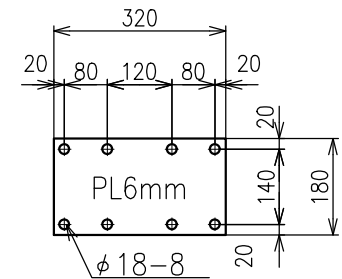
アンカー用プレート 1.2kg/枚



連結補強アングル 2.6kg/本



連結プレート 2.7kg/枚



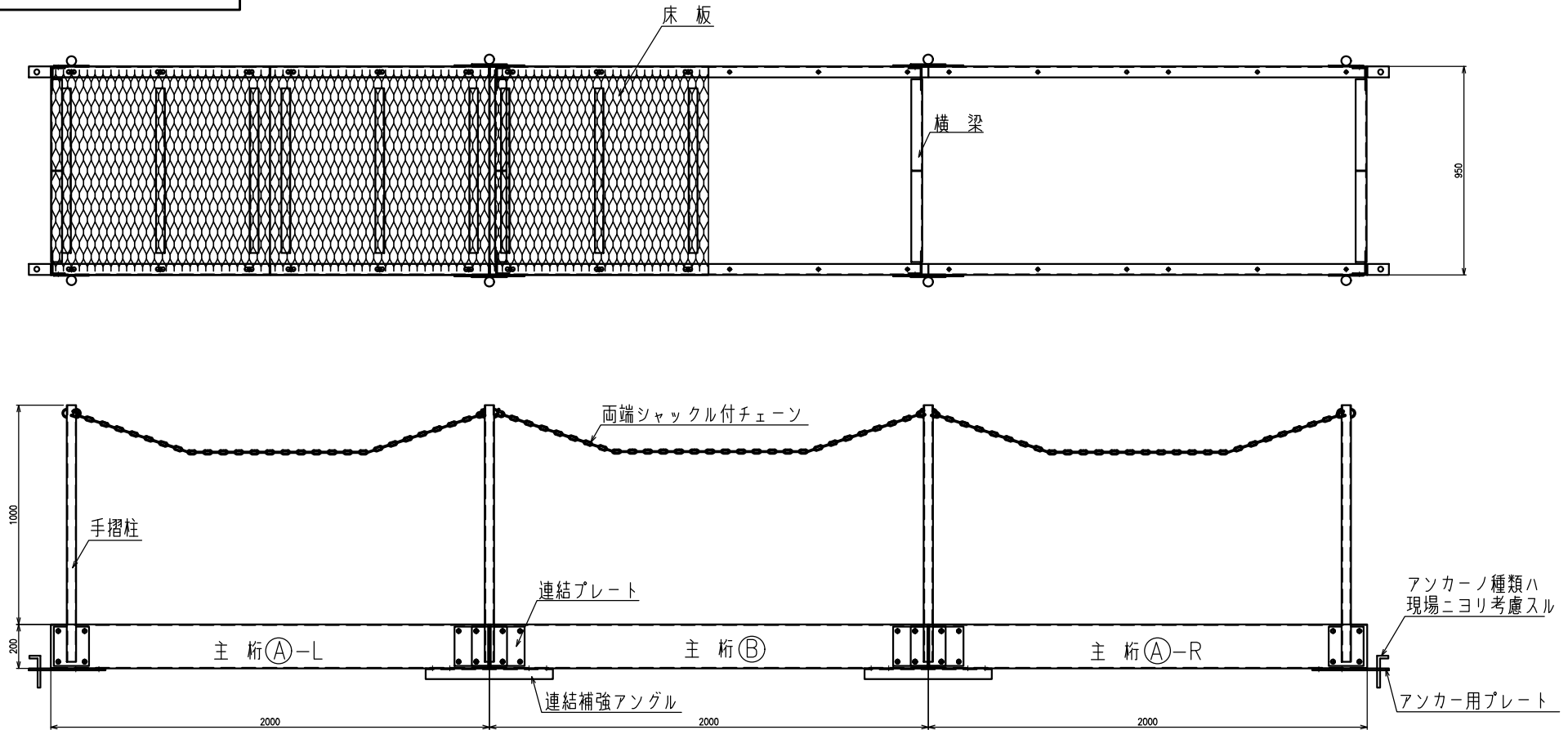
参考図

植平工業株式会社 [承認図]

DU-23117 (部品図1)

組み立て歩道橋 『わたる』

6mタイプ設置例図



使用ボルト数(ドブ)	本数	使用箇所
M12x30 W,SW	36	床板取付用
M16x45 UN,W,SW	72	主桁連結PL・手摺柱・主桁連結補強アングル・アンカー用PL
6mmφ1.95M(シャックル2ヶ)	6	手摺用チェーン

参考図

植平工業株式会社 [承認図]
DU-23117(6m配置)