

# 仕様書「嵯峨野歴史的風土特別保存地区フェンス修繕」

京都市都市計画局風致保全課

(担当：水無瀬、浅倉 075-222-3476)

## 1 工事名

嵯峨野歴史的風土特別保存地区フェンス修繕

## 2 工事の目的

本市が所管する嵯峨野歴史的風土特別保存地区内のフェンスについて、一部破損等がみられるので、景観及び環境の適切な保全と安全の確保のため、取替え等の修繕工事を行うものである。

## 3 工事期間

契約締結の日から令和8年3月31日まで

## 4 工事場所

京都市右京区北嵯峨長刀坂町 地内

## 5 工事範囲

別紙「箇所図」及び「現地写真」参照

## 6 工事内容

- ・工事範囲のフェンス（延長L＝約34m）について、メッシュフェンスの取替等を行う。（延長、勾配解消箇所（段落）については事前に必ず計測し方法を検討すること。）
- ・フェンスの破損した既設フェンスを撤去処分し、景観及び安全のため、Jメッシュフェンス1800同等品以上（色彩ダークブラウン）に取り替える。
- ・フェンスの設置位置は既存フェンスの位置及び土地境界線上とし、基礎ブロック（180×180×450）を使用し設置する。
- ・本工事の作業土工、草刈り及び整地作業を含む。
- ・本工事箇所は敷地内での作業であるが、道路に隣接していることから、歩行者、車両の通行に支障が生じないように注意し、作業期間中は、施工範囲をカラーコーン・バー等の安全施設で囲うとともに、必要に応じて警備業法に基づく認定を受けた警備業者の交通誘導警備員を設置すること。
- ・道路上が土砂等により汚れた場合は、清掃等を行い、きれいな状態に戻しておくこと。

## 7 支払条件

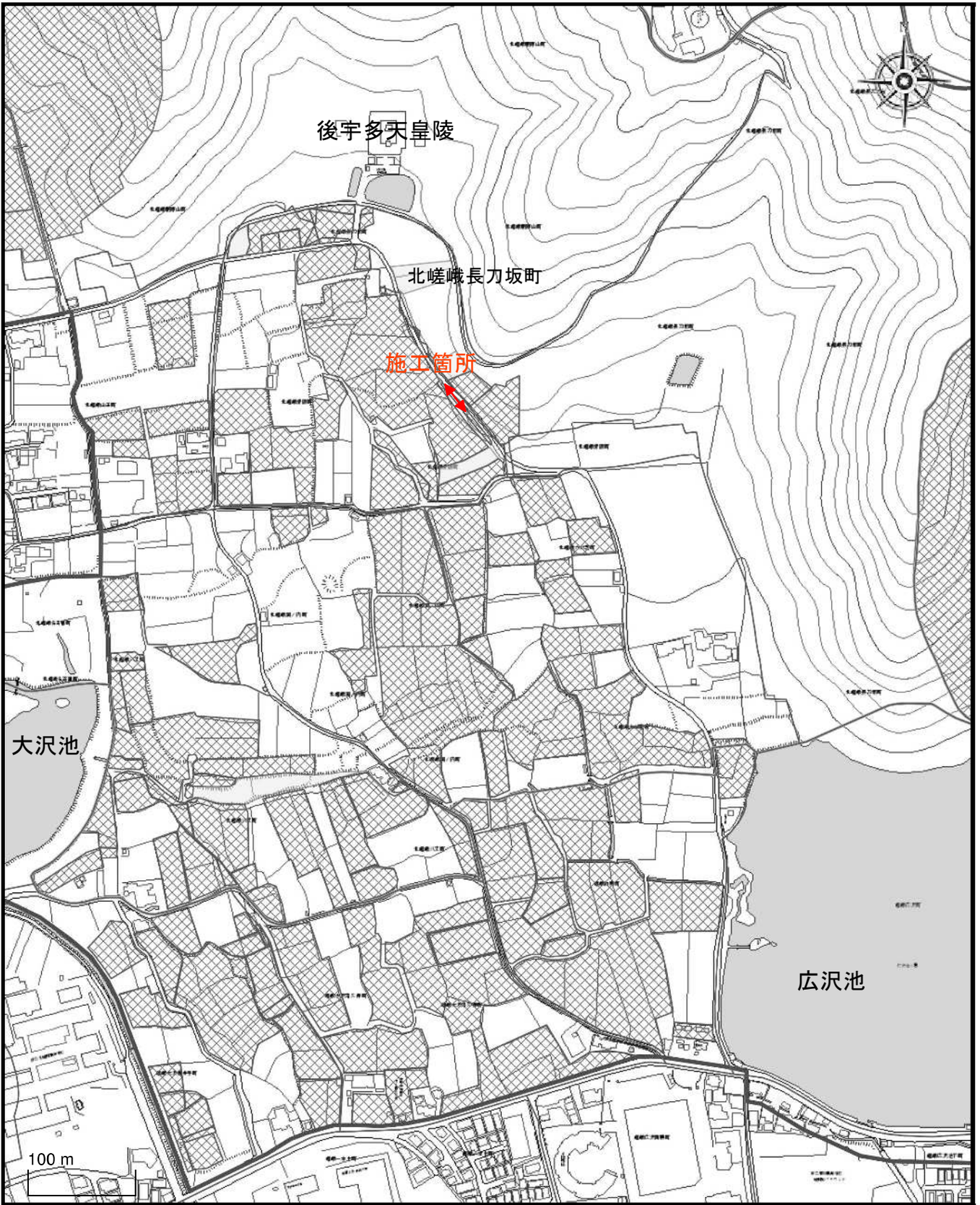
- ・受注者は工事完了後、完了届を発注者に提出すること。完了届には作業前・作

業中・作業後の写真を添付するものとする。

- ・完了届が提出され、適切に工事が履行されたことが確認されたのち、本工事に係る経費を支払う。

## 8 特記事項

- ・工期は令和8年3月31日であり、材料の納期等には十分留意すること。
- ・本工事に必要な材料費（副資材含む）、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、本工事に含む。
- ・撤去したフェンス等は受注者の責任で適切に処分するものとし、運搬費及び処分費は、本工事に含む。
- ・作業中の事故等、問題が生じた場合は、速やかに発注者に連絡すること。また、事故等により、第三者や他の工作物に与えた損害については、受注者の責任において対応すること。
- ・作業時間は原則として平日の午前9時から午後5時の間とする。
- ・本工事は、公共性が高いものであり、市民への対応（言葉遣い等）に配慮すること。
- ・作業実施者にかかる安全管理については、受注者の責任において行うこと。



施工箇所状況写真



破損部を含め、健全部の除く約3.4m分のメッシュフェンス H1800 を施工する。  
基礎ブロック（□180×450）を使用する。  
縦断勾配の解消方法として、端部の支柱を追加するなど検討すること。

型式 J型

高さ 600~3000mm



# Jメッシュ J型

シンプルで施工性の良いメッシュのバリエーションを拡大!

※価格に送料と税関等の費用がドラインにおいて富士交通が定めた最安値への対応も可能です。別途ご確認ください。



主な用途

標準色

- Jメッシュ オリジナル色
- ライトグリーン (R49-50H)
- Gフラウン K19-20B
- グレー KN-55
- ブラック KN-10
- スタンダート Y22-50B



**特長**

- 新たに中・高尺サイズのH2200、H2500、H3000をラインナップに追加しました。
- 自由柱方式のJメッシュは現場の状況に応じ、支柱の建て込む位置を設定することができます。割付の自由度が拡大します。
- フェンスの全てのネジをM6に統一することで同一工具によるスピーディな組立性を実現しました。
- 豊富なカラーバリエーションは周辺環境との色彩調和に役立ちます。



**仕様**

高さ	H600、H800、H900、H1000、H1200、H1500、H1800、H2000、H2200、H2500、H3000
主要材料	柱：(H600~H1200)□31×31×1.6 STKMR Z18 (H1500~H1800)□40×40×1.6 STKMR Z18 (H2000)□50×30×1.6 STKMR Z18 (H2200、H2500)□50×50×1.6 STKR400 Z18 (H3000)□50×50×2.3 STKR400 Z18 樹脂塗装パネル：φ3.6×φ3.6 5WMGH-2

※主要材料は静電粉体塗装を施しております。

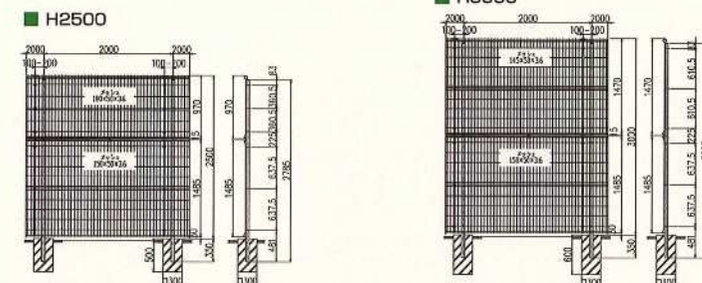
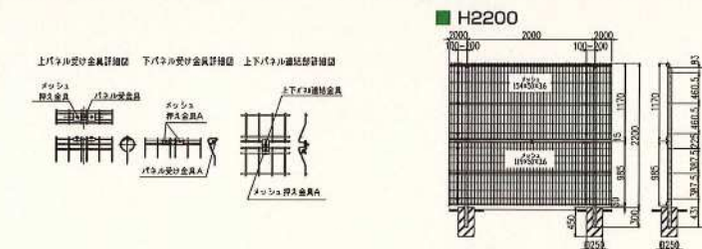
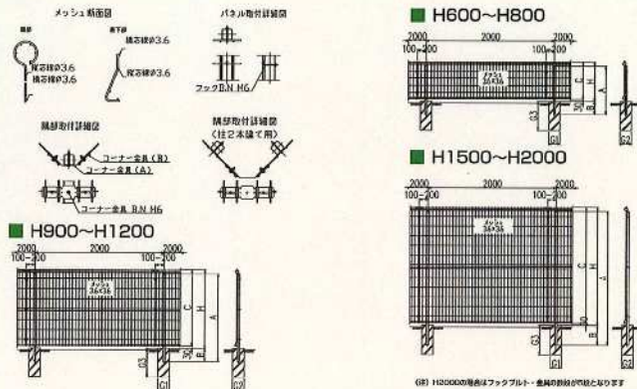


製品WEBページ(検索例)

Jメッシュ J型

又はキーワードJFEフェンスJを加えて検索。

**図面・寸法表**



※メッシュ部の連結は上図のように柱から100~200mm以内としてください。

主柱・型式	寸法	商品寸法						商品寸法
		H	A	B	C	C1	C2	
J型 H 600	600	735	200	570	-	-	□31×31×1.6	180×180×450
J型 H 800	800	935	200	770	-	-	□31×31×1.6	180×180×450
J型 H 900	900	1035	200	870	-	-	□31×31×1.6	180×180×450
J型 H1000	1000	1135	200	970	-	-	□31×31×1.6	180×180×450
J型 H1200	1200	1335	200	1170	-	-	□31×31×1.6 □40×40×1.6	180×180×450
J型 H1500	1500	1685	250	1470	-	-	□40×40×1.6	180×180×450
J型 H1800	1800	2035	300	1770	-	-	□40×40×1.6	180×180×450
J型 H2000	2000	2235	300	1970	-	-	□50×30×1.6	250×250×450
J型 H2200	2200	2435	300	-	985	1170	□50×50×1.6	250×250×450
J型 H2500	2500	2785	350	-	1485	970	□50×50×1.6	300×300×500
J型 H3000	3000	3285	350	-	1485	1470	□50×50×2.3	300×300×600

**J型用側壁バンド**

□31柱、□40柱用の側壁バンド

柱サイズ	位置	寸法記号	径寸法	仕様
□31	上	31×103A	H 600 H 800	材質：SS400 表面仕上：樹脂塗装φ2φHDZ763 寸法：3.2t×35mm アンカーボルト：MB
	下	31×103B	H1000 H1200	
□40	上	40×113A	H1200 H1500	
	下	40×113B	H1800	

※設置条件によっては強度が不足する場合があります。

