

3章 標準デザイン

3-1	都市サイン 標準デザイン一覧	41
3-2	都市サイン 標準デザイン	46
	・案内誘導系 - 歩行者系	
	・施設利用系 - 施設案内系	
	・施設利用系 - 施設利用情報系	
3-3	その他の参考デザイン	60

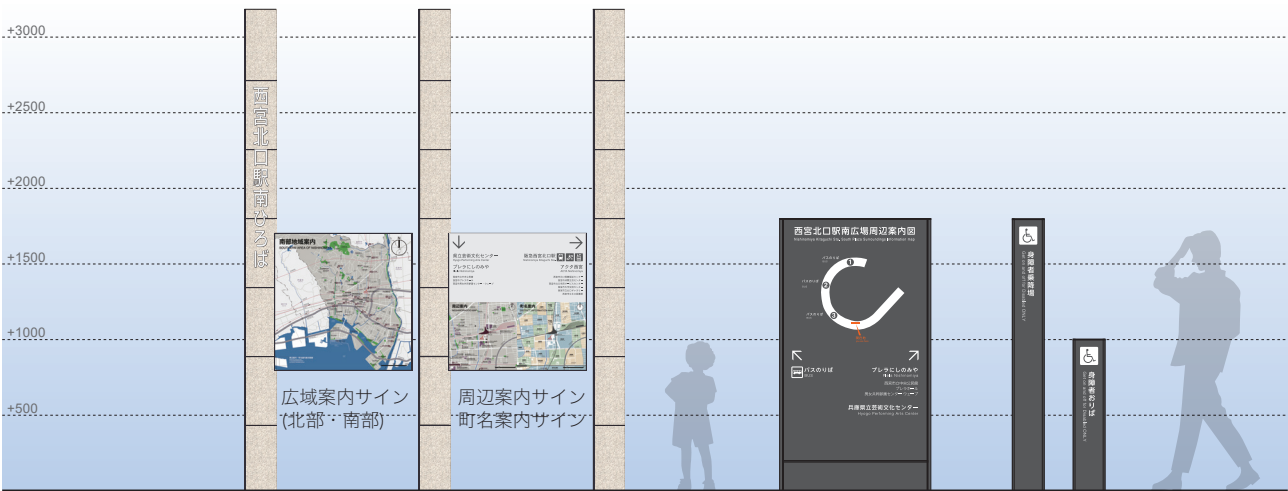
3-1

都市サイン

標準デザイン一覧

案内誘導系 - 歩行者系

案内サイン (拠点)

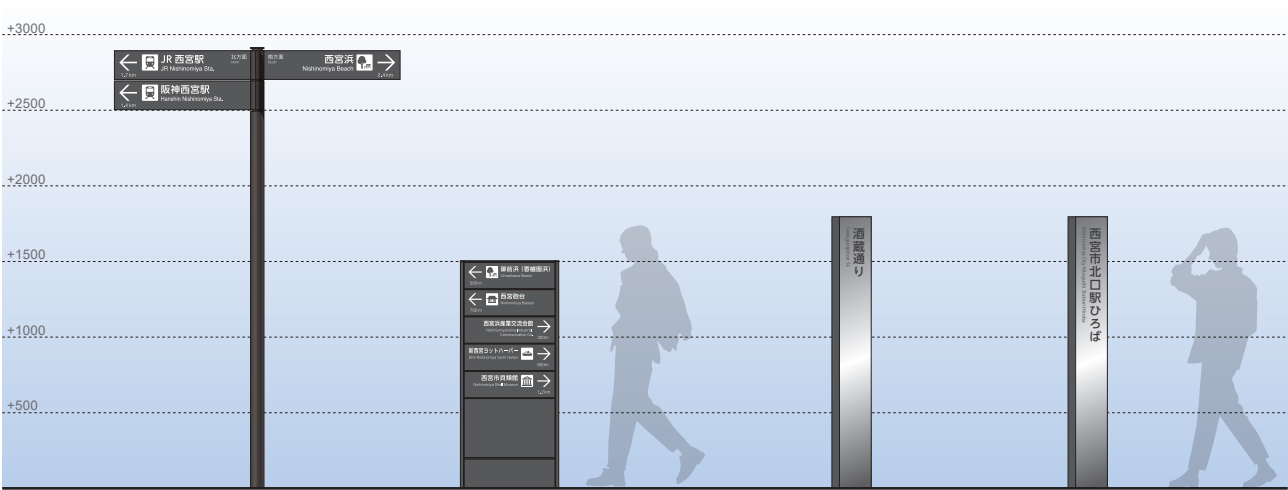


西宮市都市サイン

交通案内サイン

誘導サイン (経路上)

記名サイン



エリア誘導サイン

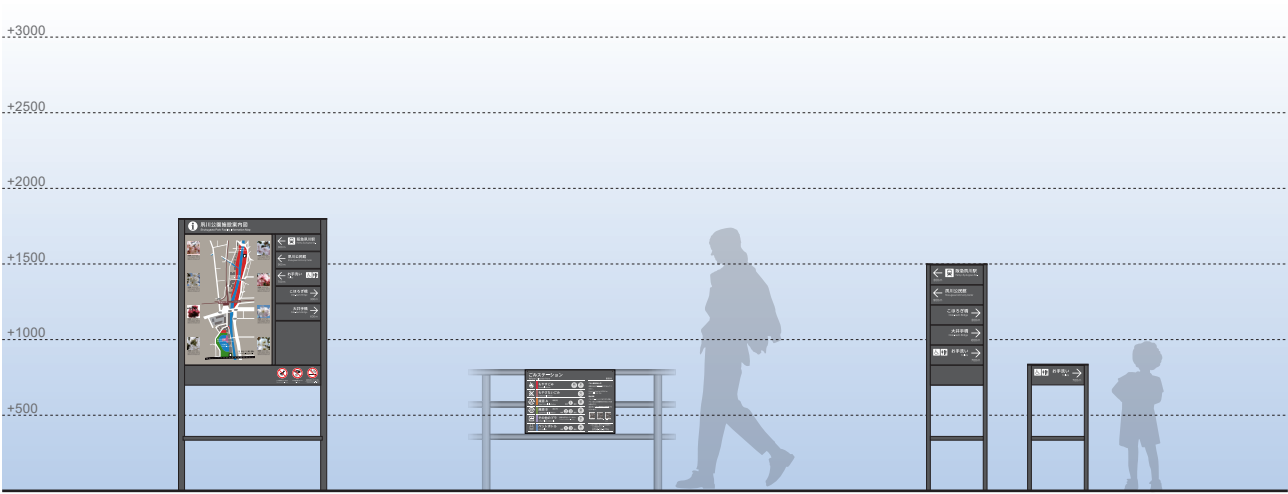
施設誘導サイン

道路等名称サイン

地点・地名サイン

施設利用系 - 施設案内系

● 施設案内サイン

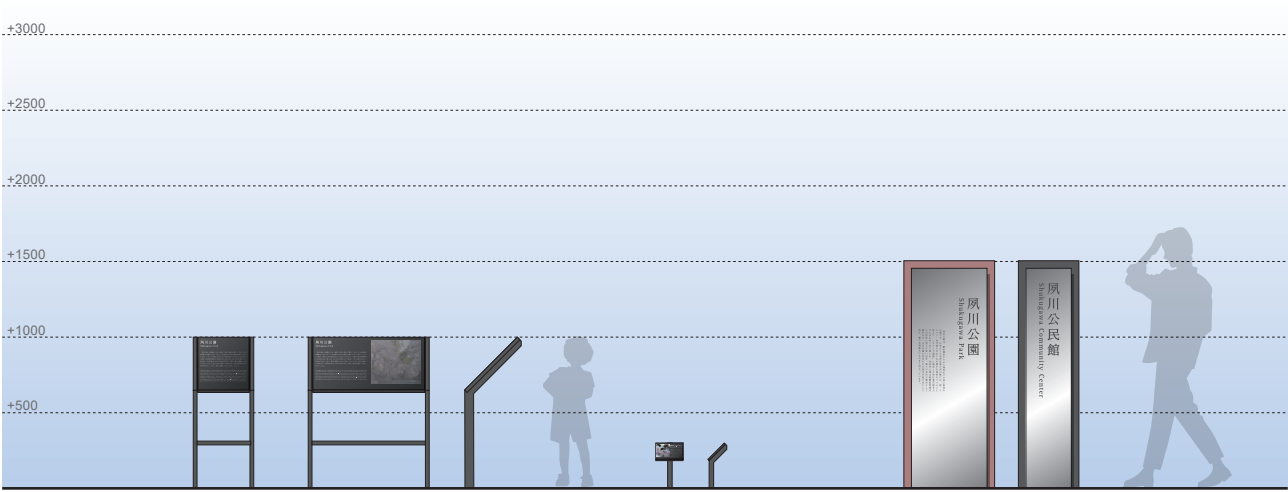


施設案内サイン

施設案内サイン
(ゴミ収集案内サイン)

施設誘導サイン

● 施設案内サイン



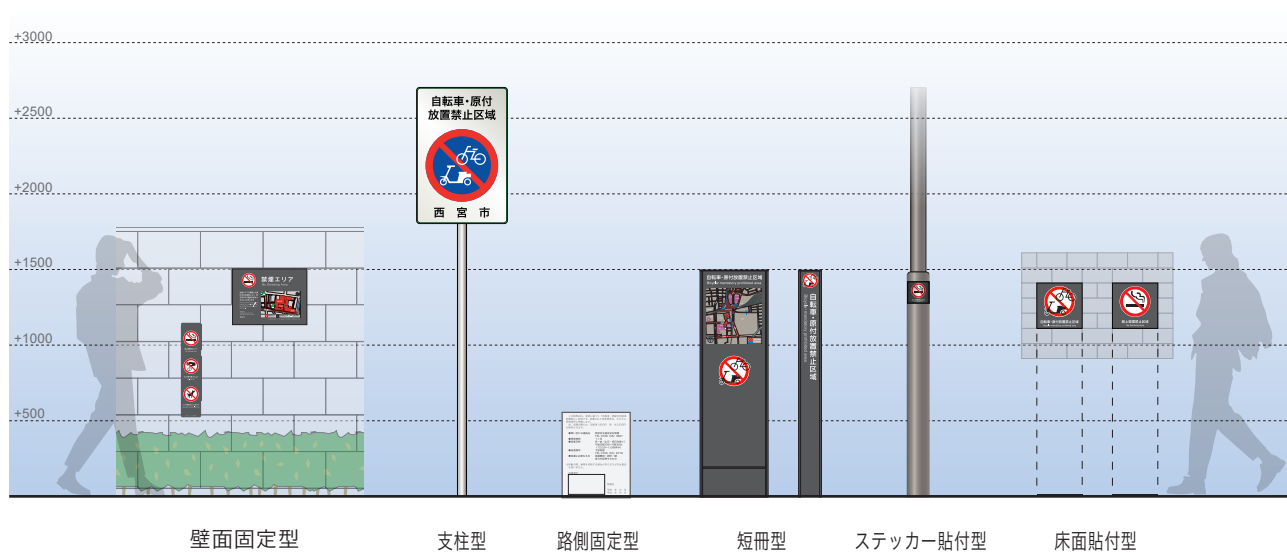
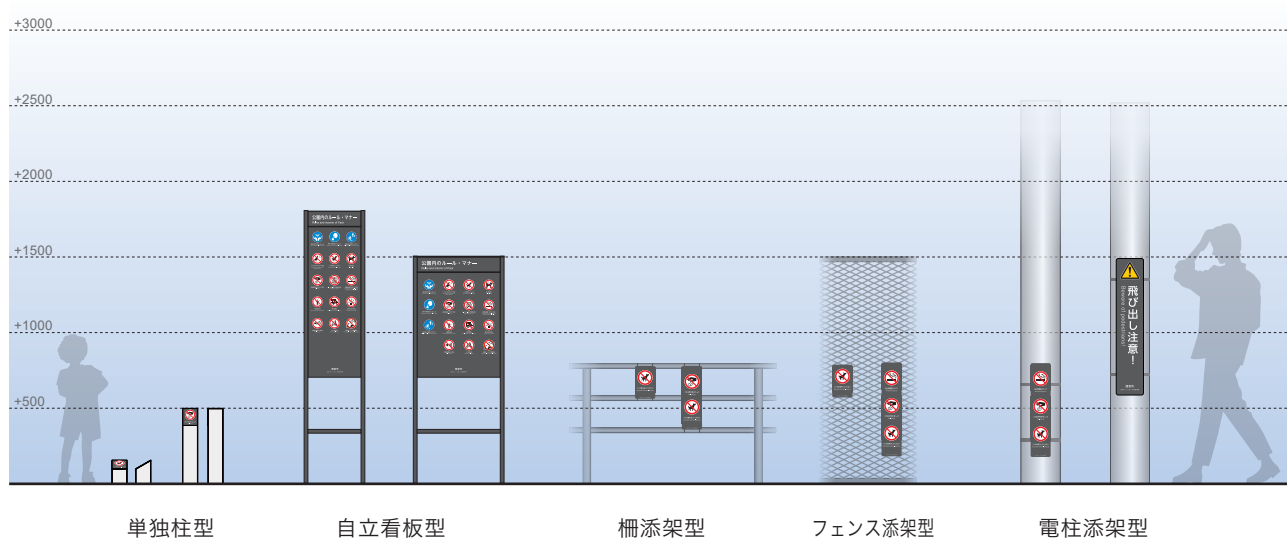
施設解説サイン
(歴史・施設解説)

施設解説サイン
(樹木・植物解説)

施設名称サイン

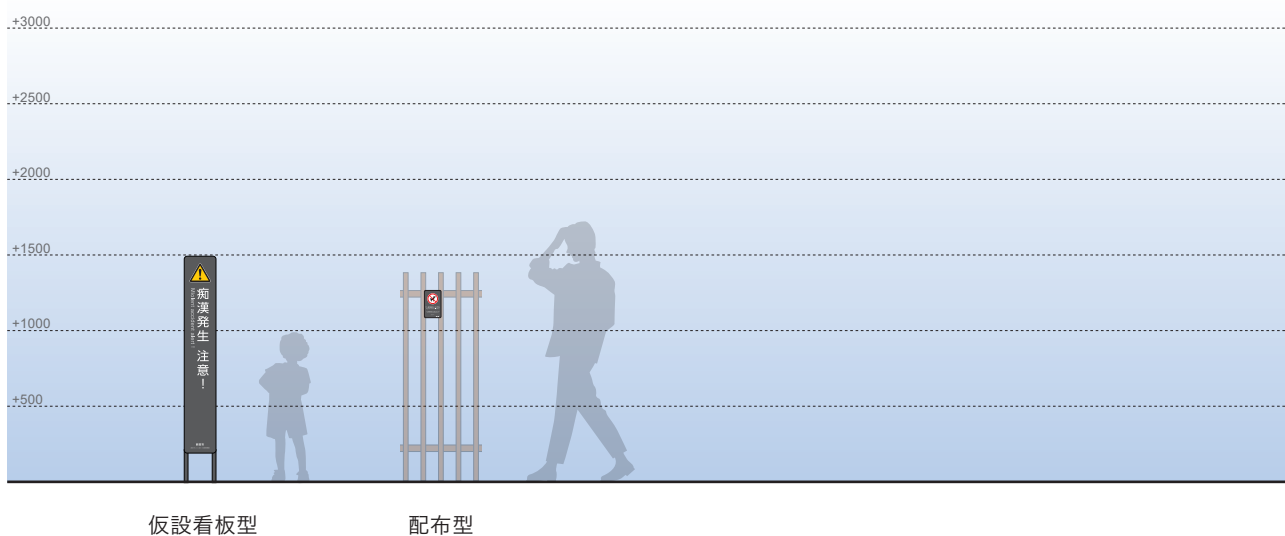
施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン



施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン



仮設看板型

配布型

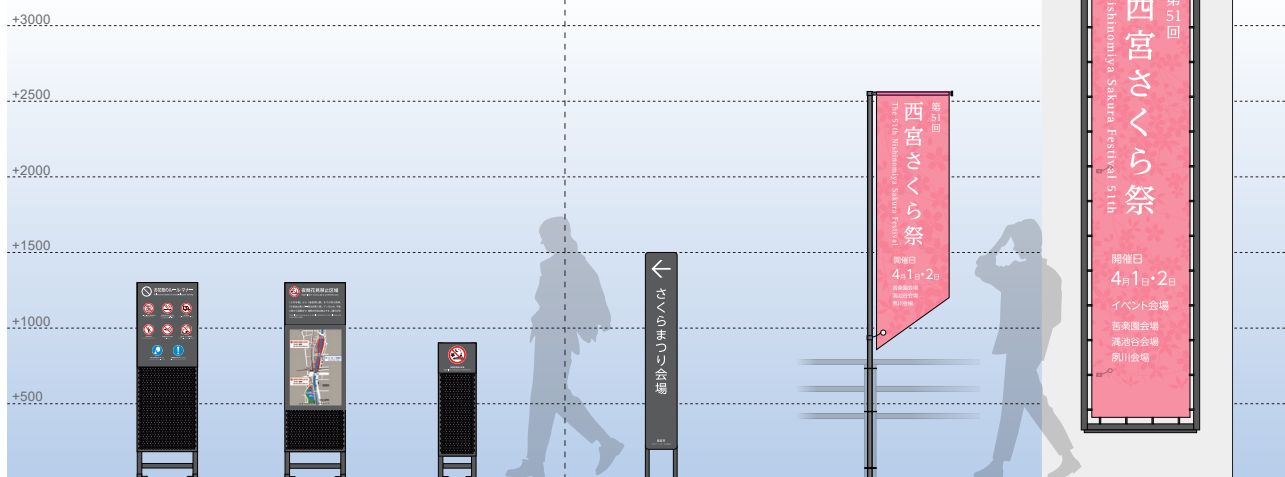
その他の参考デザイン

施設利用系 - 施設利用情報系

告知系 - 特設告知

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

● イベント等告知サイン



シーズンサイン
(イベント時の情報・マナー・規制)

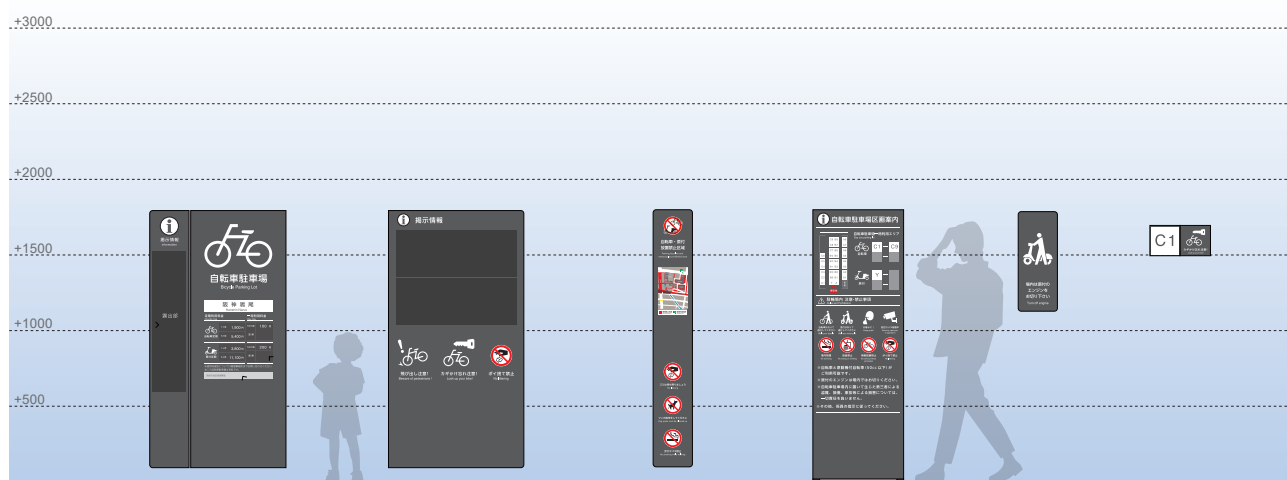
イベント案内サイン
(イベント時の案内)

のぼり・バナーサイン
(イベント時の告知情報)

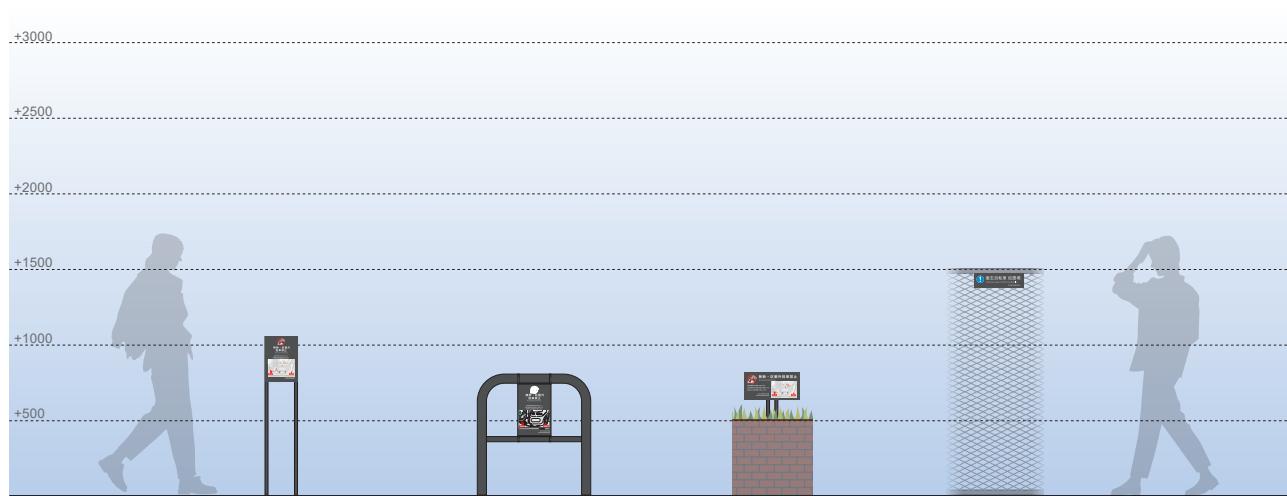
懸垂幕・横断幕サイン
(イベント時の告知情報)

施設利用系 - 施設案内系 / 施設利用情報系

● 自転車駐車場サイン



柵添架型 (掲示情報+ゲート情報) 柵添架型 (掲示情報) 柵添架型 (マナー・禁止情報) 自立看板型 (場内案内情報) 柵添架型 (マナー情報) 柵添架型 (エリア情報)



支柱型 (駐車禁止情報) 柵添架型 (駐車禁止情報) 花壇支柱型 (駐車禁止情報) フェンス添架型 (駐車禁止情報)

3-2

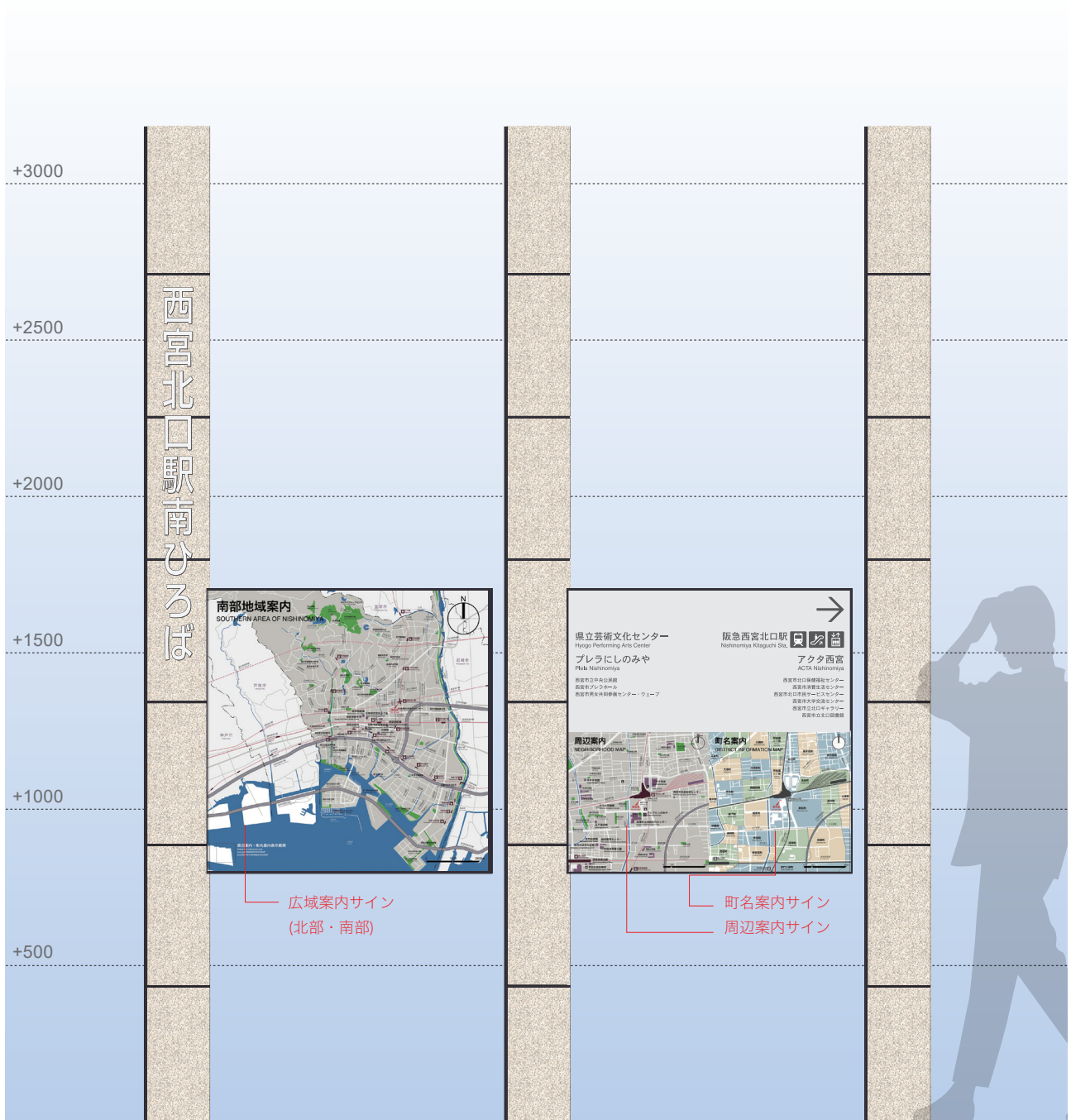
都市サイン
標準デザイン

案内誘導系 - 歩行者系

● 案内サイン（拠点） - 西宮市都市サイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

※「西宮市都市サイン標記基準」を参照



西宮市都市サイン

案内誘導系 - 歩行者系

(参照：西宮市都市サイン標記基準)

● 案内サイン（拠点） - 交通案内サイン

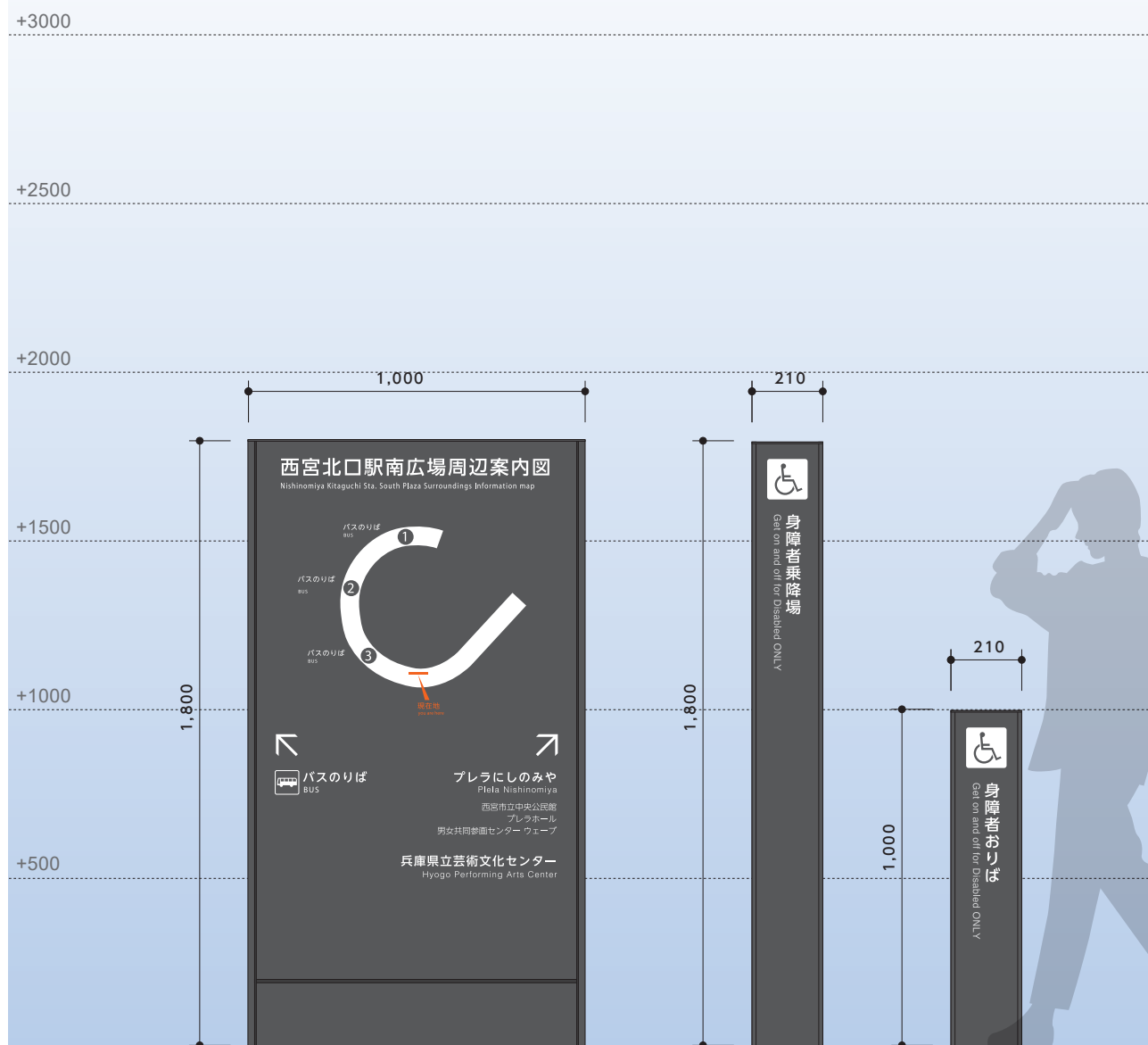
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

短冊型

サイン基材：アルミ複合板 t3~t5又はアルミ板

サイン部：カッティングシート貼り又は高耐候性インクジェットシート貼り

筐体部：金属フレームに亜鉛溶射又は溶融亜鉛メッキ等の防食処理を施し、高耐候性塗装仕上げ



交通案内サイン
短冊型

交通案内サイン（乗降場）
短冊型（細）

案内誘導系 - 歩行者系

● 誘導サイン（経路上） - エリア誘導サイン / 施設誘導サイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

矢羽型

サイン基材 : ステンレス鋼板指定色焼付塗装

サイン部 : カッティングシート貼り又は高耐候性インクジェットシート貼り

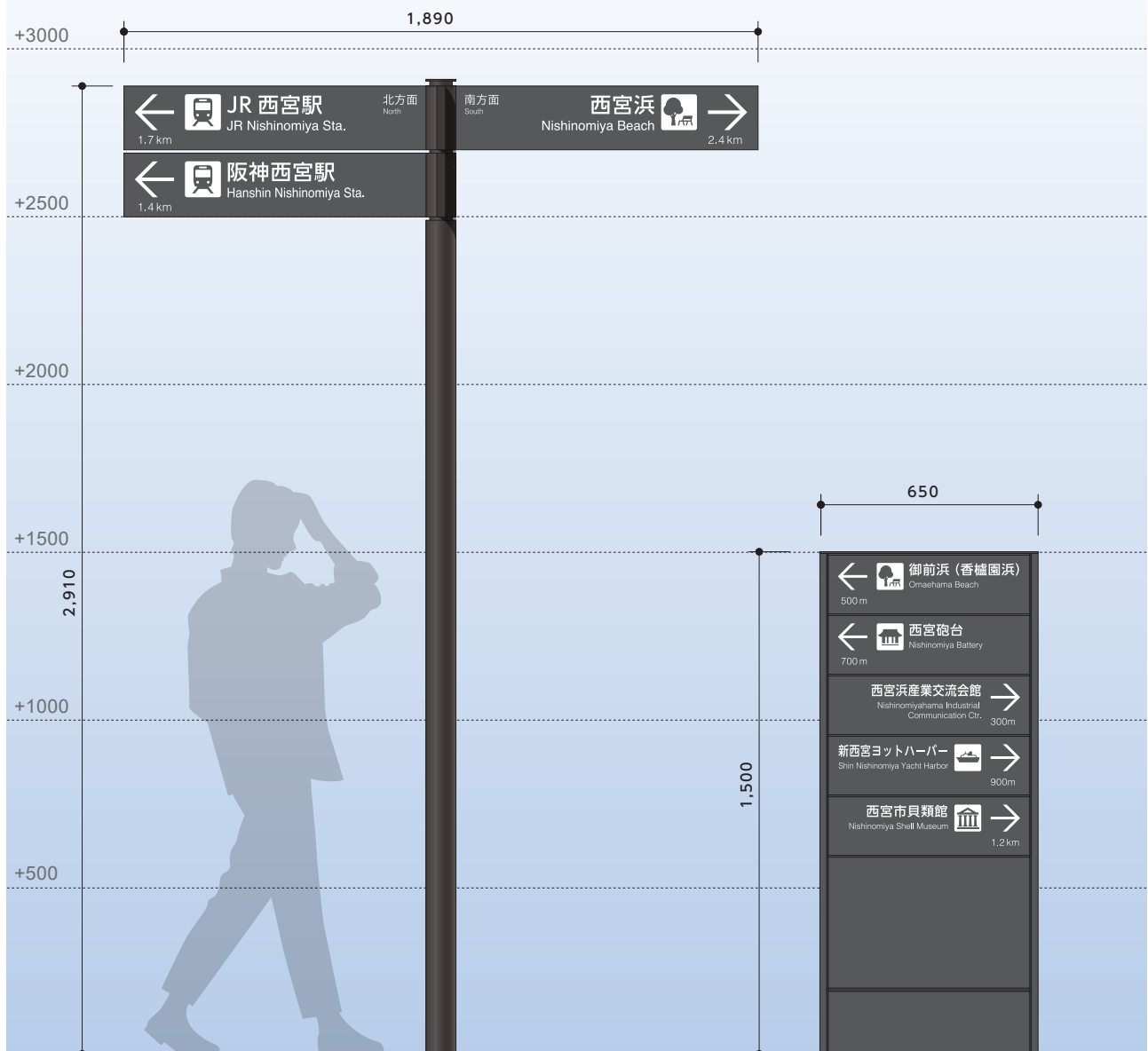
支柱部 : スチール鋼管指定色焼付塗装

短冊型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5又はアルミ板

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

筐体部 : 金属フレームに亜鉛溶射又は溶融亜鉛メッキ等の防食処理を施し、高耐候性塗装仕上げ



エリア誘導サイン
矢羽型

施設誘導サイン
短冊型

案内誘導系 - 歩行者系

● 記名サイン- 道路等名称サイン / 地点・地名サイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

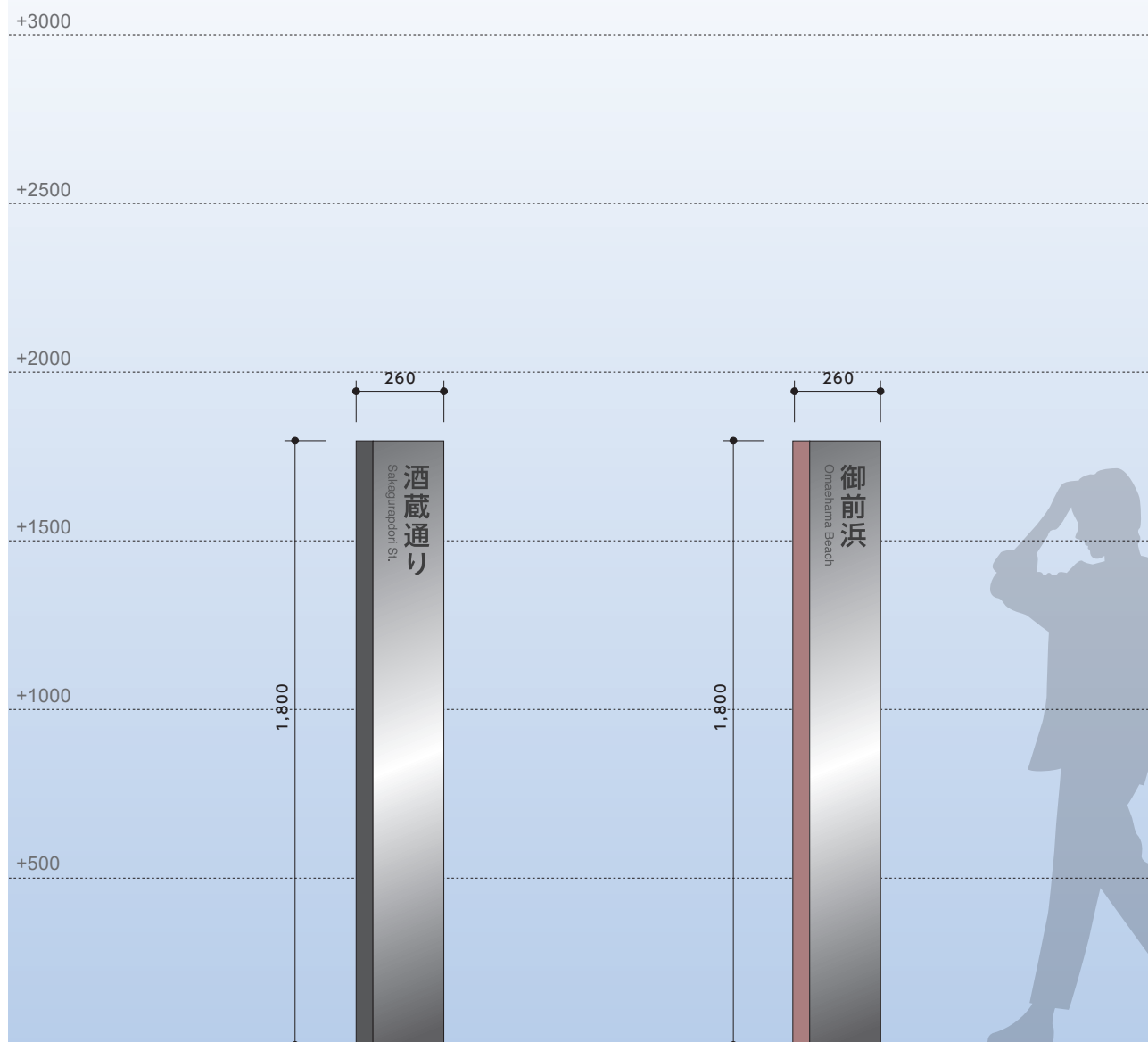
自立看板型

サイン基材 : SUS

サイン部 : シルクスクリーン又はドライエッチングの上黒塗装

筐体部 : コールテン鋼又は溶融亜鉛メッキの上リン酸塩処理

※その場所や地域特性によってサインのデザイン及び筐体の素材を検討可能



道路等名称サイン
短冊型

地点・地名サイン
短冊型

施設利用系 - 施設案内系

● 施設案内サイン- 施設案内サイン/施設誘導サイン

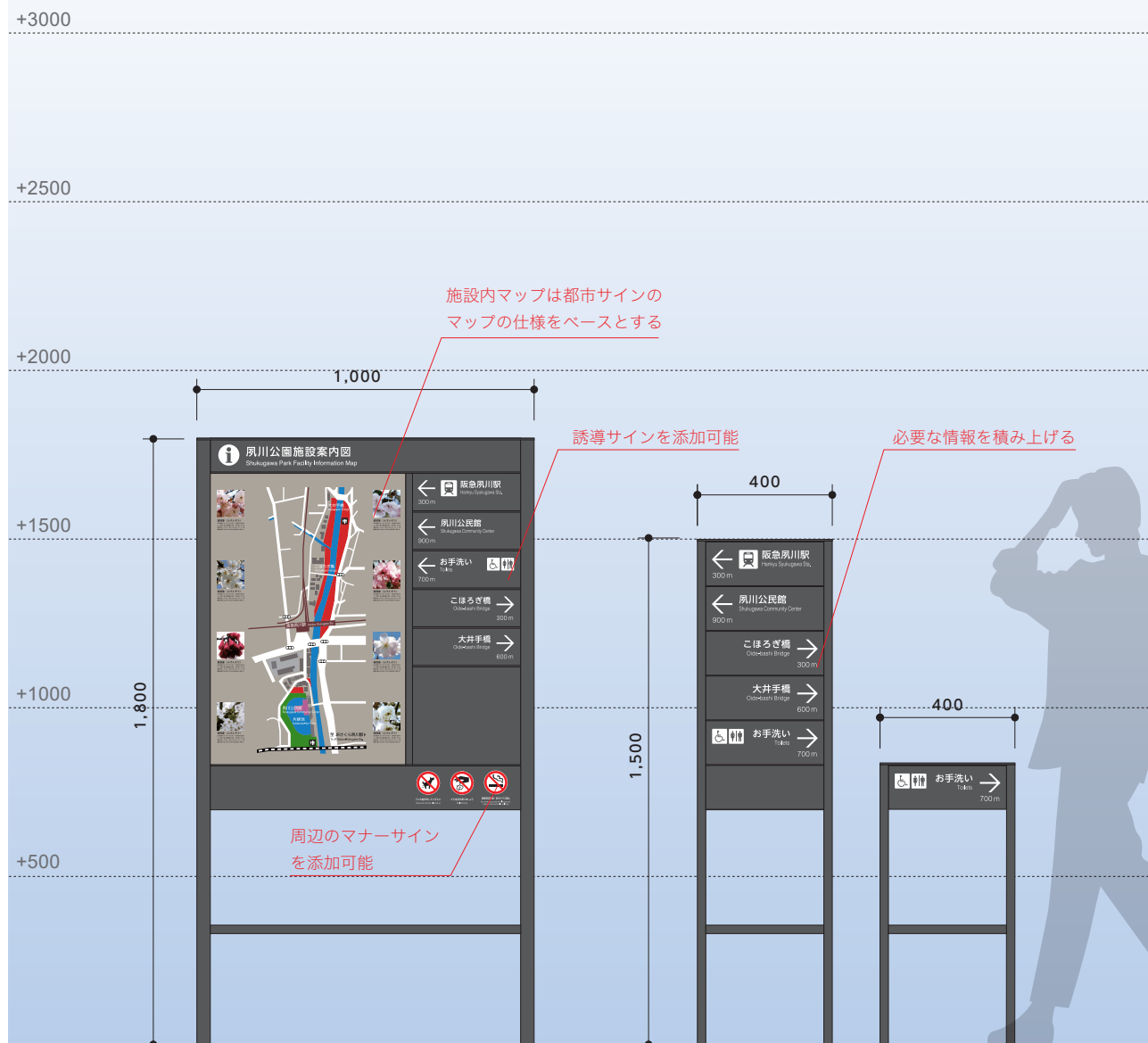
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

自立看板型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5又はアルミ板

サイン部 : カットシート貼り又は高耐候性インクジェットシート貼り

筐体部 : 金属フレームに亜鉛溶射又は溶融亜鉛メッキ等の防食処理を施し、
高耐候性塗装仕上げ



施設案内サイン
自立看板型

施設誘導サイン
自立看板型 (高) 自立看板型 (低)

施設利用系 - 施設案内系

● 施設案内サイン- 施設名称サイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

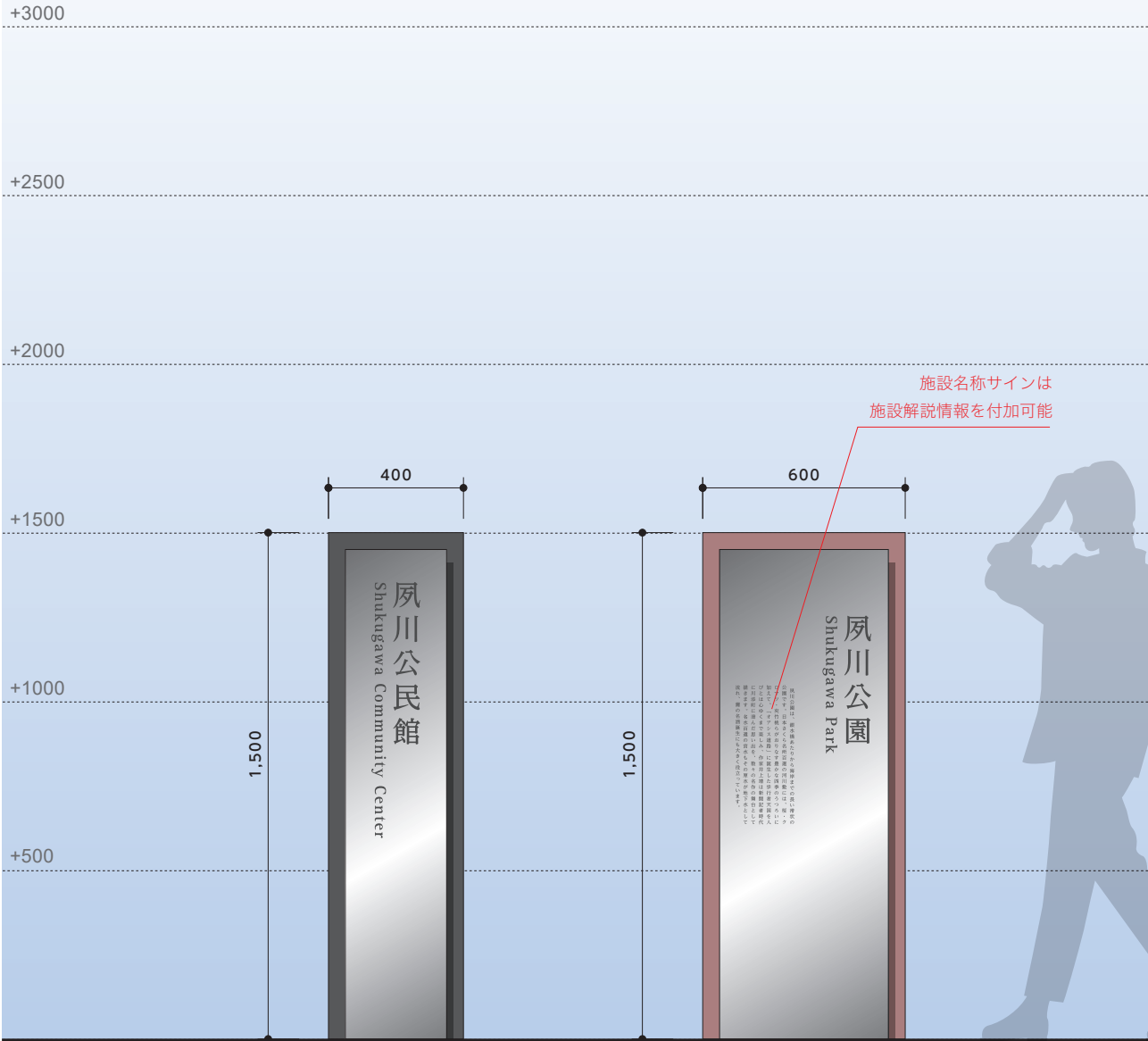
短冊型

サイン基材 : SUS

サイン部 : シルクスクリーン又はドライエッチングの上黒塗装

筐体部 : コールテン鋼又は溶融亜鉛メッキの上リン酸塩処理

※その場所や地域特性によってサインのデザイン及び筐体の素材を検討可能



施設名称サイン
短冊型（細）

施設名称サイン(施設解説情報付加)
短冊型

施設利用系 - 施設案内系

● 施設案内サイン- 施設解説サイン

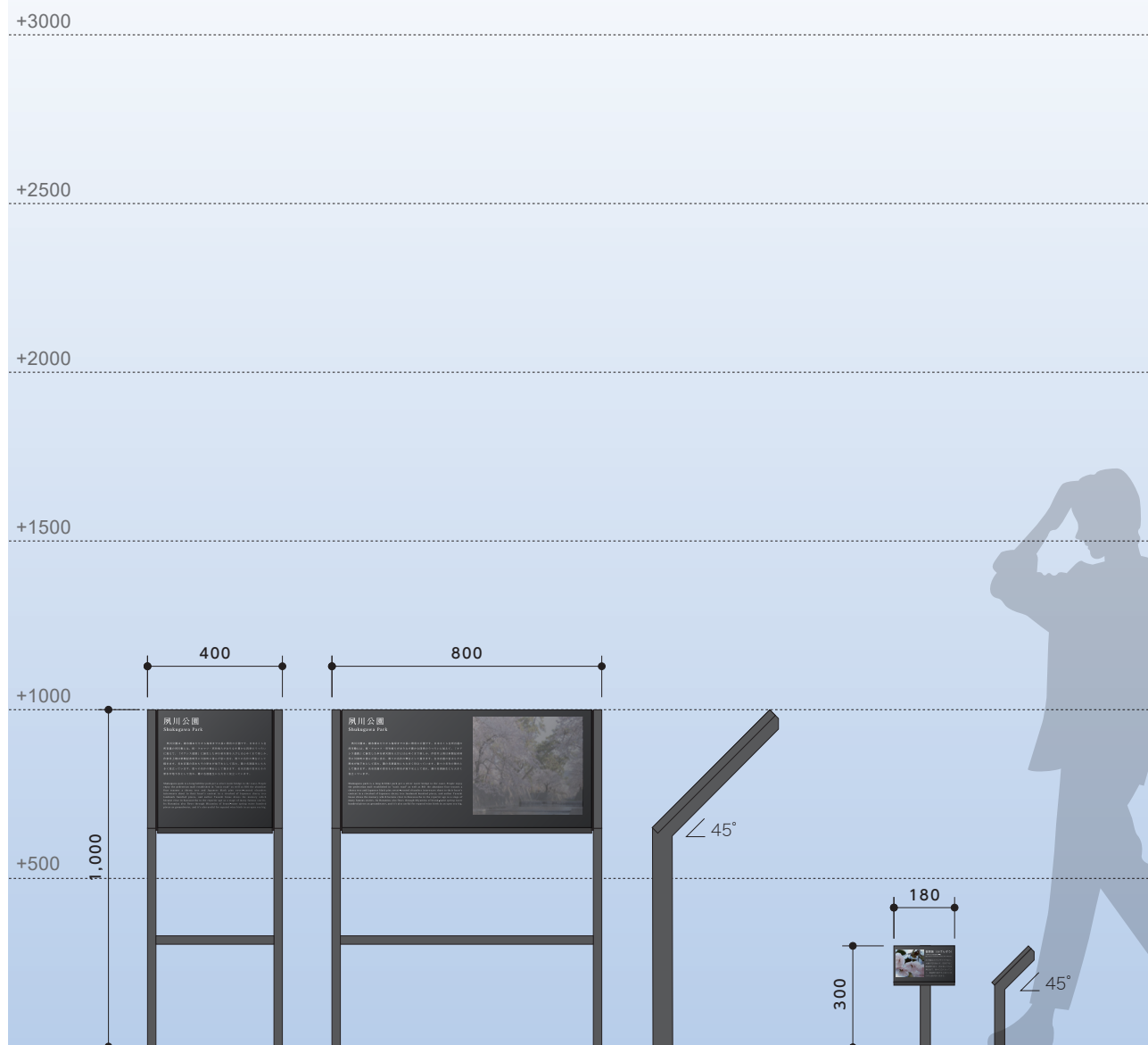
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

自立看板型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5又はアルミ板

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

筐体部 : 金属フレームに亜鉛溶射又は溶融亜鉛メッキ等の防食処理を施し、
高耐候性塗装仕上げ



施設解説サイン（歴史・施設解説）
自立看板型 自立看板型（幅広）

施設解説サイン（樹木・植物説明）
自立看板型（小）

施設利用系 - 施設案内系

● ゴミ収集案内サイン

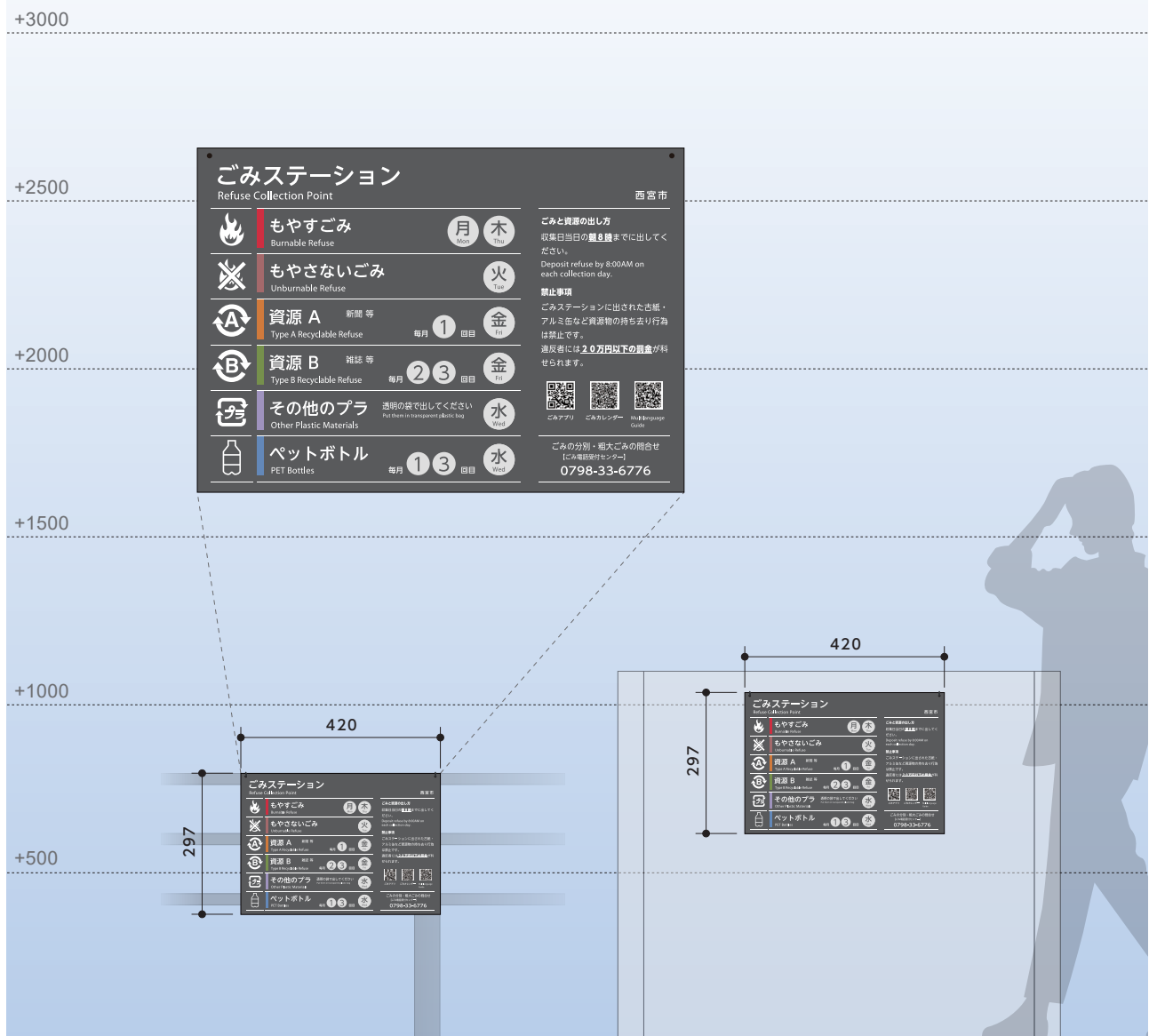
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

柵・フェンス添架型、壁面固定型

サイン基材 : ポリプロピレンシート t0.95程度

サイン部 : スクリーン印刷 (フルカラー)

固 定 : 柵・フェンス添架型: ワイヤーや結束バンド等
壁面固定型: 屋外用両面テープ等



ゴミ収集案内サイン
柵・フェンス添架型

ゴミ収集案内サイン
壁面固定型

施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

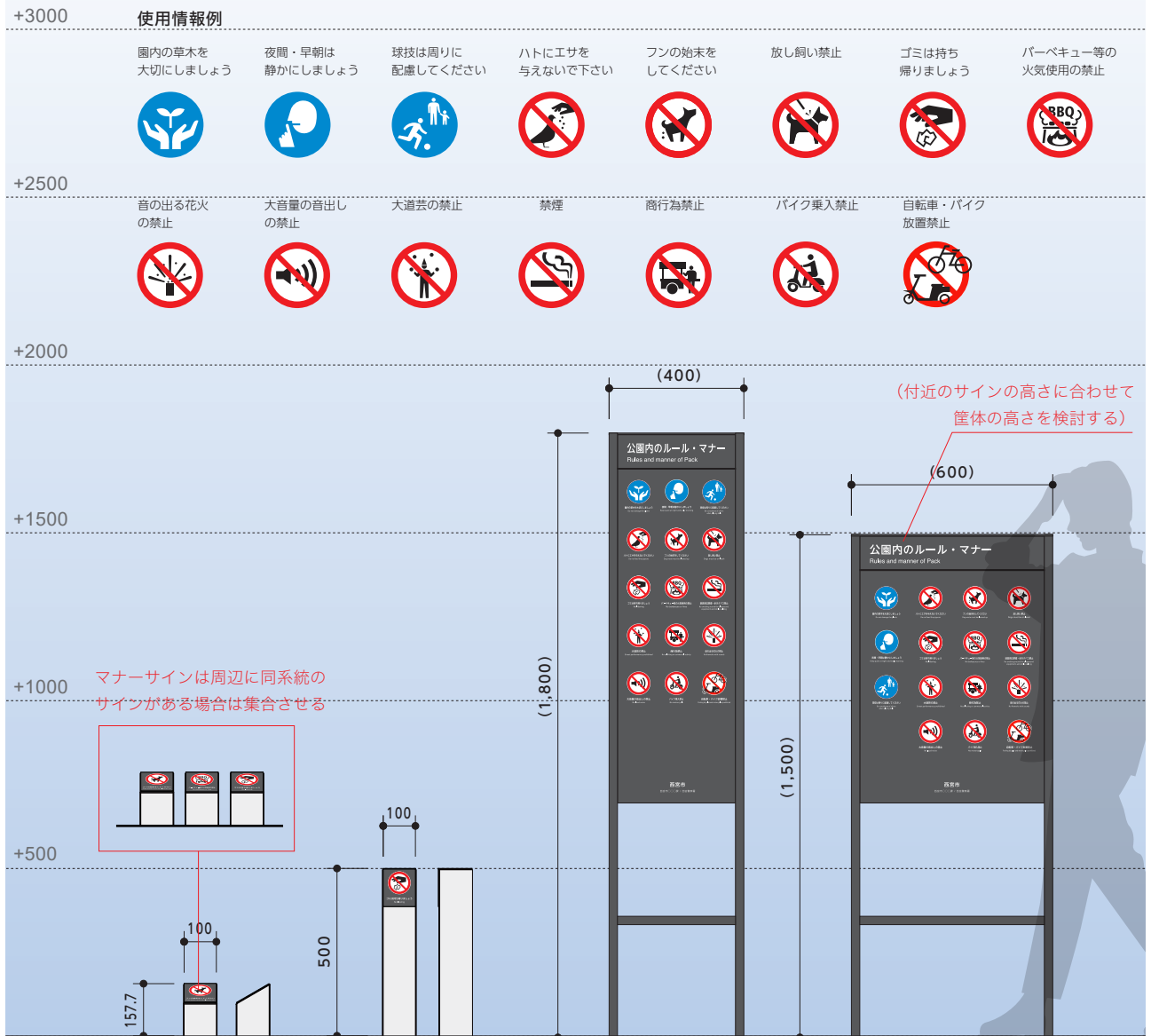
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

単独柱型

サイン基材 : SUSプレート焼付塗装
 サイン部 : シルクスクリーン印刷
 筐体部 : 御影石 (白御影石又はサビ御影石)

自立看板型 (集約)

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5又はアルミ板
 サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り
 筐体部 : 金属フレームに亜鉛溶射又は溶融亜鉛メッキ等の防食処理を施し、高耐候性塗装仕上げ



マナーサイン
単独柱型

総合マナーサイン (集約)
自立看板型

施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

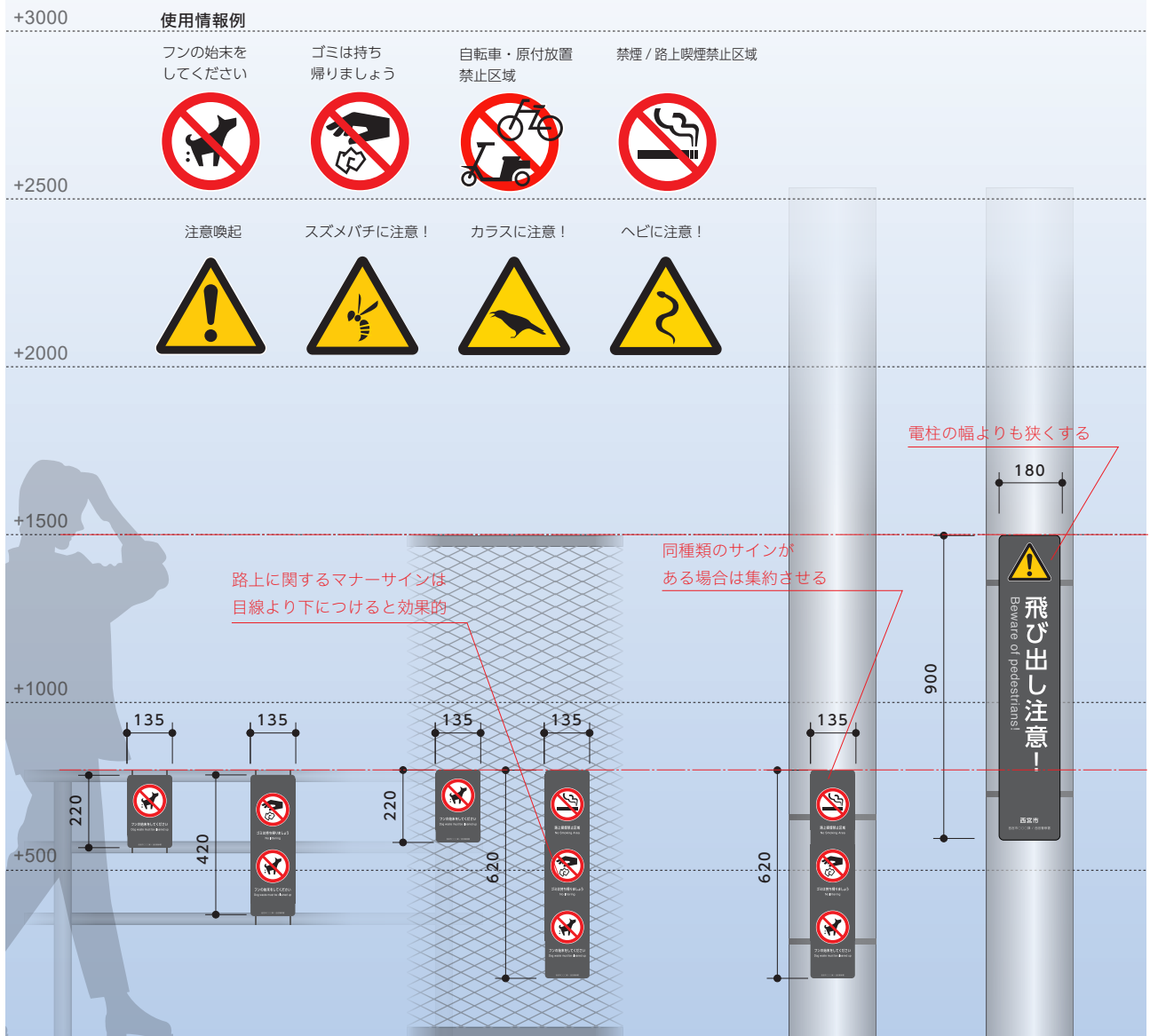
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

柵・フェンス添架型、電柱添架型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

固 定 : 平リブ(黒)又はバンド(黒)等



マナーサイン
柵添架型 (単独・集約)

マナーサイン
フェンス添架型 (単独・集約)

マナーサイン/注意喚起サイン
電柱添架型 (単独・集約)

施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

壁面固定型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

固 定 : 屋外用両面テープ又はロッド埋込



マナーサイン
壁面固定型

施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

支柱型（条例に基づく規制標識）

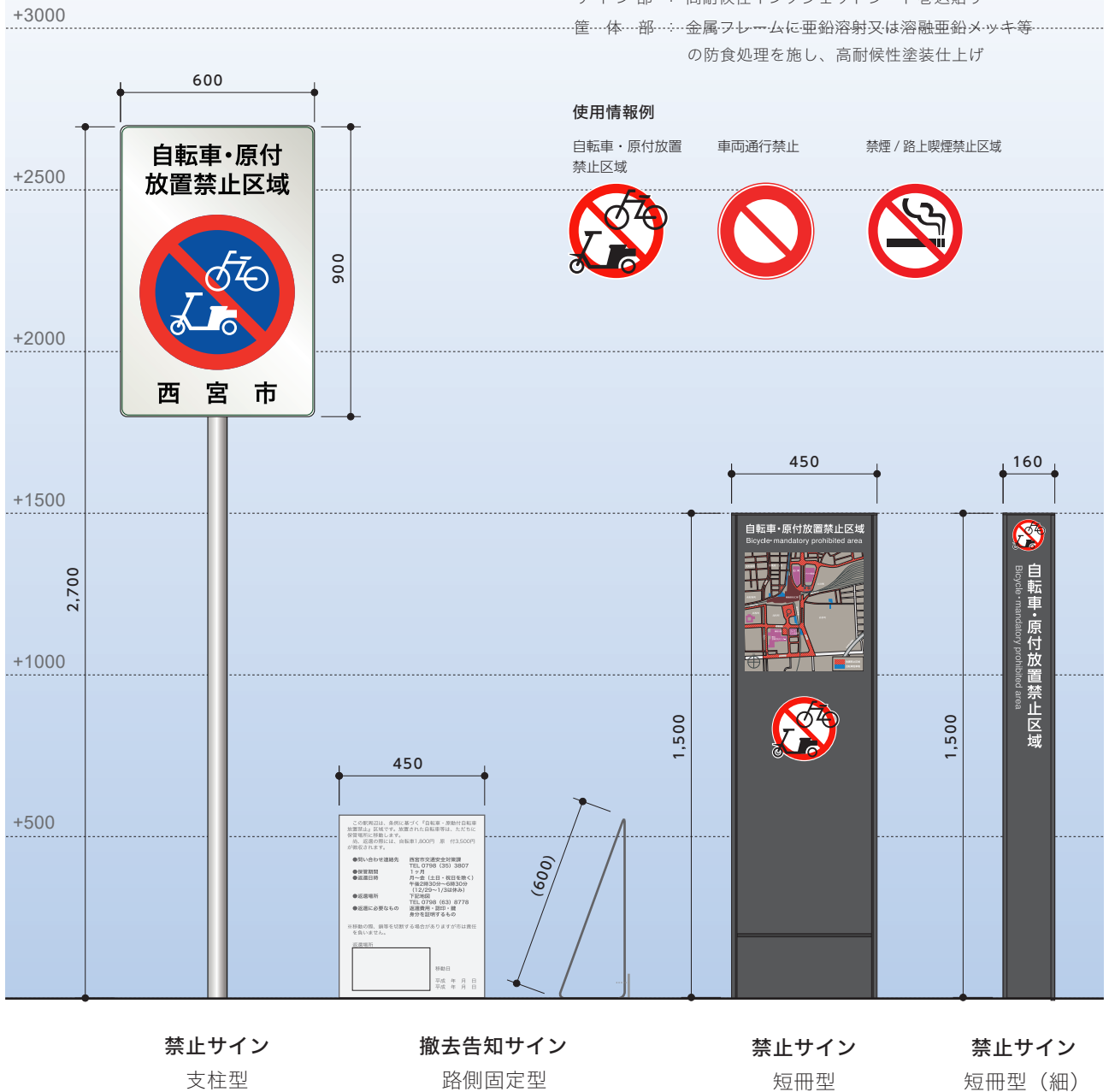
- サイン基材 : アルミ板
- サイン部 : カプセルレンズ型反射シートの上屋外用シート貼り (600×900)
- 支柱部 : 鋼管指定色塗装仕上げ (N6.0程度)
又は既設照明柱等共架

路側固定型

- サイン基材 : ステンレス板折曲 焼付塗装
- サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

短冊型

- サイン基材 : アルミ板
- サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り
- 筐体部 : 金属フレームに亜鉛溶射又は溶融亜鉛メッキ等の防食処理を施し、高耐候性塗装仕上げ



施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

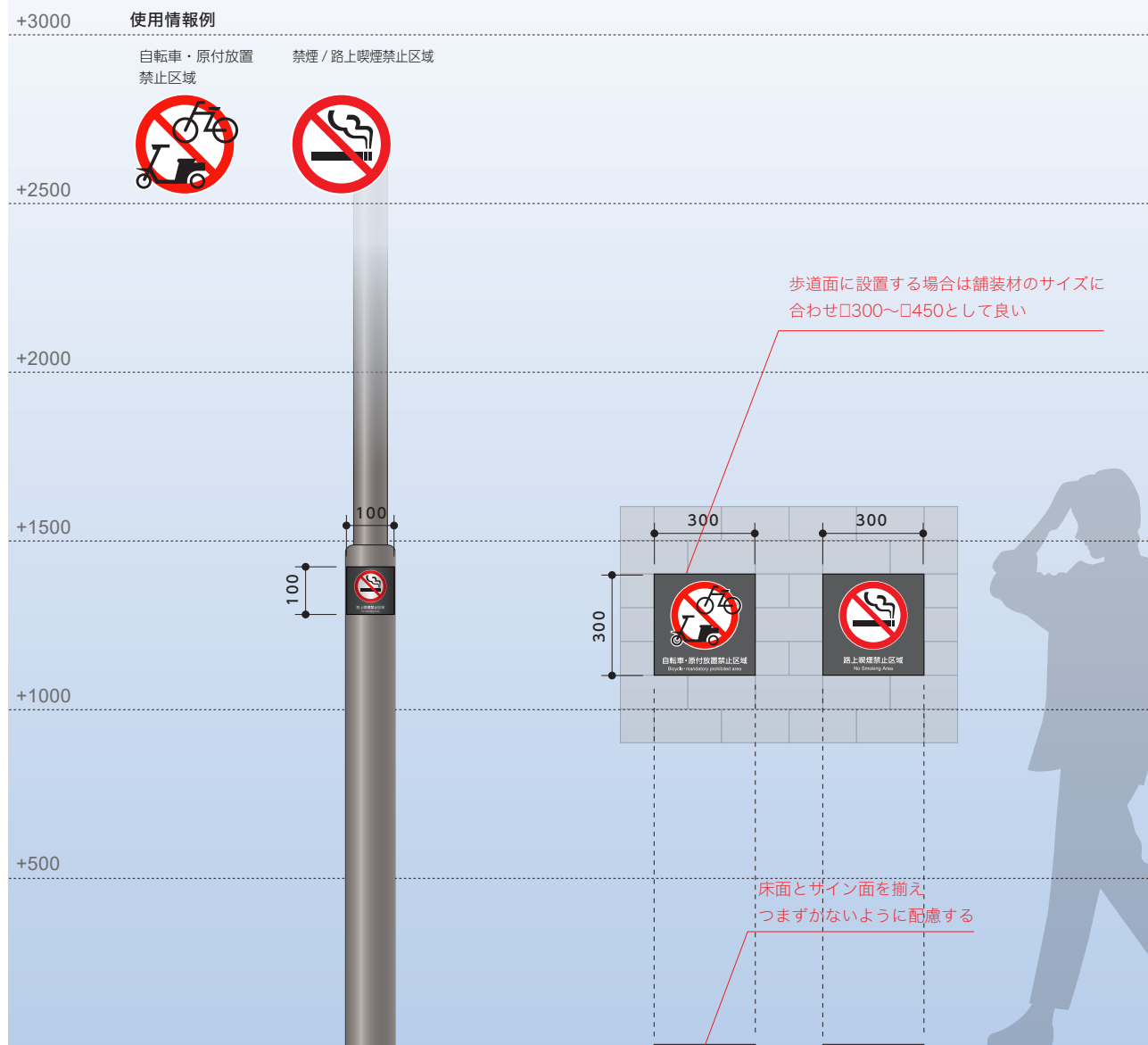
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

床面貼付型

サイン部 : コンクリートブロックに床面用シート貼り又は
床面用高耐候性シート貼り

ステッカー貼付型

サイン部 : 高耐候性ステッカー



禁止サイン
ステッカー貼付型

禁止サイン
床面貼付型

施設利用系 - 施設利用情報系

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

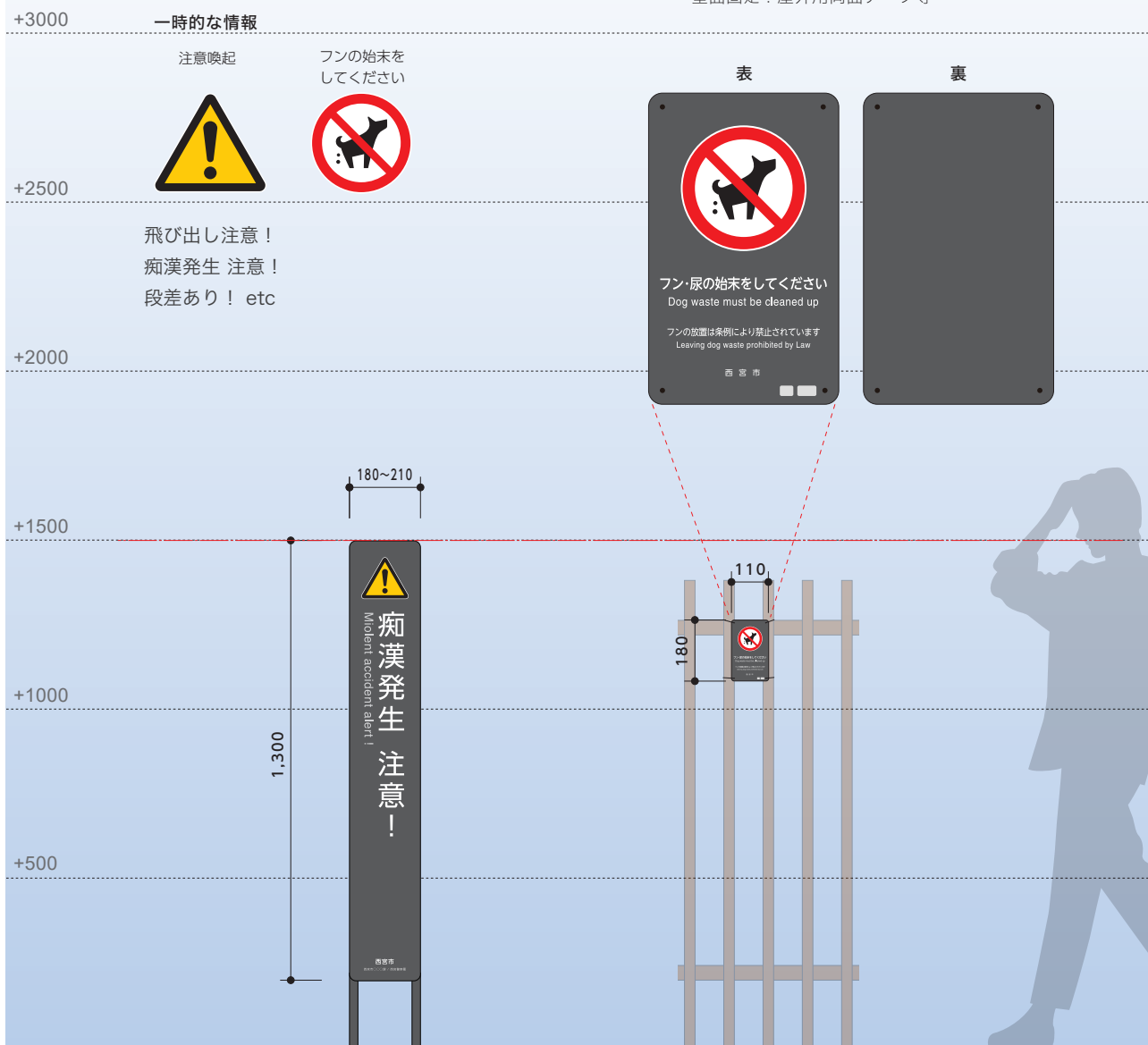
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

仮設看板型

- サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5又はカラー鉄板
- サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り
- 固 定 : バンド等※仮設看板の場合は金属又は木支柱
- 支 柱 部 : 金属又は木材

配布型

- サイン基材 : ポリプロピレンシート t0.95程度
- サイン部 : スクリーン印刷(フルカラー) (エンボス加工あり)
- 固 定 : 高耐候性インクジェットシート貼り (エンボス加工なし)
- 固 定 : 柵・フェンス添架 : ワイヤーや結束バンド等
(四隅穴あけ加工 R3.0)
- 壁面固定 : 屋外用両面テープ等



注意喚起サイン
仮設看板型

配布サイン
配布型

3-3

その他の参考
デザイン

施設利用系 - 施設利用情報系 (イベント時)

● 禁止サイン / 注意喚起サイン / マナーサイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

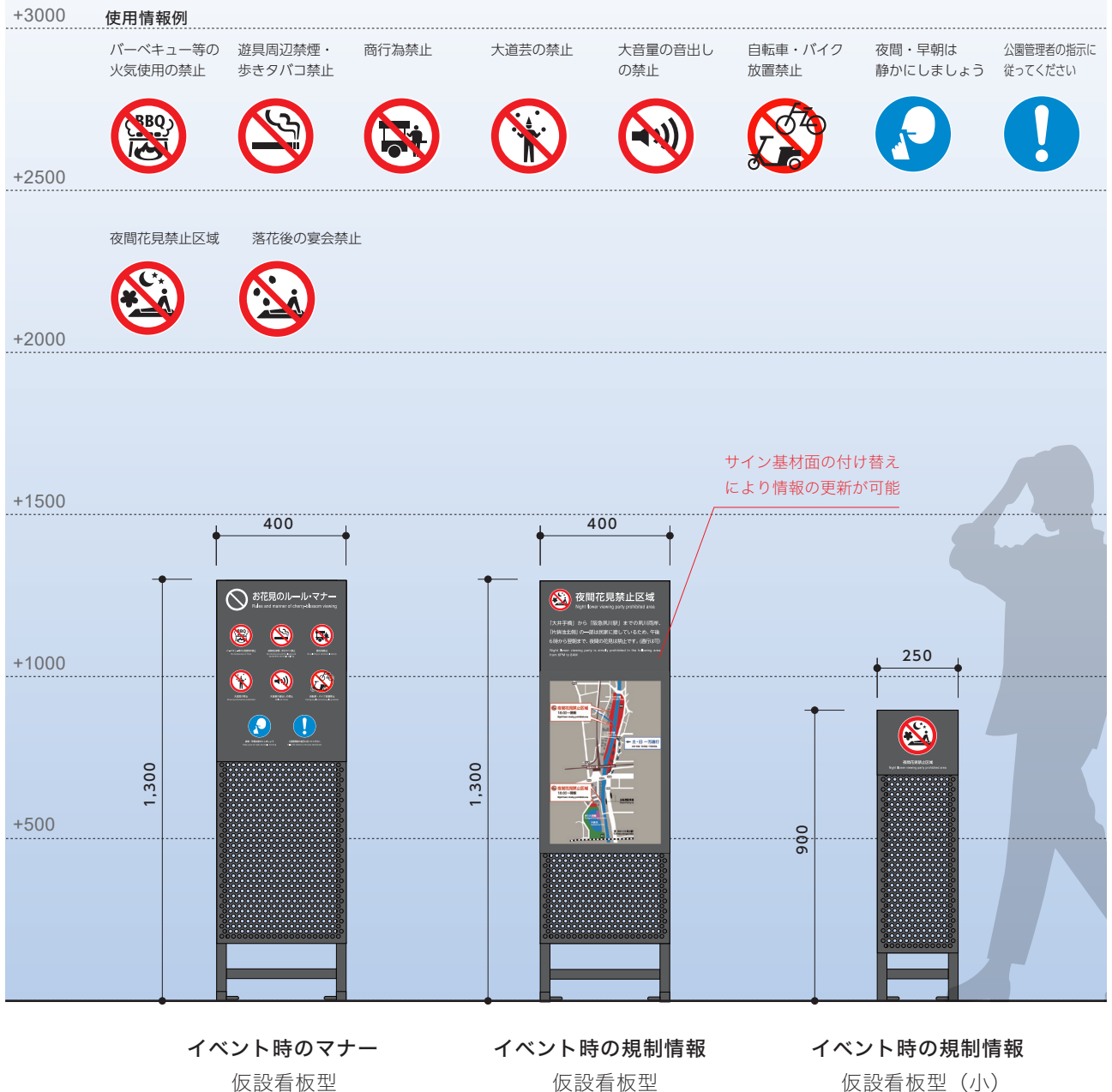
仮設看板型

サイン基材 : スチール メッキ加工折曲

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

筐体部 : SUS 焼付塗装

※固定は地面に杭を打ち込む又はウエイト設置



告知系 - 特設告知

● イベント等告知サイン

のぼり・バナー、懸垂幕・横断幕

- ・ イベント案内サインはデザインイメージの統一を図ると良い
- ・ 数色の組み合わせでも十分に効果的なデザインは可能

+3000

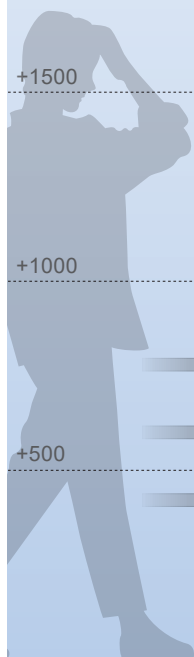
+2500

+2000

+1500

+1000

+500



イベント時の告知情報
のぼり・バナー

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。



イベント時の告知情報
懸垂幕・横断幕

施設利用系 - 施設案内系 / 施設利用情報系

● 自転車駐車場サイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

柵添架型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5

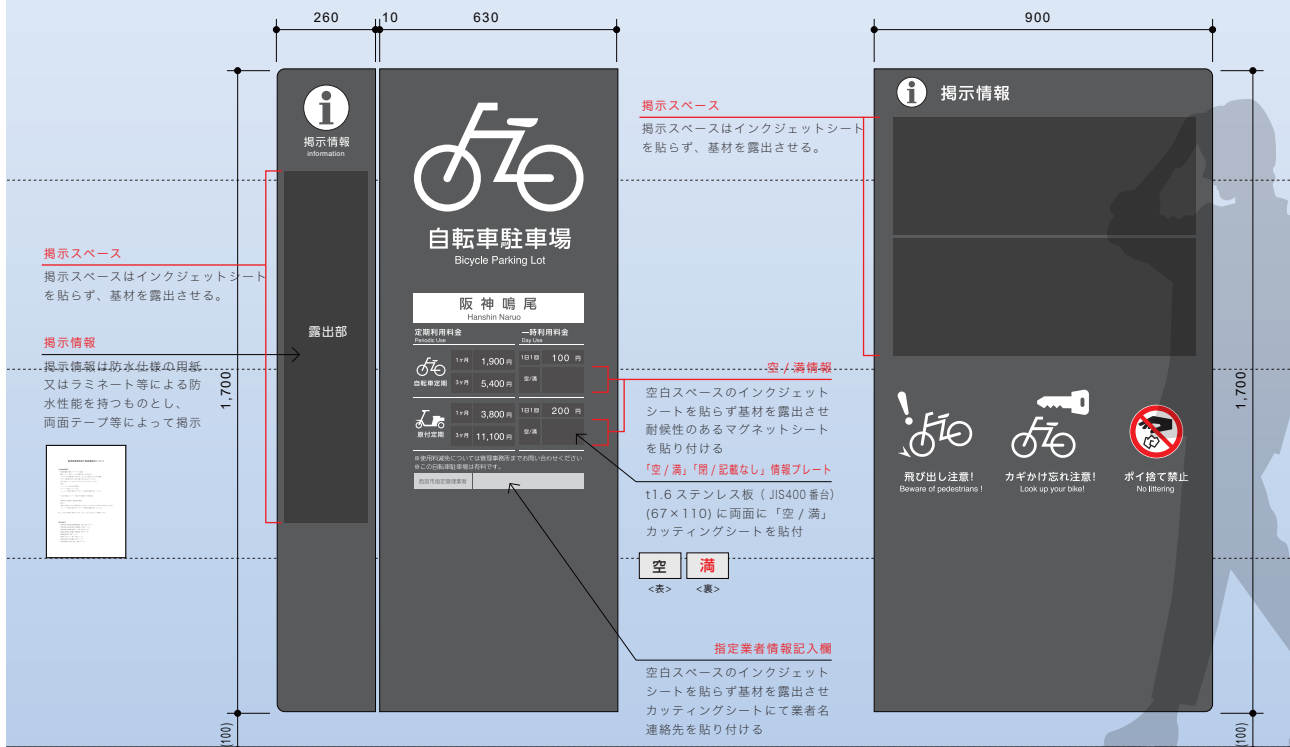
サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

固 定 : 柵にLアングルで固定又は平リブ(黒)、バンド(黒)等

+3000

+2500

+2000



掲示情報サイン (細)
柵添架型

ゲートサイン
柵添架型

掲示情報サイン
柵添架型

施設利用系 - 施設案内系 / 施設利用情報系

● 自転車駐車場サイン

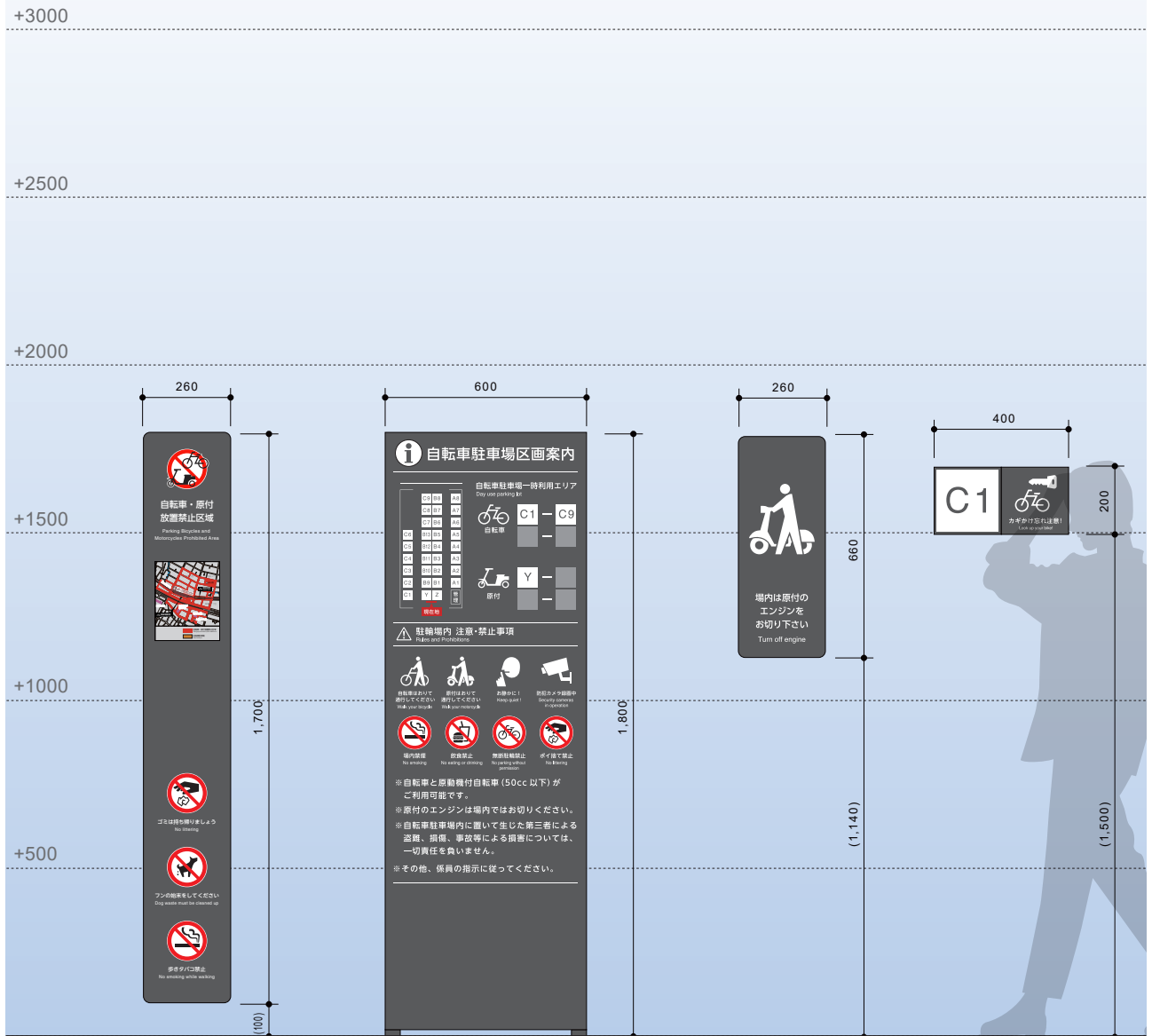
※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

柵添架型

- サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5
- サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り
- 固 定 : 柵にLアングルで固定又は平リブ(黒)、バンド(黒)等

自立看板型

- サイン基材 : アルミ板 t2焼付塗装
- サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り
- 筐 体 : メッキ鋼管+静電粉体塗装



マナー・禁止サイン
柵添架型

場内案内サイン
自立看板型

マナーサイン
柵添架型

エリアサイン
柵添架型

施設利用系 - 施設案内系 / 施設利用情報系

● 自転車駐車場サイン

※情報内容・仕様等は変更の可能性があります。

支柱・花壇支柱型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

筐体 : SUS 焼付塗装

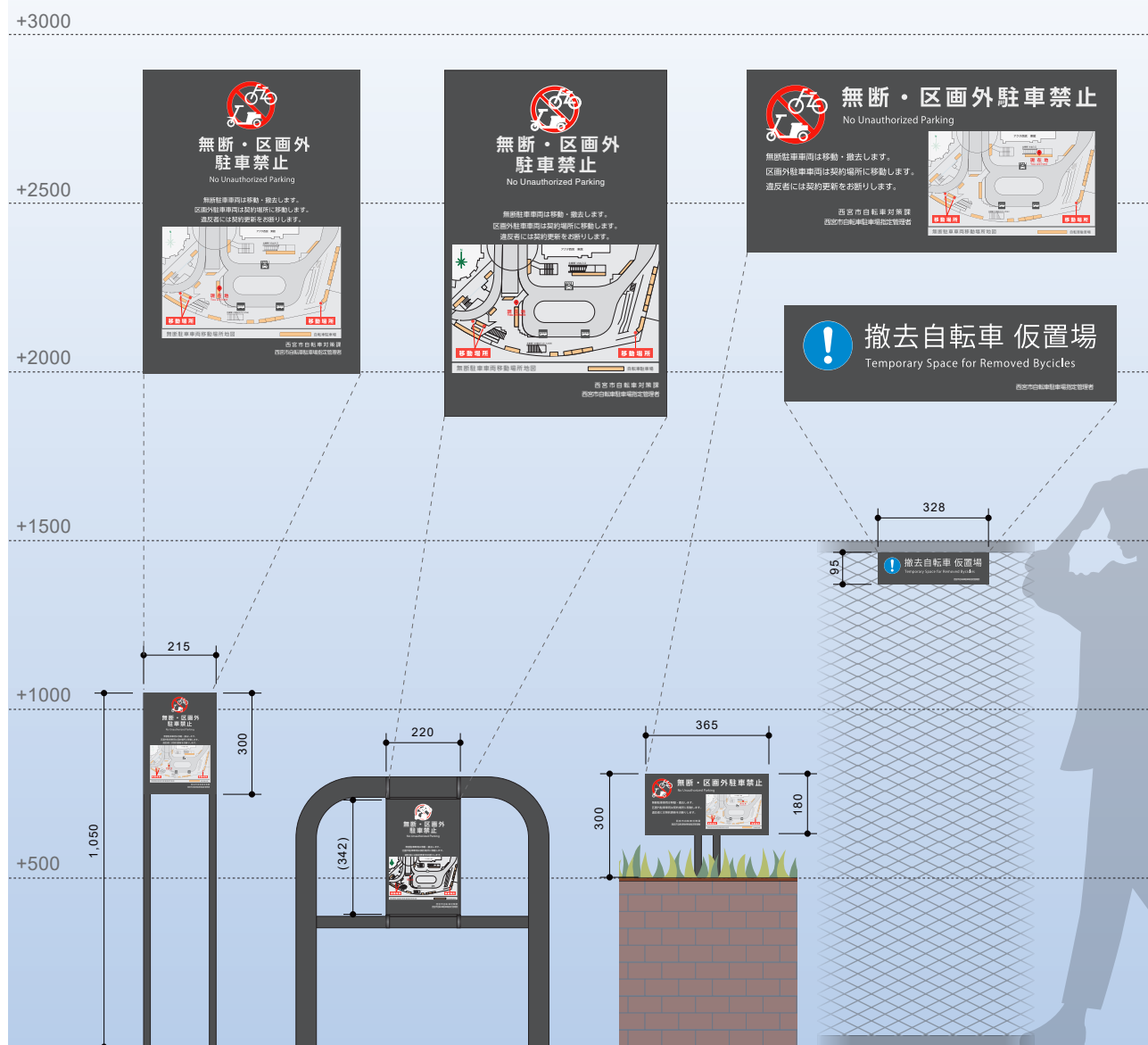
柵・フェンス添架型

サイン基材 : アルミ複合板 t3~t5

サイン部 : 高耐候性インクジェットシート巻込貼り

固定 : 柵: ステンレスバンド (黒)

フェンス: 結束バンド (黒)



駐車禁止サイン
支柱型

駐車禁止サイン
柵添架型

駐車禁止サイン
花壇支柱型

駐車禁止サイン
フェンス添架型