



**Aboc** 株式会社 **アボック社**

横浜営業所 事例集 2011

# 花のかおり、葉のかおり～生田緑地かおりの園

神奈川県川崎市

なにげなく街を歩いていても、ふっと飛びこんでくる花のかおりは、季節の変化を教えてくれたり、わたしたちの気持ちを豊かにしてくれます。

そんな“植物のかおり”をテーマにした生田緑地かおりの園。

かおりが伝わっていく様子を素直にビジュアル化することでコンセプトを明確にしました。

植物によっては、香る部位が葉や実であることもあり、色彩表現でその違いを表現しています。

また、かおりは目の不自由な方でも楽しめる感覚。

点字を介在させることで、「かおり」をきっかけに植物を知るためのコミュニケーションツールとなることを期待しています。



S-030  
樹名ラベル  
表示サイズ：w240×h190 レリーフアクリル点字板



S-031  
案内サイン  
表示サイズ：w980×h580 スーパーカラーS 触知図仕様  
本体：ステンレス+米杉

# 港区芝地区バス停散策マップ

東京都港区



港区のコミュニティバス「ちいばす」の利用者へ向け「バス停から歩いて行ける地域の魅力」を紹介する案内サインを、調査から計画、製作施工まで携わらせていただきました。

幾度にもわたる区民委員の方との検討会を経た結果、「魅力スポット」などは「知る人ぞ知る」というようなものも含まれ、地域の方にも再発見がある内容になっています。



S-032  
表示サイズ：w380×h650 ハイブリッドカラー  
本体：アルミ押出型材



S-033  
表示サイズ：w790×h1090 ハイブリッドカラー  
本体：アルミ押出型材



## 横浜市児童遊園地 自然解説サイン改修

神奈川県横浜市

古くなって朽ち失せてしまったり色落ちしたサインを高耐候性の素材を使い改修を行いました。  
表示においては、都市の中にありながら様々な生きものが見られるように環境整備を行っていることを織り交ぜた生きものの紹介を試みています。



### ■カワセミ解説板改修

- 木製支柱が朽ち落ちてなくなってしまう、地際の補強材が飛び出て障害になっている。



- 地際補強材と基礎コンクリートは撤去し、本体素材にアルミ+合成木材を使用して耐久性のある素材とした。



S-034  
表示サイズ：w1170×h580 ハイブリッドカラー  
本体：アルミ+合成木材

### ■生きものとの環境解説板改修

- 表示板の色落ちが進み、ほとんど判別できない状態。本体は継続使用可能な状態。



- 表示板を高耐候性のハイブリッドカラー印刷板で作成。いろいろな環境に伴う生きもの多様性を紹介。



S-035  
表示板サイズ：w1080×h600 ハイブリッドカラー

# さいわいふるさと公園

神奈川県川崎市

新川崎駅近くの、鶴見操上跡地を利用した多自然型公園です。

都市開発が進む幸区の中心地にありながら、雑木林・池・スキの原っぱ等「小さな里山」を見事に再現しております。自然素材を用いたサイン躯体で、景観との調和を第一に考えました。

## 案内サイン



T-025  
表示サイズ：w1300×h900 スーパーカラーR  
本体：杉材

## 解説サイン



T-026  
表示サイズ：w450×h450 スーパーカラーR  
本体：杉材

## 誘導サイン



T-027  
表示サイズ：w800×h135 彫刻文字+色挿し  
本体：杉材

## 記名サイン



T-028  
表示サイズ：w1000×h275 彫刻文字+色挿し  
本体：杉材

## 園名サイン



T-029  
表示サイズ：w1000×h500 FRP封入板  
本体：ステンレス

## 根岸なつかし公園 サイン改修

神奈川県横浜市

古くなって見えなくなった表示板の上から新しい表示板を貼りました。表示内容も現在の利用時間に修正しました。



Before



(表示板アップ)

表示面が紫外線劣化で見えない



古い表示板の上に新しい表示板を上貼り



After



(表示板アップ)

新しい情報も更新してきれいになりました

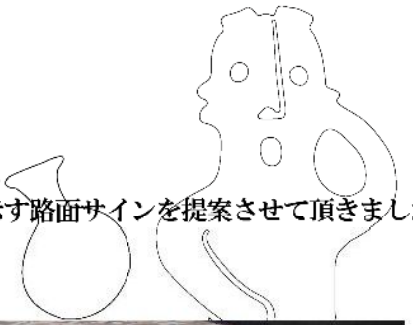
0-015

表示サイズ：w830×h567 スーパーカラーR

## 青堀駅前

千葉県富津市

南関東最大規模の古墳群があり、富津駅西口の正面にも大きな古墳がある場所。南口には古墳の案内板、西口には青堀駅周辺マップ、歩道橋には古墳の方角を示す路面サインを提案させて頂きました。



### 案内サイン (古墳案内)



0-016  
表示サイズ：異型6分割  
本体仕様：グレー御影石（4分割）  
表示面：陶板



### 路面サイン



0-017 表示サイズ：w600×h600  
仕様：陶板（3色刷）



### 案内サイン



0-018  
表示サイズ：w1600×h1600  
本体仕様：グレー御影石（4分割）  
表示面：スーパーカラー-R+ABX



## 横浜市の動物園

神奈川県横浜市

横浜市内の動物園は、個性豊かな展示と来園者を飽きさせない工夫を凝らしたイベントで、いつでも人で賑わっています。

熱意溢れる施設担当者と打ち合わせを繰り返し、来園者のワクワク感を演出するためのサイン整備を心がけております。

今年度は、園内のバリアフリー対応にも積極的にお手伝いさせていただきました。

### ■よこはま動物園ズーラシア

立体案内 サイン



T-030

表示サイズ：w900×h600 アルミ鋳物+ウレタン塗料  
本体仕様：ステンレス

制札サイン



T-031

コイン投入禁止サイン  
表示サイズ：w100×h300  
印刷仕様：レーザー彫刻  
本体仕様：杉材



# 横浜市の動物園

神奈川県横浜市

## ■よこはま動物園 ズーラシア

### 記念植樹サイン



S-036  
表示サイズ：w600×h400 ハイブリッドカラー  
本体仕様：ステンレス

## ■野毛山動物園

### フンボルトペンギン解説サイン



T-032  
表示サイズ：w460×h210 アボフォト+点字打ち出し板

### ツキノワグマ解説サイン



T-033  
表示サイズ：w460×h210 アボフォト+点字打ち出し板

### 募金箱解説サイン



T-034  
表示サイズ：w300×h300 スーパーカラーR+点字打ち出し板  
本体仕様：ステンレス

## 県立城ヶ島公園

神奈川県三浦市

三浦半島の最南端に位置する城ヶ島の東側半分が県立公園となっております。  
展望台からは360°の大パノラマが広がり、房総半島から富士山までを一度に見渡すことができます。  
案内サインの表示面は、果てしなく広がる海のブルーを基調に立体感を与える俯瞰視点のデザインを心がけました。

### ■案内サイン



制札サイン (左)  
表示サイズ：w400×h1800 ハイパーカラー  
本体：ステンレス

案内サイン (右)  
表示サイズ：w1200×h800 ハイパーカラー  
本体：ステンレス

### ■案内サイン



T-036  
表示サイズ：w900×h600 ハイパーカラー  
本体：ステンレス



(表示板アップ)

### ■掲示板サイン



T-037  
表示サイズ：w1250×h900 カuttingシート  
本体：ステンレス

### ■制札サイン



T-038  
表示サイズ：w400×h1500 ハイパーカラー  
本体：ステンレス

# 高島水際線公園

神奈川県横浜市

貨物線路を挟んで西と東に分かれる本公園は、明治期の「横浜港導水堤（どうすいてい）」にまつわるモニュメントや遺構の再現がなされています。  
人口の干潟「潮入りの池」に集まる生き物たちを解説する一方で、増水による危険を喚起するサインも各所に設けてあります。  
また、海水にされされる水位表示サインにはチタン素材を用いて耐食性を高めています。  
公園脇を流れる帷子川の対岸には高層マンションが立ち並び、夜景の見応えも魅力の一つになりそうです。



## ■記名サイン



T-039  
表示サイズ：w1780×h530 SUS切文字+プレート  
(表示部のみ制作)

## ■解説サイン



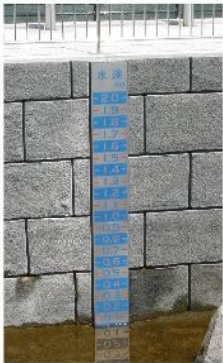
T-043  
表示サイズ：w1585×h970 ハイブリッドカラー  
(表示部のみ制作)

## ■解説サイン



T-049  
表示サイズ：w300×h300 ハイブリッドカラー  
(表示部のみ制作)

## ■表示サイン



T-041  
表示サイズ：w300×h2300 塗装  
本体：チタン

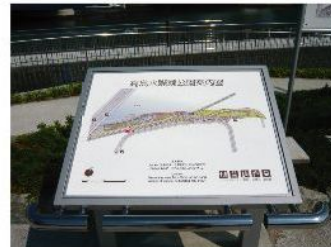


T-042  
表示サイズ：w200×h1700 塗装  
本体：チタン



(満潮時)

## ■触知案内サイン



T-040  
表示サイズ：w900×h700 ハイブリッドカラー  
本体：ステンレス

## ■解説サイン



T-044  
表示サイズ：w900×h700 ハイブリッドカラー  
本体：ステンレス

## ■表示サイン



T-048  
表示サイズ：w600×h250  
本体：石（黒御影石）

## ■制札サイン



T-045  
表示サイズ：w600×h140 ハイブリッドカラー  
本体：ステンレス



T-046  
表示サイズ：w650×h620 ハイブリッドカラー  
本体：ステンレス



T-047  
表示サイズ：w650×h620 ハイブリッドカラー  
本体：ステンレス

## ラベル

既成表示にQRコード付きのモデルが新登場しました。QRコードにアクセスをするとより詳しい植物の情報や写真などを見ることができます。

また既成表示ではなく、オリジナルの文章でラベルをお作りすることも可能です。

### ■角大 特注レイアウト



G-007  
製品サイズ：w219×h164  
表示面：アポレーザー 再生樹脂ベース  
(桐朋学園 東京都)

### ■角大 絵入り花タイプ (既成表示タイプ)



G-008  
製品サイズ：w219×h164  
表示面：アボカラー 再生樹脂ベース  
(桐朋学園 東京都)

### ■楕円中 特注レイアウト



G-009  
製品サイズ：w161×h125  
表示面：アポレーザー 再生樹脂ベース  
(生田緑地ばら苑 神奈川県川崎市)

### ■角中 角解説QRラベル (既成表示タイプ)



G-010  
製品サイズ：w168×h118  
表示面：アポレーザー 再生樹脂ベース  
(神奈川県相模原市橋本駅前)

### ■差し替えラベルM8 (既成表示タイプ)



G-011  
製品サイズ：w80×h50  
表示面：アポレーザー 再生樹脂ベース  
(大通り公園 神奈川県横浜市)

### ■角中 角解説QRラベル (既成表示タイプ)



G-012  
製品サイズ：w135×h70 特注サイズ  
表示面：アボフォト QRコード付+アクリル板ベース  
(個人宅庭 神奈川県横浜市)

## サインその他事例

### ■千葉市千葉銀座商店街 (千葉県千葉市)

建築コンサルタント様のデザイン要望を2年間ほどやり取りし最終的にこのデザインになりました。  
三角形の中の縦格子は全て径が違います。サインの床面には季節時計のプレートが埋め込んであります。



0-019  
誘導サイン  
表示サイズ：200□・150□・120□  
本体仕様：φ600mm (SUS・スチール)  
表示面：ハイブリッドカラー



0-020  
季節時計  
表示面：SUSエッチング

### ■東京都町田市滝の沢源流公園 (東京都町田市)



0-021  
解説サイン  
表示サイズ：w600×h600  
本体仕様：SUS  
表示面：ハイブリッドカラー



0-022  
注意サイン  
表示サイズ：w450×h450  
本体仕様：SUS  
表示面：ハイブリッドカラー

### ■札幌市清田区 平岡わいわい公園 (北海道札幌市)



0-023  
園名サイン  
表示サイズ：w288×h700  
本体仕様：ラブロック  
表示面：スーパーカラーR

(表面)



(裏面)

## サインその他事例

### ■解説サイン



T-050  
表示サイズ：w1200×h900(表示面のみ制作)  
表示面：ハイブリッドカラー  
(敦賀さくらの里 福井県敦賀市)

### ■誘導サイン



T-051  
表示サイズ：w680×h160(表示面のみ制作)  
表示面：アポフォト  
(敦賀さくらの里 福井県敦賀市)

### ■解説サイン



T-052  
表示サイズ：w900×h200/600  
表示面：ハイブリッドカラー  
本体仕様：ステンレス  
(ふれあいアクアパーク 神奈川県横浜市)

### ■解説サイン



T-053  
表示サイズ：w900×h200/600  
表示面：ハイブリッドカラー  
本体仕様：アルミ(フェンス固定)  
(ふれあいアクアパーク 神奈川県横浜市)

### ■制札サイン



T-054  
表示サイズ：w750×h500  
表示面：ハイブリッドカラー  
本体仕様：アルミ  
(大岡川観音橋 河川美化啓発サイン 神奈川県横浜市)

### ■制札サイン



T-055  
表示サイズ：w750×h500  
表示面：ハイブリッドカラー  
本体仕様：アルミ  
(大岡川観音橋 河川美化啓発サイン 神奈川県横浜市)

# サインその他事例

## ■触知案内サイン



T-056  
表示サイズ：w400×h300  
表示面：ハイブリッドカラー  
本体仕様：ステンレス  
(菊名桜山公園 神奈川県横浜市)

## ■掲示板



T-057  
表示サイズ：w750×h600  
表示面：発砲樹脂+マグエース  
本体仕様：ステンレス  
(菊名桜山公園 神奈川県横浜市)

## ■解説サイン



T-058  
表示サイズ：w750×h500  
表示面：スーパーカラーR  
本体仕様：アルミ  
(金沢区長浜水路 植栽解説板 神奈川県横浜市)

## ■解説サイン



T-059  
表示サイズ：w200×h200  
表示面：真鍮板エッチング+酸化いぶし仕上  
本体仕様：石材(ピシャン仕上げ)  
(日本大通り 景観重要樹木サイン 神奈川県横浜市)

## ■解説サイン



T-060  
表示サイズ：w400×h300  
表示面：スーパーカラーR  
本体仕様：ステンレス  
(緑区 長津山十景解説 神奈川県横浜市)

## ■誘導サイン



T-061  
表示サイズ：w100×h700  
表示面：スーパーカラーR  
本体仕様：再生プラスチック  
(緑区長津山旧大山街道 神奈川県横浜市)

## 遊具の安全点検・修繕・提案

UTST事業部

アボック社では社団法人日本公園施設業協会で認定された専門技術者（公園施設製品安全管理士／公園施設製品整備士）による点検受託業務を随時行っており、修繕や遊具の更新をご提案させていただいております。

### ■藤沢市滑り台更新



更新前

踊場の床面の腐食が激しく孔も数カ所あった。  
また、滑走面も摩耗によりガラス繊維が露出していた。



更新後

既存の滑り台を修繕や再製作するよりライフサイクルコストを検討し、規格品の製品をご提案させて頂きました。

### ■町田市 シーソー修繕



修繕前

スプリングシーソーの本体の合板が腐朽により破損。



修繕後

左右共、新品の部材に交換しました。

### ■川崎市街区公園



標準劣化点検  
落下高の計測

### ■日野市UR団地



精密点検  
遊具支柱 超音波肉厚測定状況

### ■伊勢志摩国立公園



木製スロープ劣化点検  
木柱打診状況