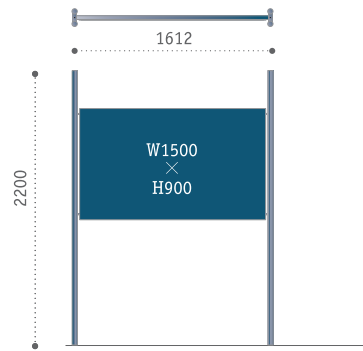
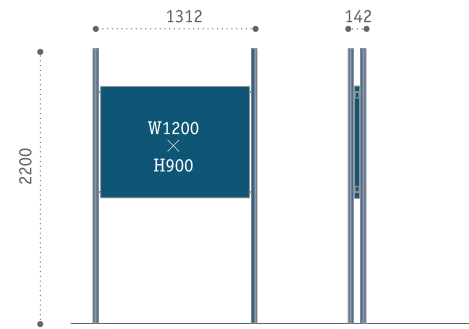


シャープな質感は広く都市景観や自然環境にフィットし、洗練された空間を演出します。

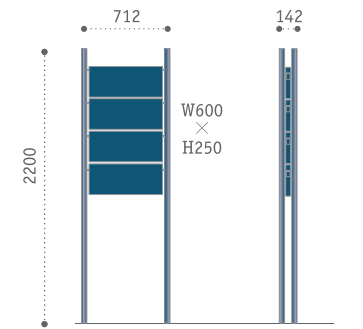
意匠登録出願中



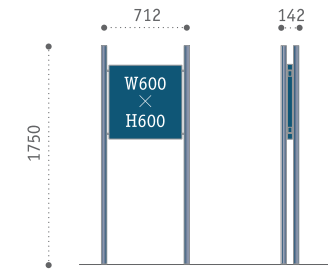
**SA-1622**  
本 体サイズ：W1612×H2200×D142  
表示板サイズ：W1500×H900



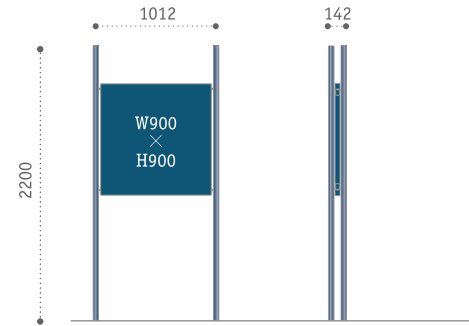
**SA-1322**  
本 体サイズ：W1312×H2200×D142  
表示板サイズ：W1200×H900



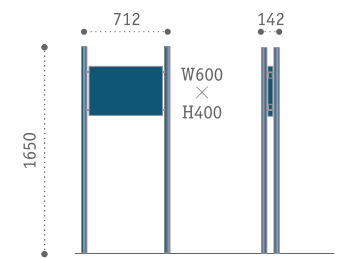
**SA-722**  
本 体サイズ：W712×H2200×D142  
表示板サイズ：W600×H250×4枚



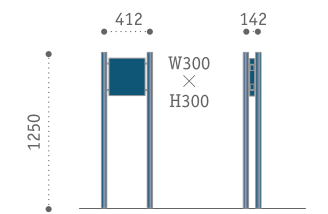
**SA-717**  
本 体サイズ：W712×H1750×D142  
表示板サイズ：W600×H600



**SA-1022**  
本 体サイズ：W1012×H2200×D142  
表示板サイズ：W900×H900



**SA-716**  
本 体サイズ：W712×H1650×D142  
表示板サイズ：W600×H400



**SA-412**  
本 体サイズ：W412×H1250×D142  
表示板サイズ：W300×H300

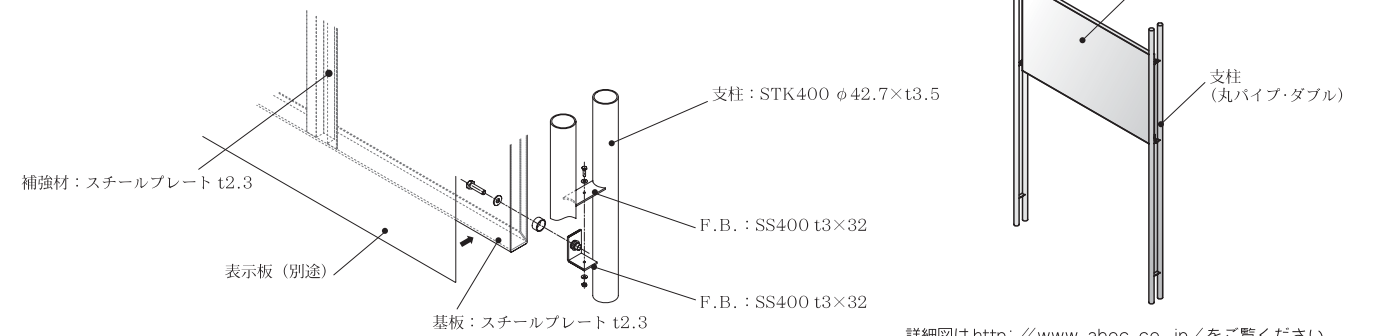
SA Type

- 仕 様 支 柱：スチール丸パイプφ42.7、電気亜鉛メッキ処理、焼付塗装仕上  
基 板：電気亜鉛メッキ鋼板、ボンデ処理

■本体価格はお問い合わせください。

■本体標準色 (スチール) ■本体特注色 (スチール) ■本体標準色 (ステンレス)

ブラック ブラウン グリーン ブルー ホワイト ヘアライン

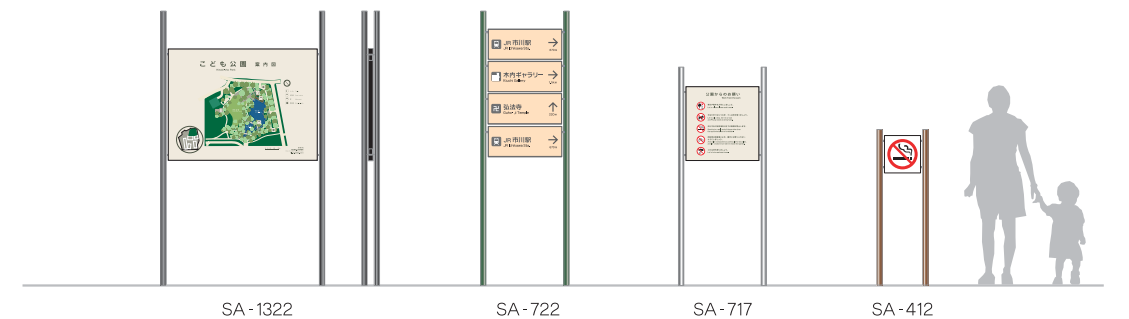


詳細図は <http://www.aboc.co.jp/> をご覧ください。

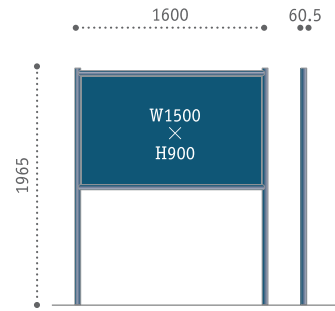
鋼 材 シリーズ

素材	耐候性	運搬性	組立性	据付性
スチール(丸パイプ・ダブル)	○	○	◎	○
ステンレス	◎	○	◎	○

**素・材・選・択**  
本体の標準仕様はスチールです。ステンレスをご希望の場合は納期、価格を別途ご相談ください。

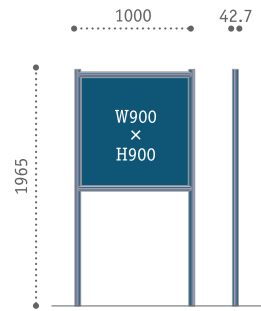


※製品の仕様等は2005年12月現在のものです。諸条件の変動または改良により予告なく変更する場合があります。  
※寸法は指定のない限りすべてmmを使用し、右の記号で表示しています。W=幅 H=高さ D=奥行 φ=直径 □=正角 t=厚み  
※現場組立費・搬入・設置費・基礎工事費は別途、本体の種類・表示面によって設計価格等は変動します。予算組の段階で見積りをご依頼ください。



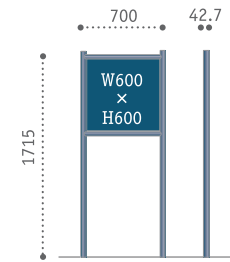
SB-1619

本体サイズ：W1600×H1965×D60.5  
表示板サイズ：W1500×H900



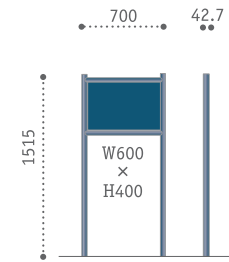
SB-1019

本体サイズ：W1000×H1965×D42.7  
表示板サイズ：W900×H900



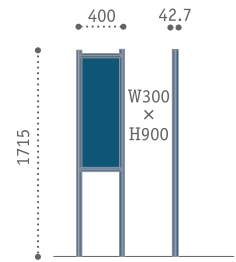
SB-717

本体サイズ：W700×H1715×D42.7  
表示板サイズ：W600×H600



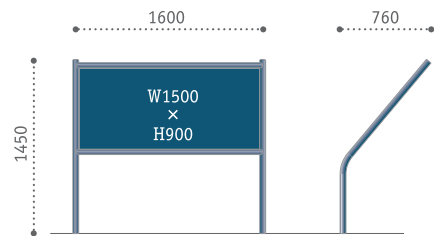
SB-715

本体サイズ：W700×H1515×D42.7  
表示板サイズ：W600×H400



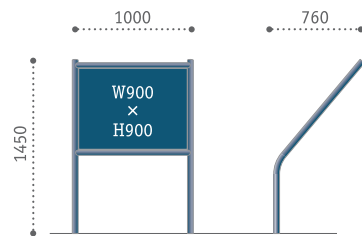
SB-417

本体サイズ：W400×H1715×D42.7  
表示板サイズ：W300×H900



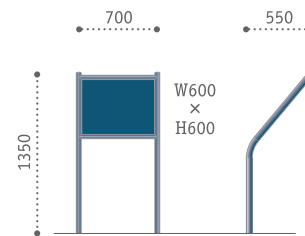
SB-1614

本体サイズ：W1600×H1450×D760  
表示板サイズ：W1500×H900



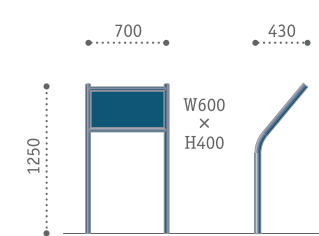
SB-1014

本体サイズ：W1000×H1450×D760  
表示板サイズ：W900×H900



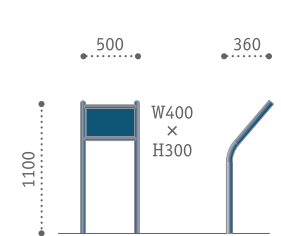
SB-713

本体サイズ：W700×H1350×D550  
表示板サイズ：W600×H600



SB-712

本体サイズ：W700×H1250×D430  
表示板サイズ：W600×H400



SB-511

本体サイズ：W500×H1100×D360  
表示板サイズ：W400×H300

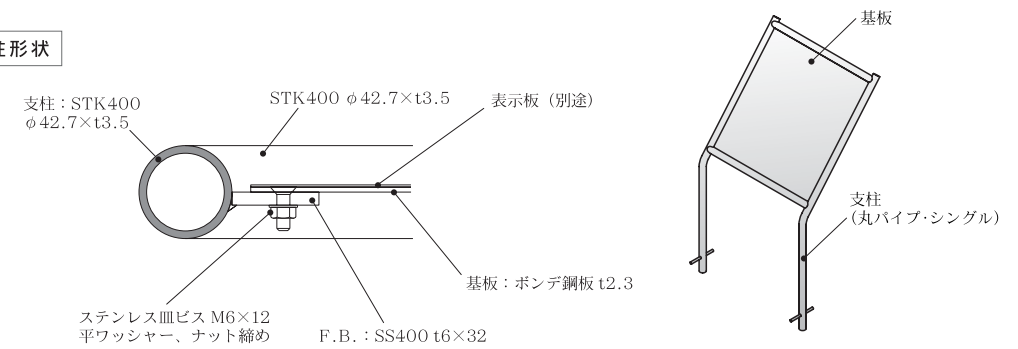
SB Type

■仕様 支柱：スチール丸パイプφ60.5、φ42.7、電気亜鉛メッキ処理、焼付塗装仕上  
基板：電気亜鉛メッキ鋼板、ボンデ処理

■本体価格はお問い合わせください。



支柱形状



詳細図は <http://www.aboc.co.jp/> をご覧ください。

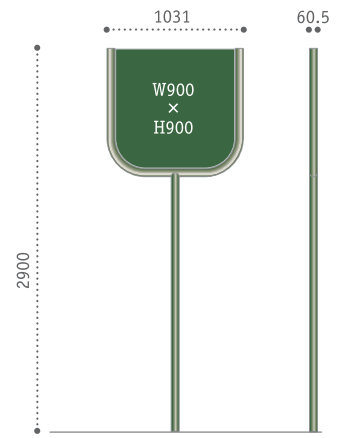
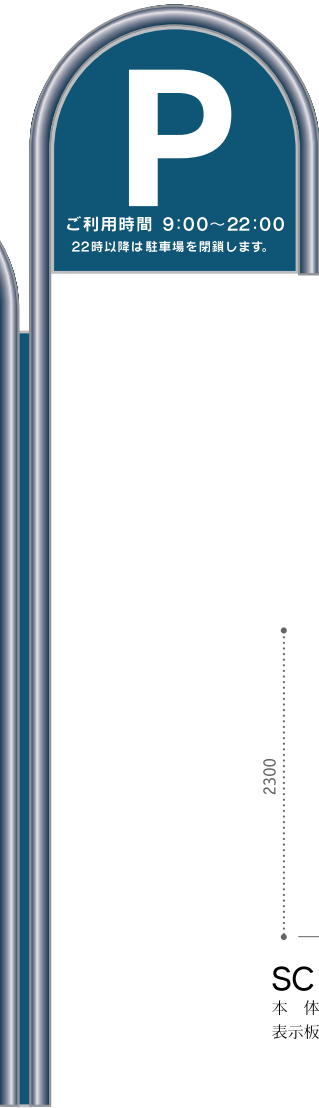
素材	耐候性	運搬性	組立性	据付性
スチール(丸パイプ・シングル)	○	○	◎	○
ステンレス	◎	○	◎	○

**素・材・選・択**  
本体の標準仕様はスチールです。  
ステンレスをご希望の場合は納期、  
価格を別途ご相談ください。

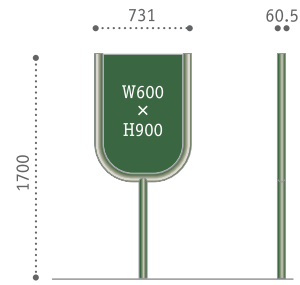


※製品の仕様等は2005年12月現在のものです。諸条件の変動または改良により予告なく変更する場合があります。  
※寸法は指定のない限りすべてmmを使用し、右の記号で表示しています。W=幅 H=高さ D=奥行 φ=直径 □=正角 t=厚み  
※現場組立費・搬入・設置費・基礎工事費は別途、本体の種類・表示面によって設計価格等は変動します。予算組の段階で見積りをご依頼ください。

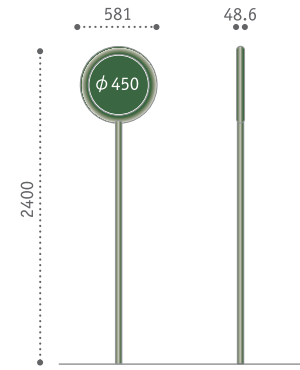
意匠登録出願中



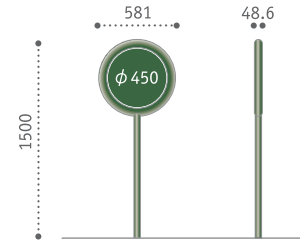
**SC-1029**  
 本体サイズ：W1031×H2900×D60.5  
 表示板サイズ：W900×H900



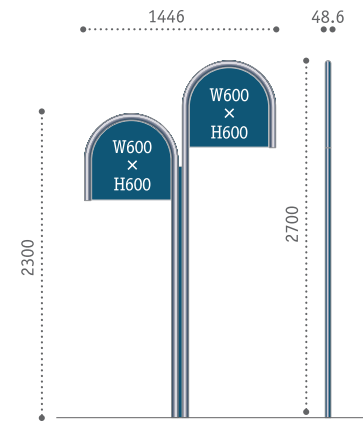
**SC-717**  
 本体サイズ：W731×H1700×D60.5  
 表示板サイズ：W600×H900



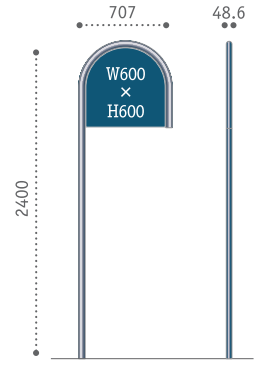
**SC-524**  
 本体サイズ：W581×H2400×D48.6  
 表示板サイズ：φ450



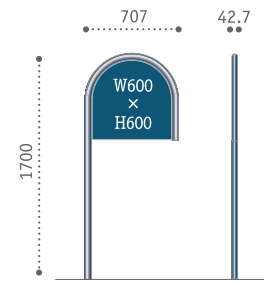
**SC-515**  
 本体サイズ：W581×H1500×D48.6  
 表示板サイズ：φ450



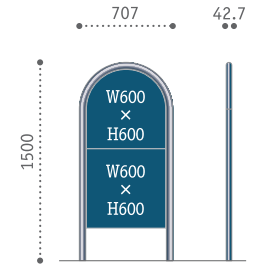
**SC-1427**  
 本体サイズ：W1446×H2700×D48.6  
 表示板サイズ：W600×H600×2枚



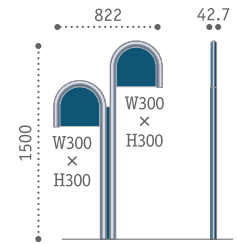
**SC-724**  
 本体サイズ：W707×H2400×D48.6  
 表示板サイズ：W600×H600



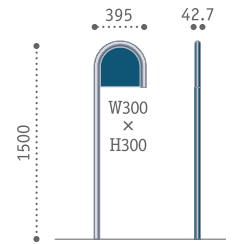
**SC-717**  
 本体サイズ：W707×H1700×D42.7  
 表示板サイズ：W600×H600



**SC-715**  
 本体サイズ：W707×H1500×D42.7  
 表示板サイズ：W600×H600  
 W600×H600



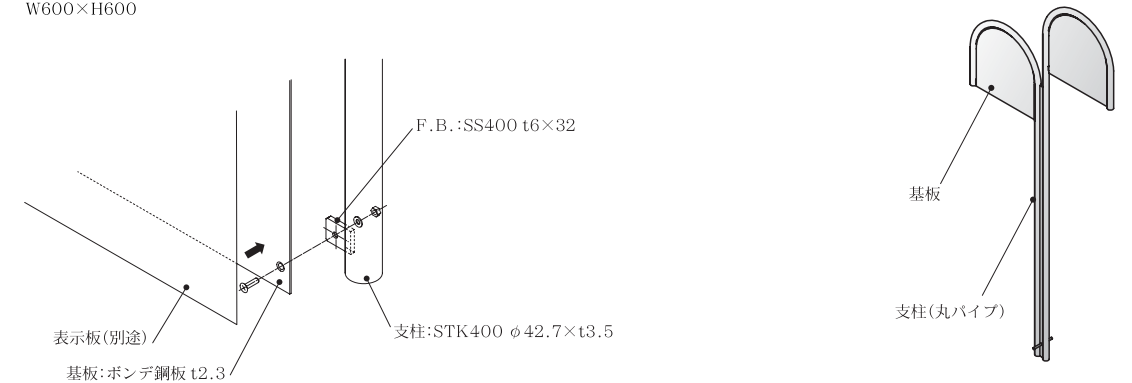
**SC-815**  
 本体サイズ：W822×H1500×D42.7  
 表示板サイズ：W300×H300×2枚



**SC-315**  
 本体サイズ：W395×H1500×D42.7  
 表示板サイズ：W300×H300

SC Type

- 仕様 支柱：スチール丸パイプφ60.5、φ48.6、φ42.7、電気亜鉛メッキ処理、焼付塗装仕上  
 基板：電気亜鉛メッキ鋼板、ボンデ処理
- 本体価格はお問い合わせください。



詳細図は <http://www.aboc.co.jp/> をご覧ください。

素材	耐候性	運搬性	組立性	据付性
スチール(丸パイプ)	○	○	◎	○
ステンレス	◎	○	◎	○

**素・材・選・択**  
 本体の標準仕様はスチールです。  
 ステンレスをご希望の場合は納期、  
 価格を別途ご相談ください。

※製品の仕様等は2005年12月現在のものです。諸条件の変動または改良により予告なく変更する場合があります。  
 ※寸法は指定のない限りすべてmmを使用し、右の記号で表示しています。W=幅 H=高さ D=奥行 φ=直径 □=正角 t=厚み  
 ※現場組立費・搬入・設置費・基礎工事費は別途、本体の種類・表示面によって設計価格等は変動します。予算組の段階で見積りをご依頼ください。

