

国際シンボルマークサインのご案内

UNIT
カタログ No.161A

多くの駐車場で困りの、 身障者駐車スペースの確保にお役立てください。

●このマークは、「障害者が利用できる建築物、施設、車両（専用スペースのある電車・リフトバス等）であることを明確に示す世界共通のシンボルマーク」です。

サインタワー表示（両面に表示する場合は2枚必要です）

〈サインタワー A・Bタイプ用〉

サイズ：393φ×1mm厚
材質：透明PET樹脂
（穴上下左右4）裏印刷
本体 ¥1,500（税抜）

887-726（片面）

〈サインタワー Bタイプ用〉

サイズ：207×356×1mm厚
材質：透明PET樹脂
（穴上2下2）裏印刷
本体 ¥1,000（税抜）

887-743（片面）



特長

- 対応表示の種類が豊富。
- 樹脂製なので、万が一、人や車両が接触しても安心。
- 注水ウェイト一体型で、別途ウェイトが不要です。

サインタワー Aタイプ

意匠登録
第1184225号

共通仕様
本体サイズ：450φ×1200mmH
本体カラー：イエロー・グレー・ブラウン・グリーン
本体材質：高密度ポリエチレン（プラストッパー16個付）
本体重量：約4kg（満水時：約37kg）
本体 ¥18,000（税抜）

※表示は別売です。
（両面に表示する場合は2枚必要です）
※表示固定用プラストッパーは、本体付属品です。
一度取付けたプラストッパーの取外しはできません。



本体（イエロー） 868-87YE ☆
本体（グレー） 868-87GY ☆
本体（ブラウン） 868-87BR ☆
本体（グリーン） 868-87GR ☆

取付表示 887-726（別売）両面の場合は2枚必要

サインタワー Bタイプ

意匠登録
第1184400号

共通仕様
本体サイズ：450φ×1430mmH
本体カラー：イエロー・グレー・ブラウン・グリーン
本体材質：高密度ポリエチレン（プラストッパー16個付）
本体重量：約4.6kg（満水時：約37.6kg）
本体 ¥24,000（税抜）

※表示は別売です。
（両面に表示する場合は2枚必要です）
※表示固定用プラストッパーは、本体付属品です。
一度取付けたプラストッパーの取外しはできません。



本体（イエロー） 868-88YE ☆
本体（グレー） 868-88GY ☆
本体（ブラウン） 868-88BR ☆
本体（グリーン） 868-88GR ☆

取付表示 上部887-726 下部887-743（別売）両面の場合は2枚必要

フィールドアーチ

意匠登録
第1262182号

特長

- 従来の鉄製A型バリケードに比べ安全性が高く、街の景観にマッチするデザインです。
- 幅の広い横長表示で安定感も抜群です。
- 樹脂製なので、万が一、人や車両が接触しても安心です。
- 両側の脚部に水が入られるので、別途ウェイトは不要です。

共通仕様
本体サイズ：W1460×D255×H700mm
本体カラー：イエロー（ウェイト/グレー）
本体材質：高密度ポリエチレン
本体重量：約4.8kg（満水時：両側含めて約24.5kg）
表示サイズ：240×875×1mm厚
表示材質：透明PET樹脂（穴上3下3）裏印刷（プラストッパー12個付）
……………<表示付価格>……………
[片面表示] 本体 ¥20,000（税抜）
[両面表示] 本体 ¥23,000（税抜）

※[片面表示]の裏面は
本体と同一色です。



865-331（片面）☆
865-332（両面）☆

<国際シンボルマークの使用基準>

現在、国や自治体において、身体障害者等が円滑に利用できる建築物の基準が制定されています。建築物にマークを設置する際は、「高齢者、身体障害者等が円滑に利用できる特定建築物の建築促進に関する法律」や自治体の条例などの基準に基づき使用することを推奨します。

1. 公共輸送機関への設置について
公共輸送機関に設置する際は、障害のために移動能力が限定されている方が、安全に利用できるスペースが確保されていることを確認し、設置者の責任の上でご使用ください。

2. 個人所有の車への表示について
個人の車に表示することは、国際シンボルマーク本来の主旨とは異なりますので、障害のある方が、車に乗車していることを周囲にお知らせする程度の表示になります。
従って個人の車に表示しても、道路交通法上の規制を免れるなどの法的効力は生じません。駐車禁止を免れる、または障害者専用駐車場が優先的に利用できるなどの証明にはなりませんので、ご理解の上で使用ください。

※国際シンボルマークは、「障害のある人々が利用できる建築物や公共輸送機関であることを示す、世界共通のマーク」です。国内では、財団法人日本障害者リハビリテーション協会が、マークの正しい理解と普及に努めています。

●国際シンボルマークの詳しい使用指針は、下記のホームページにて公開しています。
<http://www.dinf.ne.jp/doc/japanese/resource/other/z00014/z0001401.html>

財団法人 日本障害者リハビリテーション協会

サインボックス

NEW



特長

- 注水口が表示の裏に付いているので、設置後もスッキリ。
- 注水ウェイト一体型なので、別途ウェイトが不要です。
- チェーン（別売）で連結して、バリケードにできます。

共通仕様
本体サイズ：W475×D290×H700mm
本体カラー：イエロー
本体材質：高密度ポリエチレン
本体重量：約3.2kg（実用水量時：約35kg）
表示サイズ：450×350×1.5mm厚
表示材質：透明PET樹脂（裏印刷）
……………<表示付セット価格>……………

[片面表示] 本体 ¥18,500（税抜）
[両面表示] 本体 ¥21,000（税抜）

888-031YE（片面）☆
888-032YE（両面）☆

※[片面表示]の裏面は本体と同一色です。



サインポスト

意匠登録
第1184231号

特長

- 街の雰囲気を華やかにする花壇を模したデザイン。
- 樹脂製なので、万が一、人や車両が接触しても安心です。
- 注水ウェイト一体型の軽量コンパクト設計です。

共通仕様
本体サイズ：W450×D450×H1300mm
本体カラー：イエロー・グリーン
材質：本体/高密度ポリエチレン
ベース/高密度ポリエチレン
本体重量：約4.1kg（満水時：約23.1kg）
表示サイズ：606×230×1mm厚
表示材質：透明PET樹脂（穴左右2）裏印刷（プラストッパー8個付）
……………<表示付価格>……………
[片面表示] 本体 ¥15,000（税抜）
[両面表示] 本体 ¥17,000（税抜）

※[片面表示]の裏面は
本体と同一色です。

867-911YE（片面）☆ 867-911GR（片面）☆
867-912YE（両面）☆ 867-912GR（両面）☆



サインキューブⅡ

意匠登録
第1262184号

特長

- 樹脂製なので、万が一、人や車両が接触しても安心です。
- 注水ウェイト一体型の軽量コンパクト設計です。

共通仕様
本体サイズ：340φ×1017mmH
本体カラー：イエロー・グリーン
本体材質：高密度ポリエチレン
本体重量：約2kg（満水時：約10kg）
表示サイズ：606×230×1mm厚
表示材質：透明PET樹脂（穴左右2）裏印刷（プラスチック8個付）
……………<表示付価格>……………
[片面表示] 本体 ¥12,500（税抜）
[両面表示] 本体 ¥14,500（税抜）

※[片面表示]の裏面は
本体と同一色です。

888-911AYE（片面）☆ 888-911AGR（片面）☆
888-912AYE（両面）☆ 888-912AGR（両面）☆



サインピラミッド

意匠登録
第1235182号

特長

- 3方向から表示を確認できます。
- 段積み保管ができる、省スペース構造です。

共通仕様
本体サイズ：一辺570三角×700mmH（ゴムウェイト付）
本体カラー：イエロー・グレー
本体材質：ポリプロピレン
本体重量：約5.3kg
表示サイズ：上辺100×下辺317×407mmH
表示材質：PVCステッカー
……………<ゴムウェイト付セット価格>……………
[3面表示] 本体 ¥7,900（税抜）



867-758GW ☆
867-758YW ☆

サインキューブ

意匠登録
第1235180号

特長

- 樹脂製なので、万が一、人や車両が接触しても安心です。
- 一回り大きく見える正方形の表示面。
- チェーン（別売）で連結して、バリケードにできます。

共通仕様
本体サイズ：W835×D403×H650mm（ウェイト付）
本体カラー：イエロー・グレー（ウェイト/ブルー）
本体材質：高密度ポリエチレン
本体重量：約5kg（満水時：約11.4kg）
表示サイズ：445×445×1mm厚
表示材質：透明PET樹脂（穴上3中2下2）裏印刷（プラストッパー16個付）
……………<専用ウェイト付セット価格>……………
[片面表示] 本体 ¥14,600（税抜）
[両面表示] 本体 ¥16,600（税抜）

※[片面表示]の裏面は
本体と同一色です。

874-181（片面）☆
874-182（両面）☆



路面表示シート

共通仕様 材質：合成ゴム（白部ガラスビーズ反射、裏面/粘着シート）7 ☆

835-012 サイズ：約620×544×1.6mm厚
本体 ¥14,390（税抜）
835-013 サイズ：約1100×965×1.6mm厚
本体 ¥30,580（税抜）
835-014 サイズ：約1300×1140×1.6mm厚
本体 ¥40,290（税抜）
835-015 サイズ：約2000×1755×1.6mm厚
本体 ¥77,670（税抜）



共通仕様 材質：合成ゴム（白部ガラスビーズ反射、裏面/粘着シート）7 ☆

835-016 サイズ：約650×550×1.6mm厚
本体 ¥25,000（税抜）
835-017 サイズ：約1200×1000×1.6mm厚
本体 ¥54,500（税抜）



■設置する場合はプライマー（別売）をご利用ください。

企画・製造 UNIT ユニット株式会社
<http://www.unit-signs.co.jp>

ご注文は

※本掲載商品は樹脂成型品のため、サイズ及び重量表記が多少異なる場合があります。ご了承ください。