

## サインポスト

- 人や車にやさしく、屋外に適した樹脂製です。
- 注水ウエイトと一体型のコンパクト設計です。



867-811YE 片面表示 ☆  
867-812YE 両面表示 ☆

867-811GR 片面表示 ☆  
867-812GR 両面表示 ☆

共通 お客様組立品

〈表示付価格〉

〔片面表示〕 本体 ¥21,200 (税抜)

〔両面表示〕 本体 ¥23,400 (税抜)

〔片面白無地〕 本体 ¥20,650 (税抜)

〔両面白無地〕 本体 ¥22,300 (税抜)

※〔片面表示〕の裏面は本体と同一色です。

本体サイズ：W450×D450×H1300mm

本体材質：高密度ポリエチレン

本体重量：4.1kg(満水時約23.1kg)

本体カラー：イエロー・グリーン

表示サイズ：606×230×1mm厚

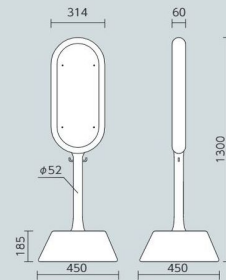
表示材質：透明PET樹脂(裏印刷・穴左2右2)

※白無地表示は白PET樹脂(表印刷用)

〈付属品〉プラストッパー 8個



## ■ 寸法図 (mm)



※標準固定用ストッパーは、本体付属品です。一度取付けたストッパーは取外しできません。

## 使用方法

- 1 付属のプラストッパーを使い、標識を本体表示部に固定します。(裏面も同様)
- 2 表示面本体を上からしっかりねじ込みます。
- 3 ウエイトのキャップを外して注水します。

※片面表示の場合、表面に凸凹がある方に取付け、裏面の穴もプラストッパーで塞いでください。



## 景観にマッチ

## 関連品

## ■ プラスチックチェーン

他のチェーンは P.232

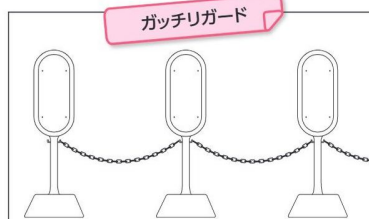


871-10 (黄)

本体 ¥1,000 (税抜)

サイズ：1.5m

材質：ポリエチレン



プラスチックチェーンで連結できます。

## 特注品



特注例①



特注例②



特注例③

お客様のご要望に合わせた表示デザインの製作を承ります。お気軽にご相談ください。



<b>867-821YE</b> 片面表示 ☆ <b>867-822YE</b> 両面表示 ☆	<b>867-821GR</b> 片面表示 ☆ <b>867-822GR</b> 両面表示 ☆	<b>867-831AYE</b> 片面表示 ☆ <b>867-832AYE</b> 両面表示 ☆	<b>867-831AGR</b> 片面表示 ☆ <b>867-832AGR</b> 両面表示 ☆	<b>867-841YE</b> 片面表示 ☆ <b>867-842YE</b> 両面表示 ☆	<b>867-841GR</b> 片面表示 ☆ <b>867-842GR</b> 両面表示 ☆
--	--	--	--	--	--



<b>867-851YE</b> 片面表示 ☆ <b>867-852YE</b> 両面表示 ☆	<b>867-851GR</b> 片面表示 ☆ <b>867-852GR</b> 両面表示 ☆	●受注生産品 <b>874-641YE</b> 10 片面表示 ☆ <b>874-642YE</b> 10 両面表示 ☆	●受注生産品 <b>874-641GR</b> 10 片面表示 ☆ <b>874-642GR</b> 10 両面表示 ☆	<b>867-871YE</b> 片面表示 ☆ <b>867-872YE</b> 両面表示 ☆	<b>867-871GR</b> 片面表示 ☆ <b>867-872GR</b> 両面表示 ☆
--	--	--	--	--	--



●受注生産品 <b>874-651YE</b> 10 片面表示 ☆ <b>874-652YE</b> 10 両面表示 ☆	●受注生産品 <b>874-651GR</b> 10 片面表示 ☆ <b>874-652GR</b> 10 両面表示 ☆	<b>867-861YE</b> 片面表示 ☆ <b>867-862YE</b> 両面表示 ☆	<b>867-861GR</b> 片面表示 ☆ <b>867-862GR</b> 両面表示 ☆	<b>867-881YE</b> 片面表示 ☆ <b>867-882YE</b> 両面表示 ☆	<b>867-881GR</b> 片面表示 ☆ <b>867-882GR</b> 両面表示 ☆
--	--	--	--	--	--

安全標識

スタンド  
看板

コーン・  
区画用品

交通標識・  
用品

路面表示

テープ

安全  
クッション

施設  
案内表示

避難誘導・  
消防用品

防災・訓練・  
防犯

身につける  
用品

たれ幕・  
横幕・旗

掲示板・  
ボード

事務所・  
物流用品

安全機器

手作り表示

作業環境  
改善

ISO・  
推進用品

配管識別・  
バルブ表示板

取付具・素材  
特注品

品名索引

品番索引





867-891YE

片面表示 ☆

867-892YE

両面表示 ☆



867-891GR

片面表示 ☆

867-892GR

両面表示 ☆



867-901YE

片面表示 ☆

867-902YE

両面表示 ☆



867-901GR

片面表示 ☆

867-902GR

両面表示 ☆



867-911YE

片面表示 ☆

867-912YE

両面表示 ☆



867-911GR

片面表示 ☆

867-912GR

両面表示 ☆



874-951YE

片面表示 ☆

874-952YE

両面表示 ☆



874-951GR

片面表示 ☆

874-952GR

両面表示 ☆



874-961YE

片面表示 ☆

874-962YE

両面表示 ☆



874-961GR

片面表示 ☆

874-962GR

両面表示 ☆



874-971YE

片面表示 ☆

874-972YE

両面表示 ☆



874-971GR

片面表示 ☆

874-972GR

両面表示 ☆



874-981YE

片面表示 ☆



874-981GR

片面表示 ☆



874-991YE

片面表示 ☆



874-991GR

片面表示 ☆



874-921YE

片面表示 ☆

874-922YE

両面表示 ☆



874-921GR

片面表示 ☆

874-922GR

両面表示 ☆

文字入れ承ります  
(250 × 80mm)

※標識:白PET



- 受注生産品 **874-611YE** 10 片面表示 ☆ **874-612YE** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **874-611GR** 10 片面表示 ☆ **874-612GR** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **874-621YE** 10 片面表示 ☆ **874-622YE** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **874-621GR** 10 片面表示 ☆ **874-622GR** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **874-631YE** 10 片面表示 ☆ **874-632YE** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **874-631GR** 10 片面表示 ☆ **874-632GR** 10 両面表示 ☆



- 受注生産品 **874-661YE** 10 片面表示 ☆ **874-662YE** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **874-661GR** 10 片面表示 ☆ **874-662GR** 10 両面表示 ☆
- 受注生産品 **867-801YE** (白無地) 片面表示 ☆ **867-801GR** (白無地) 片面表示 ☆
- 受注生産品 **867-802YE** (白無地) 両面表示 ☆ **867-802GR** (白無地) 両面表示 ☆

※標識:白PET (1.5mm厚)

共通 お客様組立品

〈表示付価格〉  
 [片面表示] 本体 **¥21,200**(税抜)  
 [両面表示] 本体 **¥23,400**(税抜)  
 [片面白無地] 本体 **¥20,650**(税抜)  
 [両面白無地] 本体 **¥22,300**(税抜)  
 ※[片面表示]の裏面は本体と同一色です。  
 本体サイズ: W450×D450×H1300mm  
 本体材質: 高密度ポリエチレン  
 本体重量: 4.1kg(満水時約23.1kg)  
 本体カラー: イエロー・グリーン  
 表示サイズ: 606×230×1mm厚  
 表示材質: 透明PET樹脂(裏印刷・穴左2右2)  
 ※白無地表示は白PET樹脂(表印刷用)  
 〈付属品〉プラストッパー8個

■ 本体のみ



- 867-800YE** ☆
- 867-800GR** ☆

共通 表示板は別売  
 本体 **¥19,000**(税抜)  
 サイズ: W450×D450×H1300mm  
 材質: 高密度ポリエチレン  
 重量: 4.1kg(満水時約23.1kg)  
 カラー: イエロー・グリーン  
 〈付属品〉プラストッパー8個

安全標識

スタンド看板

コーン・区画用品

交通標識・用品

路面表示

テープ

安全クッション

施設案内表示

避難誘導・消防用品

防災・訓練・防犯

身につける用品

たれ幕・横幕・旗

掲示板・ボード

事務所・物流用品

安全機器

手作り表示

作業環境改善

ISO・推進用品

配管識別・バルブ表示板

取付具・素材特注品

品名索引

品番索引