

エンドバンパー

『視線誘導型緩衝安全カバー』

あいくる材・18) 1

意匠登録番号 940604 940605
愛知県リサイクル資材評価制度認定品



 MEIHAN Co., Ltd.

エンドバンパー オールゴム製品

No	品 名	形 式	設置対象	支柱寸径	設置方法
1	300AG-I・ツインアイ	付帯型(共架)	中央分離帯・路側	Φ60.5・Φ76.3	既設支柱
2	300AG-II・アロー左	付帯型(共架)	中央分離帯	Φ60.5・Φ76.3	既設支柱
3	300AG-III・ツインアイ	Nボラート型	中央分離帯・路側	Φ114.3	独立基礎
4	300AG-III・アロー左	Nボラート型	中央分離帯	Φ114.3	独立基礎
5	300AG-III・アロー右	Nボラート型	自転車専用道路側	Φ114.3	独立基礎
6	300AG-III・サイクルマーク	Nボラート型	自転車専用道	Φ114.3	独立基礎

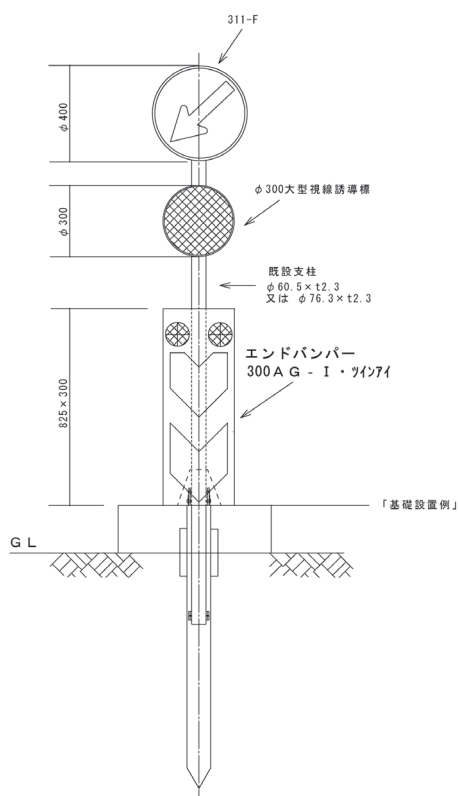
【本体仕様】

- ・愛知県リサイクル資材評価制度 あいくる材評価基準適合・18ー) 1
- ・廃タイヤリサイクルゴム・320t 高圧縮成形品
- ・H800×Φ300m/m

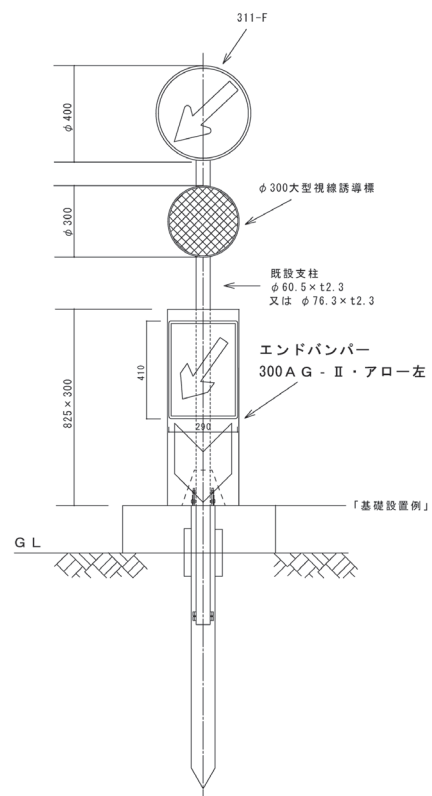
【反射部材仕様】

- ・ツインアイ:Φ100m/m 高輝度リフレクター×2・カプセルプリズムシート
- ・アローマーク:410×290m/m・カプセルプリズムシート(T2.0m/m アルミニウム基板)
- ・サイクルマーク:410×290m/m・カプセルプリズムシート(T2.0m/m アルミニウム基板)

1. 300AG-I・ツインアイ



2. 300AG-II・アロー左



<p>3. 300AG-Ⅲ・ツインアイ</p>	<p>4. 300AG-Ⅲ・アロー左</p>
<p>5. 300AG-Ⅲ・アロー右</p>	<p>6. 300AG-Ⅲ・サイクルマーク</p>

特 性

- 1 あいくる材認定(18-1 2005年3月)本体は設置後2~3度の衝撃を受けても形状を保ちます。万一破損しても100%リサイクルが可能な素材です。
- 2 廃タイヤゴムチップ(大型タイヤスクラップ系粉碎チップ 粒径3.36mm以下)
- 3 取付簡単 既設の支柱(φ60.5mm・φ76.3mm・φ114.3mm)に簡単に取り付けできます。
1020基以上の設置実績(2001年5月以来、愛知県内)2025年3月調べ
- 4 夜間時、視認性の優れたカプセルプリズムシートとφ100mmのリフレクターを併用して本体全周装着しています。



設置イメージ

販売元


 **名阪興業株式会社**



本 社 〒472-0007 愛知県知立市牛田町前田 5 番地の 1
 事 業 所 TEL: (0566) 82-8818 FAX: (0566) 81-1258
 本 店 〒448-0843 愛知県刈谷市新栄町三丁目 31 番地 3
 名古屋支店 〒464-0833 名古屋市千種区大島町一丁目 17 番地
 TEL: (052) 751-6400 FAX: (052) 751-6401

<https://meihankougyou.com/>

製造元

 **玉井環境システム 株式会社**

〒047-0261 北海道小樽市銭函 3 丁目 524-11
 TEL: (0134) 62-1500 FAX: (0134) 62-1504

<http://www.tamai-k.co.jp>