

レンタル
開始!!

鋼製仮設防護柵

バルカンバリア・ゲート

▶ 高速道路上で作業する際の交通規制において、
通行車両の侵入防止対策として有効

⇒お客様の安全とともに、規制内で働く方の安全を確保します。
⇒安全な作業空間で作業の効率性もアップします。

▶ コンクリート製同製品に比べ扱い易く、
設置後の平行移動も容易で短時間で規制の切替え可能

⇒1基4m製品が約470kg(コンクリート製比17%)で、設置・撤去作業が効率的に行えます。

▶ 工事用車両出入り口の設置も容易

⇒出入り口部はキャスターを装着したバルカンにより、2名の人力で短時間に移動設置可能です。

▶ 現場の状況によって固定式、移動式の使い分けが可能

⇒長期間、規制を存置する場合は、専用アンカーで固定する事により安全性が向上します。

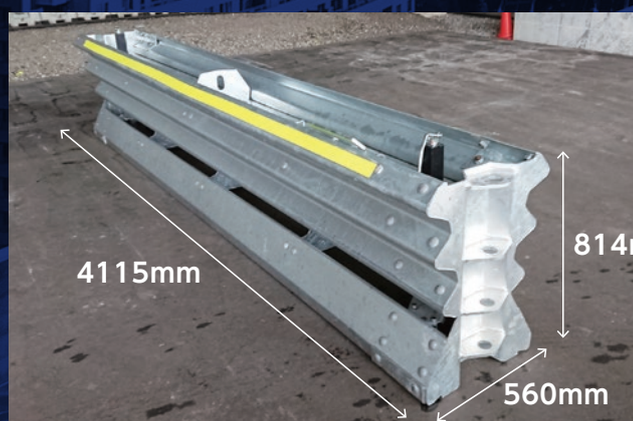


▶ 性能

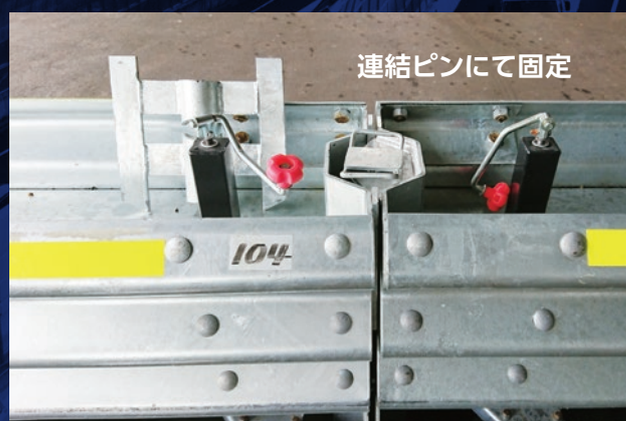
バルカンバリア・ゲートは、アメリカの連邦道路管理局FHWAからアメリカ交通省の国家科学が定めた自動車衝突試験方法（NCHRP350）TL-3、TL-4による評価基準を満たしていることが認証されています。アンカーを用いて固定することで、日本の防護柵設置基準のA種相当となります。

項目		アメリカ		日本
試験名称		NCHRP350		防護柵の設置基準
		TL-3	TL-4	A種
大型車	重量		8t	25t
	衝突角度		15°	15°
	衝突速度		80km/h	45km/h
	衝撃度		132KJ	130KJ
小型車	重量	0.82t/8t	0.82t	1.00t
	衝突角度	20° / 25°	20°	20°
	衝突速度	100km/h	100km/h	100km/h

▶ 形状・寸法



▶ 連結部



▶ 仕様

重量	463kg
長さ	4115mm
幅	560mm
高さ	814mm
材質	鋼鉄
	JIS SS400・SS490相当

日本国内販売元



中日本高速技術マーケティング株式会社

日建リース工業株式会社

〒101-0064 東京都千代田区神田猿樂町2-7-8 住友水道橋ビル3F
TEL: 03-3295-9111 FAX: 03-3219-6290