

標識搭載型ラバーコーン自動設置回収車 実用新案登録 第3172704号

ロボコーン/小型ロボコーン

楽で安全交通規制

- 全自動でラバーコーンの設置・回収をする交通規制作業車です。
- 交通規制作業員の負担が軽減できます。
- 標識台が昇降するので標識の取出し・格納が容易にできます。



ラバーコーン自動設置回収



作業員の安全性向上

規制作業中荷台乗車なし

運転手一名で設置回収可能

- ラバーコーン設置速度15km/h 延長2km(約8分)
- ラバーコーン回収速度10km/h 延長2km(約12分)
- 設置間隔:任意に設定可能(3パターン)

標識搭載型

標識が
起き上がり
手元で立つ!

標識の
出し入れが
簡単



起き上がり9秒

油圧装置で

格納11秒



仕様

【主な性能】

	小型ロボコーン	ロボコーン
ベース車両	2t車	4t車
車幅(作業幅)	1,880(2,280)mm	2,200(2,490)mm
車長	6,600mm	7,700mm
全高	3,600mm	3,700mm
ラバーコーン搭載本数 中央ベルトコンベア部 (最大搭載本数)	80本 (300本)	100本 (260本)
工事標識最大搭載数	12本(14本)	16本(18本)
最大積載量(参考)	1,700kg	1,550kg



左側:小型ロボコーン 右側:ロボコーン

※ラバーコーンと標識の組合せ本数によっては最大積載量を上回る恐れがありますのでご注意ください。
※追加するオプション内容によっては、最大積載量が上記参考値より前後する場合がございます。

西日本高速道路メンテナンス九州(株)

〒810-0073 福岡県福岡市中央区舞鶴1-2-22
TEL:092-716-3983 FAX:092-716-4020
URL:https://www.w-m-kyushu.co.jp

製造元

新明工業(株)

〒473-0932 愛知県豊田市堤町西住吉10番地
TEL:0565-51-6888 FAX:0565-51-6880
URL:https://www.shinmei.co.jp

みち、ひと…未来へ。

