

- テコの原理により車両の前輪を強制的に停止させることが可能



正面

裏面



使用しない時はコンパクトに



衝突実験!止まりました!!

制動面に特殊ゴムを採用。
テコの原理により車両の前輪を浮かし、
強制的に停止させることが可能です。

- 折畳式の為、コンパクトに収納可能。持ち運びにも便利!
- キャスター付きで移動作業も楽々
- オプションで道路標識やLED矢印が可能

基本仕様(折りたたみ式)

材質	アルミ合金
材料仕様	アルミ成型材(100×32)
表面処理	焼付塗装
ゴム	成型合成ゴム(10mm)
本体重量	27.8kg

仕様明細

名称	とまるくん(D45-50-B2)
材質	アルミ合金
重量	約29kg
使用材料	アルミ成型材(100×32)
表面処理	焼付塗装
ゴム	成型合成ゴム

