

# ■ マカダムローラ *Guardman* R2-4

## 緊急ブレーキ装置搭載締固め機械



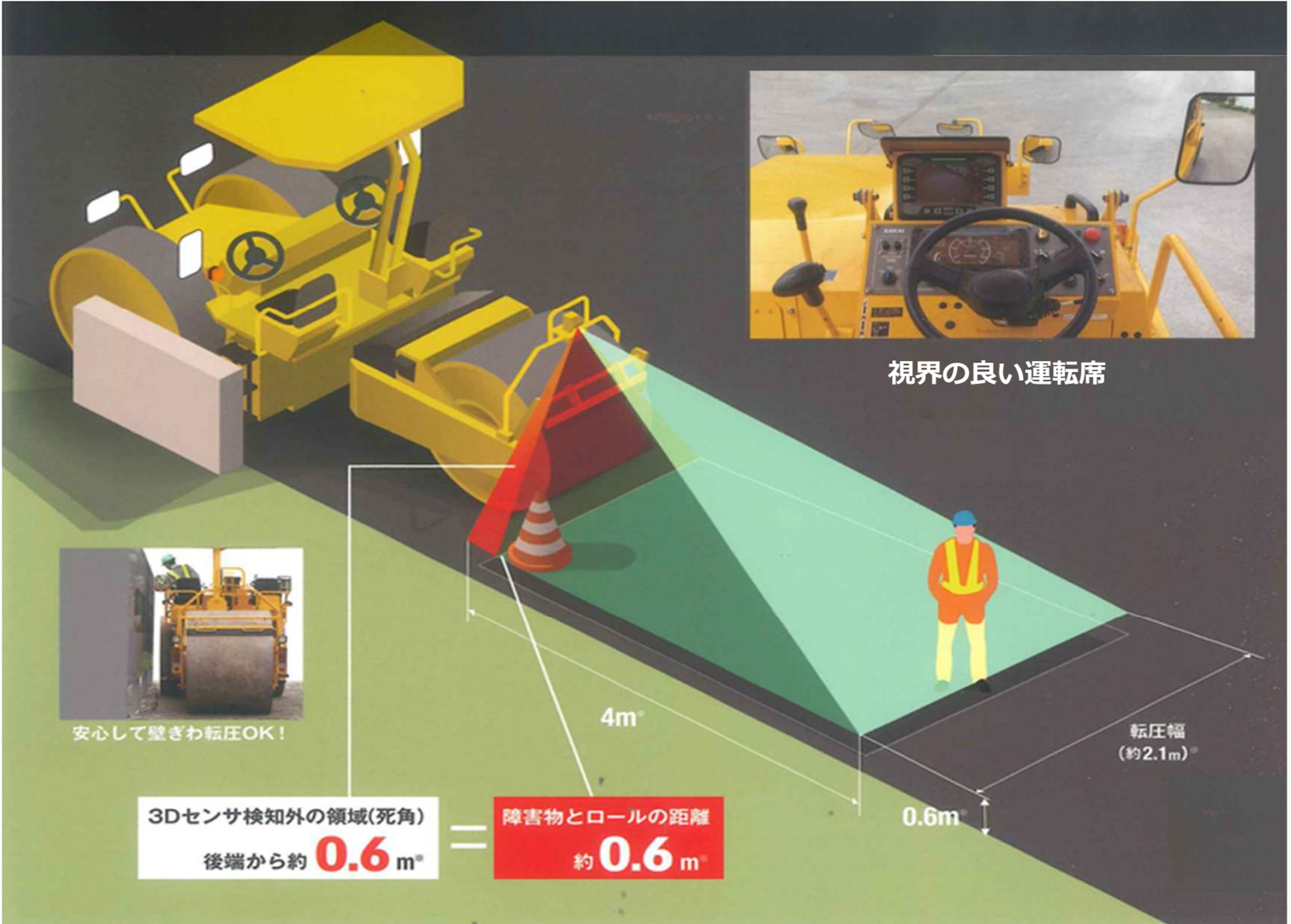
| R2-4 Guardman |                           |                |
|---------------|---------------------------|----------------|
|               | 機械質量 (kg)                 | 9,460          |
| 寸法            | 全長 (mm)                   | 5,020          |
|               | 全幅 (mm)                   | 2,100          |
|               | 締固め幅 (mm)                 | 2,100          |
|               | 作業速度(L/H) (km/h)          | 0 - 8 / 0 - 16 |
|               | 緊急ブレーキの作動速度範囲(L/H) (km/h) | 0 - 8 / 0 - 8  |

### 安全性と作業性を両立させたローラーです。

- 昼夜問わず、車両速度に応じて適切なブレーキタイミングを自動判定
- 湯気や土埃をできる限り対象物と見なさない技術（特許出願中）
- 締固め幅と検知幅は、ほぼ同じ
- 公道走行OK
- 第33回日本道路会議 優秀賞受賞



# ヒヤリ・ハットの見張番 SAKAI Guardman R2-4



| 速度センサの採用   | 適切なブレーキタイミング   | ディスプレイ、音声、ブザーで注意喚起  |
|--|--|---|
| <p><b>車両速度が遅いとき</b></p> <p>検知エリアに対象物が入ると「危険です。ご注意ください。」<br/>「ピッピッピ…」とオペレータと周囲にお知らせし、対象物の近くまで近づいてから、緊急ブレーキが作動します。</p> | <p><b>車両速度が遅いとき</b></p> <p>危険です。ご注意ください。</p> <p>ピッピッピ…</p> <p>緊急ブレーキが作動しました。前後進レバーをニュートラルに戻して、パーキングボタンを押してください。</p> <p>近くでブレーキ</p> <p>緊急ブレーキが作動しました。前後進レバーをニュートラルに戻して、パーキングボタンを押してください。</p> <p>安全距離で停車</p> | <p>車両速度が速いときは、キケンの注意喚起を飛ばしてお知らせする場合があります。</p> <p>ピッピッピ…</p> <p>緊急ブレーキが作動しました。前後進レバーをニュートラルに戻して、パーキングボタンを押してください。</p> <p>適切な位置からブレーキ</p> <p>緊急ブレーキが作動しました。前後進レバーをニュートラルに戻して、パーキングボタンを押してください。</p> <p>安全距離で停車</p> |

■ 商品お問合せは、

