

## 飛泥・飛水タイヤ洗浄装置「タイヤマッドフラッシャ」

### 概要と特徴

洗浄する車両の駆動輪の動力を利用してダンプカー等の車輪の溝に入り込んだ泥を落とすことができる飛泥・飛水タイヤ洗浄装置。

前後部タンクに放射状に立設した洗浄羽根を有するローラーで車両のタイヤを受け、駆動輪の動力で回転させ、羽根のポンピング作用により、プールされた水の遠心波状飛水効果とタイヤ自身の遠心飛泥効果によりタイヤを洗浄する。泥は、タンク底部の端に収集され、ローラー駆動によるコンベアでタンク外部に排出される。



### 用途

(1) 産廃処理場・砕石場・市街地造成地区等土木建築現場のダンプカーのタイヤ洗浄

### 技術移転

- (1) 形態 実用新案実施権供与 応用開発委託  
生産委託
- (2) 相手先 企業規模不問
- (3) 地域 国内外いずれでもよい

### 実用化・情報

[試作・実験] 完了  
[製造・販売実績] 有  
[技術情報の提供] 技術資料、パンフレット、サンプル、実用新案公報、図面  
[連絡先] 日善エンジニアリング(株)  
〒675-1105  
兵庫県加古郡稲美町加古1404-19  
TEL.0794-92-6611 FAX.0794-92-5501

### 特許等

実用新案登録申請中