

特許取得のお知らせ

2024年1月11日

この度、弊社が出願しておりました「軸重計の計測精度確認方法」「防音壁のパネル取付構造」「防錆塗料、防錆方法及び塗膜」につきまして、特許取得しましたのでお知らせいたします。

- 特許番号：特許第7360492号
- 特許登録日：令和5年10月3日
- 発明の名称：軸重計の計測精度確認方法
- 特許権者：阪神高速技術株式会社

■特許の概要：

トレーラー等の前輪1軸目の重量データから軸重計の計測精度を確認し、遠隔から精度不良をリアルタイムで検知可能。

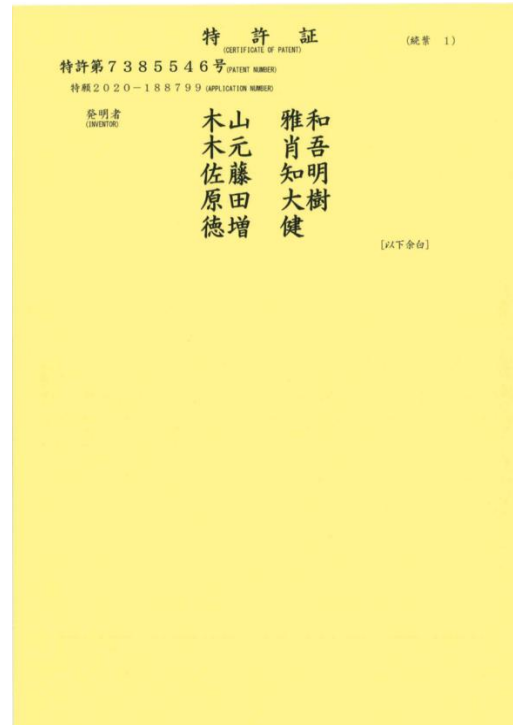
詳しくは、特許情報プラットフォームにて検索いただくことができます。



- 特許番号：特許第 7385546 号
- 特許登録日：令和 5 年 11 月 14 日
- 発明の名称：防音壁のパネル取付構造
- 特許権者：阪神高速技術株式会社、日本環境アメニティ株式会社

■特許の概要：

防音壁のパネル取付構造に特徴を持たせることにより防音効果をアップ。
詳しくは、特許情報プラットフォームにて検索いただくことができます。



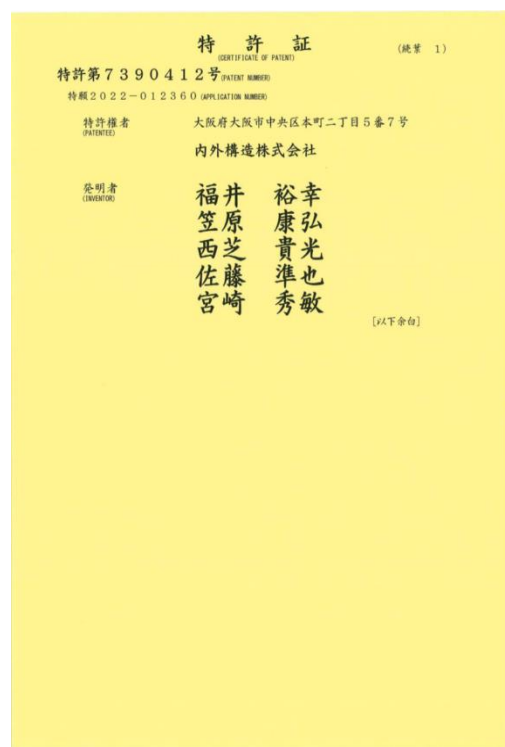
遮音壁用減音装置の「[デュラカーム](#)」についてはこちらから

- 特許番号：特許第 7390412 号
- 特許登録日：令和 5 年 11 月 22 日
- 発明の名称：防錆塗料、防錆方法及び塗膜
- 特許権者：阪神高速技術株式会社、シャープ化学工業株式会社、内外構造株式会社

■特許の概要：

防錆と表面保護の 2in1 点検時措置材。また、換気が行えない場所でも使用可能。水性材料のため人にも環境にも優しい。

詳しくは、特許情報プラットフォームにて検索いただくことができます。



点検時措置材の「ファストコート」については[こちらから](#)