

ウォータージェットによる環境整備 歩道のリフレッシュ

超高圧水～ウォータージェット～表面処理による区画線消去工法を応用して、ガムなど路面の汚れをキレイにします。

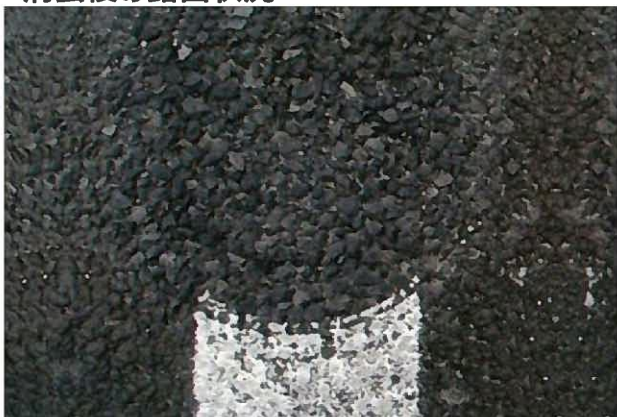
超高圧水表面処理工法 **Jリムーバー** WATER JET REMOVER SYSTEM

区画線消去事例

施工状況

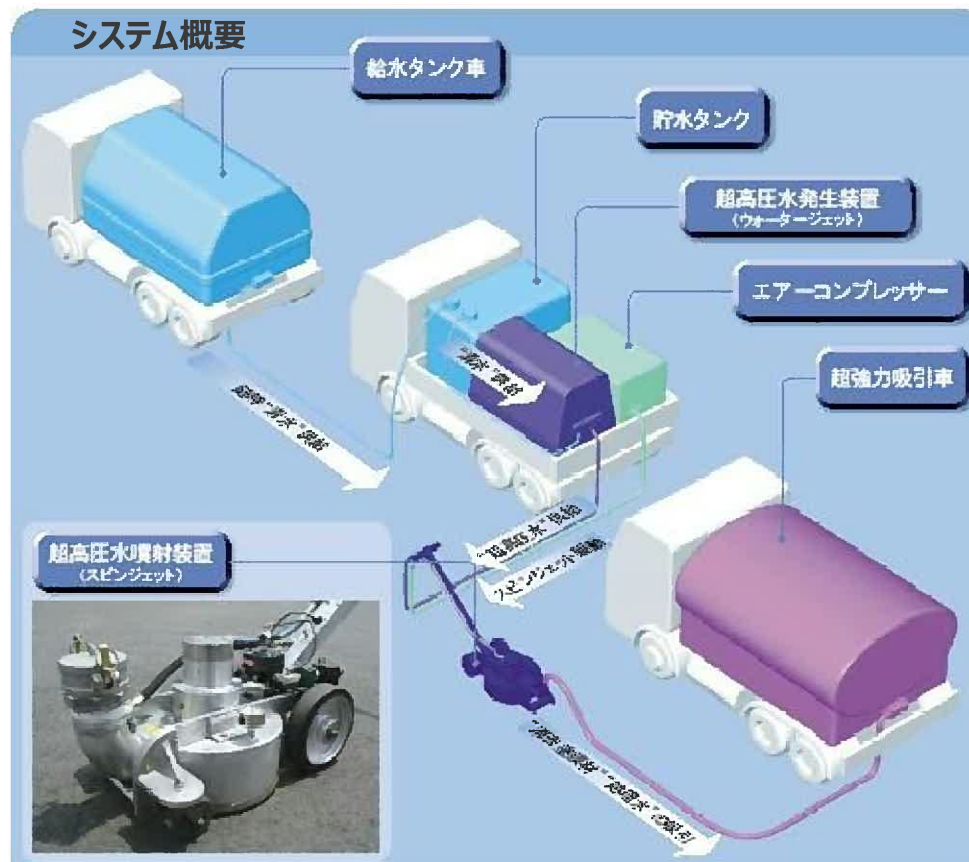


消去後の路面状況



【特徴・メリット】

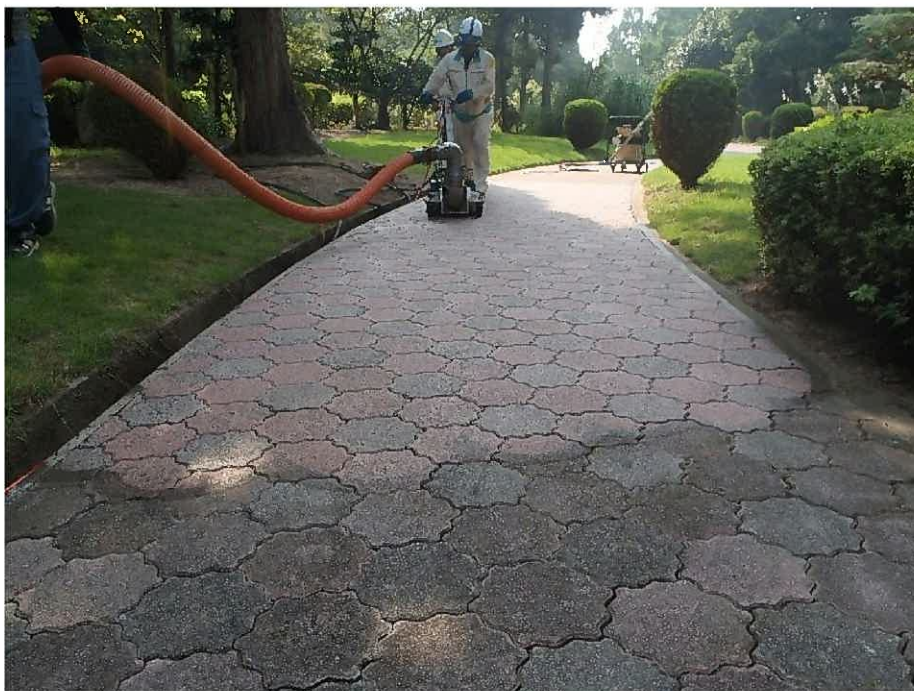
- ・水を使用したecoな工法。
- ・汚泥を同時吸引するため、ノロ・粉塵の発生がない。
- ・吸引した汚泥は、産業廃棄物（建設汚泥）として適切な処理。
- ・優れた施工性で、短期間で清掃可能。



歩道のリフレッシュ

路面リニューアルの事例

路面のリフレッシュ



安価

既設のブロックを交換することなくリニューアルが可能

eco

既設路面を生かした環境にやさしい工法

短納期

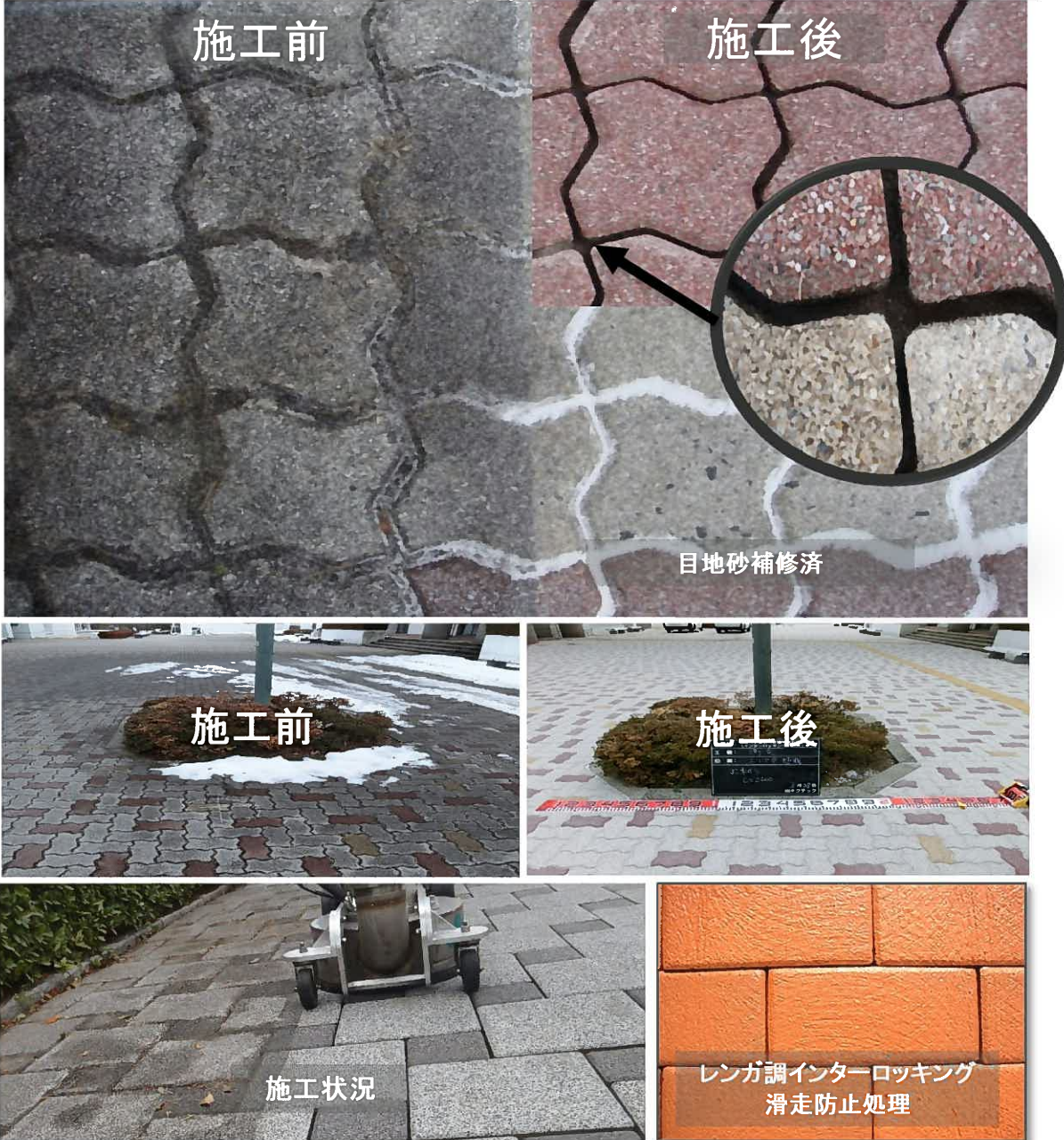
ブロックを交換することなく、表面のみを清掃可能



Jリムーバーの提案型工法

歩道インターロッキングリニューアル

目粗しによる滑走防止



歩道等のインターロッキングは経年劣化により、景観に悪影響を与えます。また、すべり抵抗値が低下し、雨天や湿潤時に歩行者の転倒につながる恐れもあります。「Jリムーバー」によるリニューアルは路面自体に表面処理を施すため、既設構造物を活かし、廃棄物を最小限にした環境にやさしい工法です。また表層を微細に研磨することで、新品同様にリニューアルし、同時に滑走防止処理を行います。

提案ポイント

1. 既設路面を活かした環境にやさしい工法
2. 新品同様にリニューアル可能
3. 路面の凹凸深さは圧力等の調整により可変可能