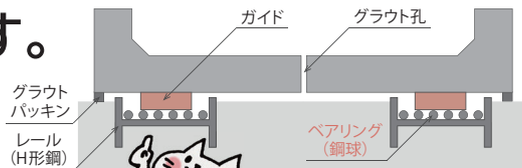


幅狭ッ!  **ボックスベアリング
横引き工法** 

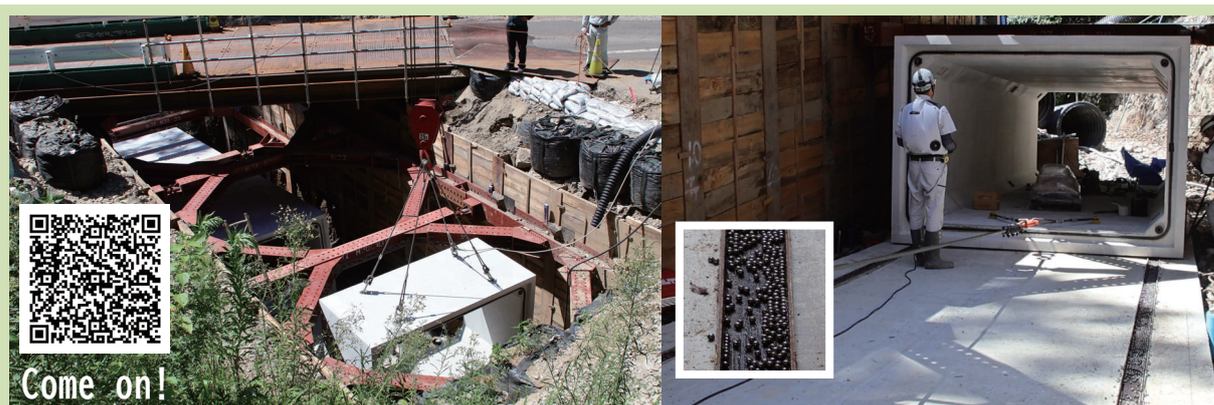
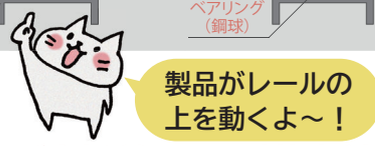
施工は
どうしょ?

① BOXを搬入口より吊り降ろし、**ベアリング（鋼球）**とウインチによりレール（形鋼）に沿って、けん引してBOXを敷設する工法です。



②こんな場所に最適!

- ・ 民家の密集した狭い場所
- ・ 交通量の多い道路下・橋梁および鉄道下の横断等



Come on!

イズコン瓦版

第 25 号



★低炭素型コンクリートはじめました!★

我が社の新年度 10 月より広島第一工場ではセメントを『高炉スラグ微粉末』* に 55% 置換した低炭素型コンクリートの製造を開始しました! 実はコンクリートの原材料であるセメントを 1t 製造するのに、0.8t もの CO2 を排出量するのです。セメントを減らして高炉スラグ微粉末に置き換えることで環境に優しいコンクリート製品が出来ます。価格はちょっぴり高くなりますが、持続可能な社会実現に貢献します。



*製鉄所の高炉から排出された熔融状態のスラグを高速の水や空気で急冷し、微細に粉砕したものです。

★イルミネーション情報★

- 備北イルミ：国営備北丘陵公園
- みろくの里キラメキノセカイ (250 万球)
- ひろしまドリミネーション：平和大通周辺
- 世羅高原キャンドルナイト：世羅高原花の森
- 黄金の島ジパング：由志園 (130 万球)
- 鳥取砂丘イリュージョン：鳥取砂丘駐車場周辺
- フラワーイルミネーション：とっとり花回廊 (100 万球)
- くらしききらめきのみち：【倉敷みらい公園・あちてらす倉敷】
- TOKIWA ファンタジア：宇部市ときわ公園