

製品・工法

コーティング剤 「オビス」開発、販売

タケ・サイト

タケ・サイト（静岡市
駿河区敷地1ノ3ノ35）

は、コンクリートポン
プ車のホッパー部分に
生コンが付着するのを
防止する環境にやさしい
コーティング剤「オビス」
を開発、販売を開始し
た。

従来の油系付着防止剤
は、液ダレしやすく、時
間がたつとホッパー底部
にたまり、打設開始時に



オビスの塗布作業

問い合わせ
わせ先は
電話05
4(23)
17。67

いる。

生コンと混ざり合って油
膜が発生し、品質低下、
環境への悪影響が問題と
なっている。

オビスの主な特徴は①
油系ではないため、現場
環境を汚染しない②CN
F（セルロース・ナノファ
イバー）を用いることで
チキソ性を付与し、油系
のように液ダレしない③
CNFと生コンスラッジ
の複合効果で塗布後はす
ぐに乾燥し、強固な付着
防止膜を形成④生コンに
混ざった場合でも品質に
与える影響は少ないな
どで、すでに大手ゼネコ
ン他の現場で導入されて

いる。