

NETIS

New Technology Information System





脱着トルク式アンカーボルト(アンカーバード 4分)

株式会社ANCHOR BIRDS

〔はじめに〕

国土交通省では、有用な新技術の積極的な活用を推進する事で、公共工事の品質の確保や施工の効率化を図るとともに、新技術の更なる改善を促進する為のしくみとして、平成13年度から「公共工事等における新技術活用システム」NETISを運用している。

技術名	脱着トルク式アンカー(アンカーバード)	設置状況	
NETIS登録番号	CB-170027-A		
新規性	<ul style="list-style-type: none">● 設置完了をトルク管理できる● 使用後のアンカー本体を撤去できる● 電動工具(トルクレンチ)で施工できる		
適応箇所	<ul style="list-style-type: none">● 土木及び建築工事での仮設足場工● コンクリート構造物や床版など● 軽量コンクリート構造物、木造、PC版など		
活用の効果	<ul style="list-style-type: none">● アンカー本体を撤去する事ができ、錆が原因となる躯体のひび割れを抑え、コンクリート構造物の品質・景観の向上が図れる● アンカー本体の撤去後の補修が可能で、補修材等の落下を防止できる● 施工完了の目安で内部コーンの挿入量を検尺する事で強度管理が可能となる	本体 (4分)	
単価	都度見積もり		