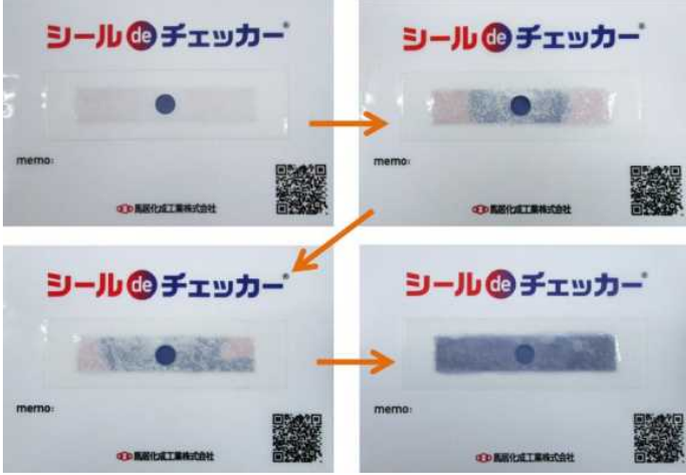


説明資料

新技術等の名称	塗布量管理革命「シールdeチェッカー」		番号	8	
分野	土木分野	区分	材料	キーワード	施工性
					コスト縮減
			品質・出来高		
			経済性		
概要	新設、既設のコンクリート構造物の予防保全、劣化の抑制又は補修を目的とした表面保護工の内、表面含浸工の施工確認に関する技術。				
アピールポイント 及び 期待される効果	コンクリート構造物の表面含浸工の施工確認は、市販品の多くが無色透明の液体であるため施工現場において施工確認をすることが難しいという課題がある。本技術はコンクリート表面に貼り付けて、含浸材が規定量以上に塗布されているかを確認するツールである。				
適応条件、 適応範囲等の 留意事項	<p>【適応条件】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・施工面温度0～35℃の範囲内(好ましくは5～30℃)。 ・雨天時でもコンクリート面(被塗布面)が濡れない場所であれば施工可能である。 ・大雨、洪水、暴風雪等の気候条件下の施工は避ける。 <p>【適応範囲】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・全てのコンクリート構造物に適用可(ただし、コンクリート表層に塗装などの処理がされ、本剤が直接コンクリート内部に浸透できない場所は適用不可)。 ・床面、側面、天井面を問わず適用可。 				
写真・図面 仕様等	 <p>参考: ローラー施工</p>  <p>参考: 施工後</p> 				
問合せ先	会社名	馬居化成工業株式会社			
	住所	徳島県鳴門市撫養町黒崎字松島60番地			
	TEL	088-685-4175	FAX	088-685-3054	
	E-mail	kaikawa@umaichem.co.jp			
	URL	https://umaichem.co.jp/			