

## 新技術の活用【月間ランキングトップ10】

### 平成21年4月の新技術活用ランキング

順位	前月 順位	技 術 名	NETIS番号	活用 件数	技 術 の 概 要
1	2	簡易式体感マット	TH-040016-A	104	リング状の集合体をジョイントで結合することで、従来の体感マットのように路面への固定を行わずともめくれ上がらない、もらい事故防止用体感マット
2	1	手摺先行型足場	KT-010074-A	96	常時手摺が設置されている状態で足場の設置・撤去作業を行うことにより転落事故を防止する枠組足場
3	3	カプセルプリズム型高輝度路上工事用標示板(工事看板)	TH-070005-A	61	ガラスビーズを反射素子に使用していない高輝度反射シートを用いた工事用表示板
4	19	デルタクッション	TH-020040-A	35	再生ウレタン材を活用した車両用保安防護体
5	9	ピカコン(気泡抜き取り具及びフレッシュコンクリート表面仕上げ方法)	SK-040007-A	30	コンクリート表面の気泡痕を手作業のみで大幅に減少させることができる先端部が櫛状のフレッシュコンクリート表面仕上げ用器具
6	NEW	残存型枠工法「残存型枠プロテロックピラスワンダー」	CB-980008-V	28	コンクリート製パネルを用いることでコンクリート打設後の取り外しを不要とする型枠
7	NEW	枠組み足場用安全装置	TH-020019-A	25	従来の枠組足場に後付けすることで、転落事故を防止する手摺先行型足場としての使用が可能となる装備品
8	4	Qマット	KT-980368-A	24	コンクリート構造物の湿潤・保温養生材
9	5	ニューネオソーラー	TH-020038-A	23	ニッケル水素電池を太陽電池により充電することで電池交換を不要とする道路工事用保安灯
10	19	パワーブレンダー工法(スラリー噴射方式)	CB-980012-V	18	改良材をスラリー状に混練後バックホウに取り付けたアタッチメントにより軟弱土と攪拌混合し固化する地盤改良工法

注) 毎月の活用件数は活用計画書の提出数でカウントしているため、実際の工事における活用時期と活用報告書への報告時期が異なっている。

(活用計画書提出後、新技術の活用が取りやめになった場合は翌月の報告に反映)

(平成21年4月期)