

◎活用効果調査を不要とする技術(－VE)【平成27年12月18日現在】

下記技術は、評価会議により、継続調査等が不要と判断された技術(－VE)の技術です。  
活用効果調査表の作成は不要です。  
赤字は、当月に追加した技術です。

番号	NETIS番号	技術名称
1	CB-000009-VE	場所打ち杭工法「ノバル工法」
2	CB-000030-VE	法面緑化工法「リブマットグリーン工法」
3	CB-020004-VE	ARC(アーケ)フェンス
4	CB-020027-VE	ファームゾール
5	CB-020032-VE	環共培土吹付材
6	CB-020056-VE	トーマSMA混合物
7	CB-030043-VE	河川護岸用連節ブロック製品-「グリーンデコ」シリーズ
8	CB-030099-VE	コンクリート添加剤 KM-10
9	CB-040029-VE	パラドレン
10	CB-040038-VE	箱形擁壁「フリーウォール・キャッスルウォール」
11	CB-040046-VE	スリップフォーム工法(縦取り型供給方式)
12	CB-040062-VE	テールアルメ工法A3
13	CB-040074-VE	イーグルボックス/ネオイーグル
14	CB-040095-VE	ガイドウェイライン
15	CB-050023-VE	プラメタル防眩板
16	CB-050040-VE	ガードレール・ガードパイプ自在R連続基礎ブロック
17	CB-050043-VE	GD側溝シリーズ
18	CB-050058-VE	リバーシブルブロックガードレール連続基礎
19	CB-060003-VE	ハイブリッドジオイルマット
20	CB-060018-VE	都市型側溝 Wスリット
21	CB-060032-VE	自由勾配側溝用簡易固定グレーチング
22	CB-060033-VE	角型地中埋設管 カクフレキ
23	CB-070013-VE	管保護材付き免震ユニットハンドホール接続管
24	CB-070021-VE	共和式消波・根固ブロックシリーズ
25	CB-070031-VE	天然重曹で芝生地の除草工
26	CB-070035-VE	ピアストーン工法
27	CB-080009-VE	DCJボックスカルバート
28	CB-080010-VE	複合式圧入機
29	CB-080013-VE	コンクリート分離低減剤「モアークリート」
30	CB-080022-VE	ひび割れを抑制する混和剤「チューボールLS・SR・NV・S」
31	CB-080032-VE	パノラマ工法
32	CB-080034-VE	空圧ハンドブレイカ排気騒音低減機材(商標名:ブレイカー ノイズ サイレンサー)
33	CB-080035-VE	ブレイカのハツリ騒音低減機材(商標名:チゼル ノイズ サイレンサー)
34	CB-080036-VE	組み立て式防音パネル(商標名:多目的防音パネル)
35	CB-090003-VE	EPSパネル養生工法
36	CB-090005-VE	GRPロックボルトシステム(パワースレッド)
37	CB-100011-VE	パイルロックフェンス工法(PRF工法)
38	CB-100020-VE	低騒音型プレートコンパクタ
39	CB-100033-VE	ベストフロアシステムCN工法
40	CB-100037-VE	軽トラック積載対応型屋外可搬式トイレユニット
41	CB-100057-VE	仮設ECOバインド工法
42	CB-100063-VE	ポーラスモードE
43	CB-110014-VE	コンクリート保水養生テープ
44	CB-110015-VE	アンカーロック
45	CB-110038-VE	バックホウ2Dガイダンスシステム
46	CB-120003-VE	折りたたみ式飛散防止ネット「作柵(サクサク)」
47	CB-120005-VE	コンクリート供試体確認版転写技術(QC版)
48	CB-130013-VE	コンクリート供試体確認版(品質証明シールVer.2)
49	CB-980007-VE	残存化粧型枠工法「残存化粧型枠プロテックメーカー」
50	CB-980008-VE	残存化粧型枠工法「残存型枠プロテックピアスワンダー」
51	CB-980023-VE	ソイルクリート工法
52	CB-980032-VE	RSS工法
53	CB-980048-VE	道路舗装人孔鉄蓋後付工法「エボ工法」
54	CB-980067-VE	ネッコチップ工法
55	CB-980118-VE	硬質地盤クリア工法
56	CB-990009-VE	HPロケットーン工法
57	CB-990035-VE	環境保全型積ブロック「つづみ」
58	CB-990044-VE	もたれ式擁壁ブロックホライズン
59	CB-990067-VE	補強土壁工法「テンサーダブルウォール」
60	CB-990090-VE	擁壁用大型積みブロック製品-「イーグルデコ」シリーズ
61	CB-990120-VE	高耐久性排水性混合物「タフアップ」
62	CG-000014-VE	高耐力マイクロパイル工法
63	CG-010007-VE	グリーンパネル工法
64	CG-020001-VE	内外水位計(樋門監視装置)
65	CG-020002-VE	竹割り型構造物掘削工法
66	CG-020020-VE	EDパイプ
67	CG-020023-VE	PRE(ピーアールイー)緑化工法
68	CG-040004-VE	スルーサー
69	CG-050009-VE	軽量ダクト
70	CG-060001-VE	アクアマットRタイプ
71	CG-060004-VE	スタックウォール
72	CG-060005-VE	アクアマットSタイプ
73	CG-070005-VE	ダンパーブレース
74	CG-070017-VE	ノップキャリイ工法
75	CG-070019-VE	バルチップPW・Jr
76	CG-080020-VE	かたわくエコちゃん

◎活用効果調査を不要とする技術(－VE)【平成27年12月18日現在】

下記技術は、評価会議により、継続調査等が不要と判断された技術(－VE)の技術です。  
活用効果調査表の作成は不要です。  
赤文字は、当月に追加した技術です。

番号	NETIS番号	技術名称
77	CG-090024-VE	うるおんマットSタイプ
78	CG-090025-VE	ASシャトルスパーサー
79	CG-090027-VE	コンマット1号-A
80	CG-100005-VE	エンジン出力制限カバー(eco-8)
81	CG-100007-VE	うるおんマットRタイプ
82	CG-100015-VE	iNDR搭載極低騒音型バックホウ
83	CG-100027-VE	アクアブロック
84	CG-100029-VE	超低騒音仕様油圧ブレーカNEW Sシリーズ
85	CG-110008-VE	コアチゼルを用いた油圧ブレーカGH・GHEシリーズ
86	CG-110011-VE	後方監視カメラ搭載油圧ショベル
87	CG-110012-VE	生コン品質保持カバー
88	CG-110019-VE	連続鉄筋コンクリート舗装用支持スパーサー
89	CG-110022-VE	「省力化かご工」ハイパーマット多段積型
90	CG-110037-VE	ボンネルタイト
91	CG-120003-VE	生分解性水溶性コンクリート離型剤 エコモールドN-10
92	CG-980018-VE	多機能フィルター
93	CG-990006-VE	グラストップ
94	CG-990064-VE	スリーフレーム
95	CG-990065-VE	ファイバードレーン工法
96	HK-030023-VE	三次元マシンコントロールモータグレーダ
97	HK-030029-VE	浄水汚泥・堆肥種子吹付工
98	HK-030032-VE	ランブルストリップス(センターライン対応型)
99	HK-040009-VE	スノテップ
100	HK-040017-VE	バイオリックストイレ
101	HK-060020-VE	三宝菌緑化システム
102	HK-060022-VE	低密度ポリエチレン被覆鉄線金網
103	HK-070004-VE	透光防波柵(ポリカーボネート折板)
104	HK-080006-VE	コンクリートひび割れ抑制用耐アルカリガラス繊維
105	HK-080020-VE	バイオ式仮設トイレ「ラファレット」(アシドロ菌R)
106	HK-090008-VE	ハイブリッドセル工法
107	HK-090015-VE	オイルガードユニット
108	HK-100021-VE	モバイル式コンクリート養生温度管理システム
109	HK-100036-VE	ふろーら
110	HK-100037-VE	KB目地Jタイプ
111	HK-110006-VE	超低騒音型締固め機械
112	HK-110007-VE	樹脂製タンク採用ローラ
113	HK-120035-VE	OPEN現場「緊急時警報共有システム」
114	HKK-070002-VE	捨石投入作業支援装置
115	HKK-110007-VE	コマシートシルバー
116	HR-000013-VE	エコサンクネットB型・N型
117	HR-000017-VE	モルタル目地板
118	HR-010006-VE	緑化基盤活性材「グリーンラム」(Green-LAM)
119	HR-010010-VE	ハイパワースノーフェンス工法 (HSF工法)
120	HR-020009-VE	三角フェンス
121	HR-030008-VE	パラボラ工法
122	HR-030013-VE	シームレスジョイント工法(MD 型)
123	HR-040005-VE	覆工コンクリートトータル養生工法「トンネルバルーン」
124	HR-040006-VE	ファインテープ
125	HR-040018-VE	芝品種ティフ・ブレアを用いた工法
126	HR-040022-VE	鋼製L型擁壁「LXウォール」
127	HR-050021-VE	コンクリートの鉛直落下打設工法
128	HR-060018-VE	常流循環式トイレ「ウォータス」
129	HR-060030-VE	PSTスノーフェンス
130	HR-070021-VE	橋梁簡易洗浄装置による洗浄工法
131	HR-070031-VE	情報共有システム[informationbridge]
132	HR-080006-VE	「MQS(MilconQualityStone)／KP」大型ブロック積擁壁
133	HR-080014-VE	炭素繊維ケーブルを用いた地盤伸縮計
134	HR-080023-VE	土NO袋
135	HR-090008-VE	KVSストレーナ
136	HR-090009-VE	ソーラーLED電光表示板
137	HR-090010-VE	モノドレンRB
138	HR-090017-VE	ソーラー式大型電光盤
139	HR-110024-VE	小径強カバイブレーター
140	HR-990005-VE	サンタックスパンシール誘発目地材
141	HR-990108-VE	フレックス笠コンブロック
142	HR-990117-VE	RC ネット工法(高エネルギー吸収型落石防護網)
143	HRK-080001-VE	ラクナ・IV
144	KK-000019-VE	PPアスコン
145	KK-000020-VE	樹脂型枠
146	KK-020004-VE	ライン導水ブロック-F型
147	KK-020006-VE	ニードフル遮水マットWSP-10E
148	KK-030005-VE	連続式Rコンクリート水分計(COARA)
149	KK-030022-VE	ざぶとんわく裏込め工
150	KK-040039-VE	SPソイルネイル
151	KK-040048-VE	エコスティブラー
152	KK-040063-VE	小径ソフトタイプ車止め DK-7

◎活用効果調査を不要とする技術(－VE)【平成27年12月18日現在】

下記技術は、評価会議により、継続調査等が不要と判断された技術(－VE)の技術です。  
活用効果調査表の作成は不要です。  
赤字は、当月に追加した技術です。

番号	NETIS番号	技術名称
153	KK-040064-VE	エルドレイン
154	KK-040065-VE	トンネル監査廊用側溝
155	KK-040066-VE	トップハーデングリーン工法
156	KK-050023-VE	迅速・生コン単位水量計【W-Checker】
157	KK-050051-VE	アスファルト合材付着防止油(エコメイトAR-1)
158	KK-050052-VE	コンクリート離型油(エコメイトCR-1)
159	KK-050060-VE	ギガショット
160	KK-050119-VE	単位水量測定装置【アクアモニタ】
161	KK-060027-VE	環境対応チェンソーオイル
162	KK-060034-VE	ニードフルマットAPX-10
163	KK-060045-VE	ウォーターウルフ
164	KK-070023-VE	MK-エポザク
165	KK-080002-VE	環境対応型アスファルト合材付着防止剤(アスクリーン、アスクリーンクリア)
166	KK-080004-VE	ハイパーアフターボンドPC鋼材
167	KK-080044-VE	ミエールフォーム
168	KK-080049-VE	耐雪型歩行者自転車用勾配自在柵
169	KK-090015-VE	バイオトイレ
170	KK-090022-VE	KYライン(樹脂製バリケードパイプ)
171	KK-100004-VE	コンクリート保護材 ラバースチール
172	KK-100006-VE	路側設置式路面凍結検知センサ
173	KK-100021-VE	ソーラー式LED表示器
174	KK-100024-VE	コンクリートの高性能被膜養生剤「クラテキュア」
175	KK-100052-VE	次世代コンクリート誘導剤スリックパワープレミアム
176	KK-100100-VE	モンティリーキッドカーボン(腐植酸)野芝種子吹付
177	KK-100101-VE	KSポインター
178	KK-100117-VE	タフライト
179	KK-110015-VE	スーパーサッチャー
180	KK-110025-VE	ハイパー開口部
181	KK-110057-VE	ハンドブレイカーの防音カバー『富士ZET』
182	KK-980012-VE	万能土質改良機による建設発生土再利用システム
183	KK-980017-VE	品質管理に信頼 NQC版
184	KK-980055-VE	キャスボル
185	KK-980067-VE	リテラ(BZ210・BZ200・BZ120)
186	KK-980077-VE	LB工法
187	KK-990016-VE	ジオブロック
188	KK-990020-VE	ラディッシュアンカー工法
189	KKK-090002-VE	船舶航行検知システム
190	KT-000058-VE	MR2工法
191	KT-000094-VE	メッシュリング工法
192	KT-000102-VE	クラドレンP型
193	KT-000105-VE	溶融フローコート(FC)工法
194	KT-010010-VE	EKウォール
195	KT-010037-VE	ビッグボックス
196	KT-010074-VE	手摺先行型足場
197	KT-010079-VE	パーミエマルジョン
198	KT-010099-VE	ラク2タラップ
199	KT-010112-VE	根をリサイクル工法
200	KT-010117-VE	ミストグリップ
201	KT-010204-VE	ジョイントエースJA-40
202	KT-010233-VE	RCメッシュG
203	KT-020016-VE	残存化粧型枠「パットウォール」
204	KT-020056-VE	クモの巣ネット工法
205	KT-030024-VE	RSIグラウンドアンカー工法
206	KT-030043-VE	タックファイナE
207	KT-040008-VE	ざぶとん裏込め工法
208	KT-040013-VE	G・RDマット
209	KT-040018-VE	デンカパワーCSA
210	KT-040050-VE	アトムハードカラーM
211	KT-040060-VE	スルーフォーム
212	KT-040081-VE	恒久排水補強パイプ(PDR工法)
213	KT-050006-VE	油吸着材「もりの木太郎」
214	KT-050007-VE	Stコン(エステルコン)
215	KT-050017-VE	ハット型鋼矢板900
216	KT-050031-VE	ソララ
217	KT-050066-VE	歩道用低騒音・低振動防護柵支柱打込引抜機械
218	KT-050070-VE	高強度ウレタン系ポリマーセメントモルタル材料
219	KT-050073-VE	照明器具のアダプター体型ポール
220	KT-050082-VE	ケーブル多条布設フレキシブルインナーダクト
221	KT-060020-VE	ジャイロプレス工法
222	KT-060031-VE	粉じん捕集工法
223	KT-060035-VE	枠組足場用据置型先行手すり枠「ライフガード」
224	KT-060051-VE	視覚障害者誘導用路面標示「ジスラインサポート」
225	KT-060068-VE	リンクプレート
226	KT-060075-VE	コンクリート浸透性改質剤【RCガーデックス】
227	KT-060093-VE	「Orpheus」オルフェウス
228	KT-060102-VE	道路橋用ハイブリッドジョイント3L タイプ

◎活用効果調査を不要とする技術(－VE)【平成27年12月18日現在】

下記技術は、評価会議により、継続調査等が不要と判断された技術(－VE)の技術です。  
 活用効果調査表の作成は不要です。  
 赤字は、当月に追加した技術です。

番号	NETIS番号	技術名称
229	KT-060103-VE	マグストップ
230	KT-060122-VE	超高輝度プリズム型反射式案内標識
231	KT-060138-VE	パウアーシート
232	KT-060141-VE	スピードコン
233	KT-060143-VE	塗布形素地調整軽減剤
234	KT-060145-VE	道路橋用ハイブリッドジョイントS・L・LL タイプ
235	KT-060150-VE	3次元データを用いた計測及び誘導システム
236	KT-070005-VE	ポーラスニート
237	KT-070017-VE	振動タイヤローラ
238	KT-070024-VE	全天候型溶融式路面標示材
239	KT-070037-VE	TB 緑化工法
240	KT-070044-VE	超音波ポストチェッカー
241	KT-070053-VE	デジタルカメラ三次元計測システムPIXIS
242	KT-070054-VE	ジョインテックスCT-400
243	KT-070067-VE	断熱養生シートによる断熱養生工法
244	KT-070075-VE	ジオロック
245	KT-070081-VE	SLJ スラブ工法
246	KT-070086-VE	生コンクリート改質材
247	KT-070100-VE	デコメッシュ
248	KT-070107-VE	無機系調合型固形凝集剤
249	KT-080003-VE	コンクリート表面均し・仕上げ補助剤フィニッシュコート
250	KT-080018-VE	省力施工型コンクリート改質・劣化防止剤「リアル・メンテ」
251	KT-080027-VE	Me工法
252	KT-080028-VE	振動マカダムローラ
253	KT-080032-VE	マウントロックフェンス工
254	KT-090009-VE	デラバント
255	KT-090011-VE	コンクリートの充填検知システム「ジューテンダー」
256	KT-090038-VE	コンクリート充填感知システム
257	KT-090041-VE	生分解性コンクリート型枠離型剤「レジナーVO-1」
258	KT-090044-VE	NMBスプライススリーブ鉄筋継手(スーパーUX・スリムスリーブ)
259	KT-090046-VE	法面2号ユニバーサルユニット自在階段
260	KT-090070-VE	テンションロッド型カバー
261	KT-090071-VE	オイルフェンス一体型発電機
262	KT-100012-VE	簡易斜面変位監視システム
263	KT-100017-VE	鉄筋の塗布型防錆剤
264	KT-100021-VE	バルチップJK/MK
265	KT-100026-VE	鋼管矢板打設補助材(パイルセイバー)
266	KT-100031-VE	自動圧力発生装置付平板載荷試験システム
267	KT-100042-VE	大容量燃料タンクを搭載したエコベース発電機及び溶接機
268	KT-100045-VE	OKセバ
269	KT-100064-VE	フォームリリーズFA-100
270	KT-100092-VE	2液反応式アクリル樹脂デガルト(すべり止め薄層カラー舗装)
271	KT-100110-VE	安全建設気象モバイルKIYOMASA
272	KT-110001-VE	ブリード・ボンド工法
273	KT-110023-VE	コンクリックエース
274	KT-110030-VE	グレースマイクロファイバー
275	KT-110054-VE	スパイラル型内部振動機
276	KT-120088-VE	ゼスロック
277	KT-120091-VE	杭打設用管理システム(パイルナビ)
278	KT-980125-VE	SH工法
279	KT-980126-VE	FSフォーム工法
280	KT-980135-VE	LDis(エルディス)工法
281	KT-980183-VE	ジオファイバー工法
282	KT-980202-VE	排水性トップコート工法
283	KT-980368-VE	Q マット
284	KT-980420-VE	ミドリナール団粒緑化工法
285	KT-980619-VE	ミニガードシステム
286	KT-980624-VE	FCB工法
287	KT-990055-VE	エコサイクル緑化工法
288	KT-990071-VE	SEEE永久グラウンドアンカー工法ダブルアンカーA型
289	KT-990218-VE	広角プリズム型反射式案内標識
290	KT-990222-VE	仮橋仮橋斜張式架設工法
291	KT-990234-VE	ビスコミックス
292	KT-990237-VE	くい丸
293	KT-990247-VE	KTB・引張型SCアンカー工法
294	KT-990309-VE	SEEE永久グラウンドアンカー工法ダブルアンカーU型
295	KT-990343-VE	DREAM工法
296	KT-990350-VE	PCフレーム工法
297	KT-990540-VE	ブロックネット工法
298	KTK-090004-VE	潜水士位置監視機能搭載ブロック据付施工管理システム(WIT-B・Fix)
299	KTK-100005-VE	テトラネオ
300	KTK-100013-VE	ブロック据付け支援システム
301	QS-000021-VE	ロービングウォール工法
302	QS-020033-VE	太平洋ハイパーエキスパン
303	QS-030004-VE	リベスジョイント工法
304	QS-030052-VE	ソフトフッカー(道路トンネル用ケーブル支持金具)

◎活用効果調査を不要とする技術(－VE)【平成27年12月18日現在】

下記技術は、評価会議により、継続調査等が不要と判断された技術(－VE)の技術です。  
 活用効果調査表の作成は不要です。  
 赤字は、当月に追加した技術です。

番号	NETIS番号	技術名称
305	QS-030056-VE	アルプラス工法
306	QS-030078-VE	タダシシステム(多条配管システム)
307	QS-040034-VE	エフツインジェット工法
308	QS-050002-VE	縁石分割可能型側溝ブロック
309	QS-050014-VE	防草用エンボスシート「ナクサ」
310	QS-050019-VE	サイクルハンマー工法(ロータリーテーブル式)
311	QS-070019-VE	貼紙・落書き予防コーティング剤「Pioシリーズ」
312	QS-080018-VE	ニュークリート
313	QS-080022-VE	堤防強化ドレーン工の堤脚保護工法「DRウォールW」
314	QS-090001-VE	Dコラム工法
315	QS-090019-VE	MMジョイント
316	QS-090025-VE	国産環境型レンガ
317	QS-090030-VE	モルタル吹付工水抜き穴補強筋
318	QS-090035-VE	ケーブルネット・SK厚ネット工法
319	QS-090037-VE	カクイオイルキャッチャー
320	QS-100005-VE	コンクリート混和材(CfFA:改質フライアッシュ)
321	QS-100014-VE	交通整理灯G&R G&Rロング
322	QS-100022-VE	Giコラム工法
323	QS-100030-VE	マーカオメガ
324	QS-100035-VE	環境配慮型濁水処理フィルター工法
325	QS-100036-VE	BM碎石2005及びBM砕砂
326	QS-110022-VE	TVセンサー安全監視システム
327	QS-110027-VE	プロテックPコン
328	QS-110032-VE	LEDトンネル照明器具「LEDiocTUNNEL」
329	QS-110040-VE	スマートセンサ型枠システム
330	QS-980006-VE	インシチュフォーム工法(INS工法)
331	QS-980058-VE	スリップフォーム工法
332	QS-980157-VE	メタルロード工法
333	QS-980217-VE	KCフォーム
334	QS-990001-VE	フォームライトW(R-PUR工法)
335	QS-990022-VE	SGICP工法(旧技術名:ICPブリース工法)
336	QSK-090004-VE	ダンブトラック濁水落下防止カバー
337	SK-000016-VE	道路用プレキャストL型擁壁
338	SK-000020-VE	スマレイ、スマレイオイルマット、スマレイオイルフェンス
339	SK-000021-VE	朝日ストーンガード貫通支柱工法
340	SK-010014-VE	スタビミキサー工法
341	SK-010015-VE	かんたん側溝
342	SK-010023-VE	MJ ネット工法
343	SK-020004-VE	SCM工法
344	SK-020016-VE	ウォーター・リサイクル工法
345	SK-020020-VE	ブルマンSP-H型(SP-L型)
346	SK-040006-VE	ポラポット
347	SK-040007-VE	ピカコン
348	SK-040010-VE	メジデルテープ
349	SK-050016-VE	ラジアルストーン工法
350	SK-060020-VE	防災対応型屋外可搬式トイレ『バイオミカレット』
351	SK-070011-VE	監視員通路縦壁付くけい水路
352	SK-080001-VE	塗布型高性能収縮低減剤「クラックセイバー」
353	SK-080003-VE	コンクリートひび割れ低減用ネット「ハイパーネット60」
354	SK-090006-VE	部材挟縮金具「ブルマン」
355	SK-100005-VE	高性能仕上補助・初期塗膜養生剤「キュアキーパー」
356	SK-100011-VE	Licos
357	SK-100012-VE	JEP工法
358	SK-110002-VE	HIOSⅢ搭載油圧ショベル
359	SK-980029-VE	カーテンネット工(CN 工法)
360	SK-980036-VE	落橋防止構造用緩衝チェーン
361	SKK-030002-VE	Sea Vision (シービジョン)
362	SKK-090002-VE	SAVE-SP工法
363	TH-000001-VE	フレッシュコンクリートの単位水分管理システム(生コンクリート水分計)
364	TH-010004-VE	オーバーリンクゲート
365	TH-020019-VE	枠組み足場用安全装備
366	TH-020031-VE	オールグリーニング工法
367	TH-020036-VE	吸熱バック耐火防護シート
368	TH-020038-VE	ニューネオソーラー
369	TH-020040-VE	デルタクッション
370	TH-030024-VE	スーパーボックスカルバート
371	TH-040007-VE	高性能防雪柵(誘導板付忍び返し柵)
372	TH-050010-VE	アームブロック(基礎タイプ・アンカータイプ)
373	TH-050011-VE	境界集水溝
374	TH-050019-VE	ソーラー式視線誘導標【サーモ・アイ】
375	TH-090012-VE	リードラインF工法
376	TH-090017-VE	ニューネオソーラーⅡ
377	TH-100005-VE	防音型ランマー
378	TH-100006-VE	低騒音型プレートコンパクター
379	TH-100028-VE	超低騒音型搭乗式締固め機械
380	TH-110012-VE	建設副産物を再資源化する自走式クラッシャ

◎活用効果調査を不要とする技術(－VE)【平成27年12月18日現在】

下記技術は、評価会議により、継続調査等が不要と判断された技術(－VE)の技術です。  
 活用効果調査表の作成は不要です。  
 赤文字は、当月に追加した技術です。

番号	NETIS番号	技術名称
381	TH-110019-VE	コンガード
382	TH-120014-VE	同期アロー(車線規制用表示板)
383	TH-980004-VE	ベルト式ネットを用いた折り畳み式防雪(風)フェンス
384	TH-980011-VE	発酵下水汚泥コンポスト[タテヤマユーク]
385	TH-990001-VE	アルファグリーン緑化吹付工法
386	TH-990034-VE	緑化テールアルメ(テラトレールF2, テラヴェール)工法
387	TH-990149-VE	雑草侵入防止型植樹帯の防草植栽工法
388	TH-990157-VE	波形ハイドローク