

A 復旧・復興に関する技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
001	A 01	日本基礎技術株式会社 東北支店	DCI多点注入工法	30
002	A 01	日本基礎技術株式会社 東北支店	超多点注入工法	30
003	A 01	日本基礎技術株式会社 東北支店	膨軟化チップ吹付工法	31
004	A 02	アジア航測株式会社	レーザーバードによる精密3次元計測	3
005	A 02	アジア航測株式会社	航空機デジタルエリアセンサーシステム	3
006	A 02	アジア航測株式会社	車載型レーザー計測システム	3
007	A 03	SDP工法研究会	SDP-N工法	6
008	A 03	SDP工法研究会	SDP工法	6
009	A 04	マルチレベル工法・マルチ搬送(横引)工法研究会	マルチレベル工法	39
010	A 04	マルチレベル工法・マルチ搬送(横引)工法研究会	マルチ搬送(横引)工法	39
011	A 05	富士電機株式会社 東北支社	水門遠隔操作補助電源・コンパクト発電装置(5-10KVA)・無停電電源装置	37
012	A 06	(株)大林組 東北支店	復興まちづくりに貢献できる大林組の技術	8
013	A 06	(株)大林組 東北支店	東京スカイツリー®を支えるナックル・ウォール	159
014	A 07	日成産業(株)／日本ゼニスパイプ(株)	スーパーリードiGジョイント	28
015	A 07	日成産業(株)／日本ゼニスパイプ(株)	ループフェンス工法	148
016	A 07	日成産業(株)／日本ゼニスパイプ(株)	MJネット工法	148
017	A 08	早川ゴム株式会社	サンタック可とうジョイント 改修工法用	33
018	A 08	早川ゴム株式会社	サンタックスパンシール誘発目地材	72
019	A 08	早川ゴム株式会社	アクアマット(Rタイプ・S/SCタイプ)	72
020	A 09	MITS工法協会	MITS工法(CMSシステム)	40
021	A 09	MITS工法協会	MITS工法(QSJシステム)	40
022	A 10	新潟県土質改良事業協同組合	ESR工法	27
023	A 11	大成建設株式会社	ドライアイスプラストによる除去物発生量を低減する除染技術	22
024	A 11	大成建設株式会社	タブレット型除染ソリューション端末“除染サポートシステム[TISD]”	22
025	A 11	大成建設株式会社	GPS自動姿勢制御装置を用いた高所樹木枝打ち装置	23
026	A 12	社団法人セメント協会	土を固めるセメント系固化材	21
027	A 13	株式会社宝機材	LSハイテングレーチング	24
028	A 13	株式会社宝機材	自由勾配側溝用簡易固定グレーチング	97
029	A 14	JACSMAN研究会	JACSMAN工法	11
030	A 15	東急建設株式会社	補強盛土一体橋梁	25
031	A 15	東急建設株式会社	多機能盛土工法	25
032	A 16	株式会社ピーエス三菱	SPADシステムによる袋詰脱水処理工法	35
033	A 16	株式会社ピーエス三菱	PI-Slit工法	109
034	A 16	株式会社ピーエス三菱	リパッシブ工法	109
035	A 17	西尾レントオール株式会社 東北営業部	情報化施工(3次元マシンコントロールシステム・3D-MC他)	27
036	A 17	西尾レントオール株式会社 東北営業部	情報化施工(GPS・自動追尾転圧締固め管理システム)	28
037	A 17	西尾レントオール株式会社 東北営業部	LEDミニムーンテラスター(LED照明機)	28

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
038	A 18	青木あすなる建設株式会社	浅水域で威力を発揮する水陸両用機械工法	2
039	A 19	(株)キナン/東北電子工業	ソーラーECOライト	9
040	A 19	(株)キナン/東北電子工業	デザインバルーンライト (むすび丸)	10
041	A 20	株式会社 ウエスコットウエスト	環境配慮型濁水処理フィルター工法 「バイオログフィルター」	6
042	A 21	旭化成ジオテック株式会社	立体ジオセル工法 “GEOWEB(ジオウエップ)®”	2
043	A 22	汚染廃棄物仮置保管施設研究会	汚染廃棄物仮置保管施設	8
044	A 23	昭和コンクリート工業株式会社	S L - G (車両用防護柵基礎付 L 型擁壁)	15
045	A 23	昭和コンクリート工業株式会社	スーパーワイドボックス(SWB)	15
046	A 23	昭和コンクリート工業株式会社	ハイティールウォール	16
047	A 24	(株)奥村組	災害廃棄物処理技術	8
048	A 24	(株)奥村組	免震・耐震改修技術	134
049	A 24	(株)奥村組	リ・バースコンクリート	121
050	A 25	株式会社 早水組	真空吸引圧送浚渫工法	34
051	A 26	東亜道路工業株式会社 東北支社	TOAの復旧・復興技術	24
052	A 26	東亜道路工業株式会社 東北支社	TOAの中温化剤 ECOシリーズ	98
053	A 26	東亜道路工業株式会社 東北支社	高耐久・高安定性アスコン HSアスコン	99
054	A 27	一般社団法人イーゼースラブ橋協会	イーゼーラーメン橋	4
055	A 28	(株)エスイー	岸壁・護岸補強アンカー工法	6
056	A 28	(株)エスイー	SEEE永久 (ランクA) グラウンドアンカー工法 タイプアンカーU型	132
057	A 28	(株)エスイー	MTパイプ(二重式排水管)による水抜きボーリング工法	132
058	A 29	株式会社 アイテック / アルス 株式会社	コンクリート改質剤 CS-21	1
059	A 29	株式会社 アイテック / アルス 株式会社	CS-21 ひび割れ補修セット	1
060	A 30	海洋工業株式会社/株式会社サンテック	動圧密工法	9
061	A 30	海洋工業株式会社/株式会社サンテック	リフューズプレス工法	9
062	A 30	海洋工業株式会社/株式会社サンテック	ロードドリル工法	51
063	A 31	(社)ジオシンセティックス変形抑制工法研究会	盛土の液状化変形抑制工法 (SECURE-G工法)	14
064	A 32	置賜建設(株)	コンクリート構造物の断面修復乾式吹付け工法	7
065	A 32	置賜建設(株)	高粘性浸透性吸水防止材	86
066	A 32	置賜建設(株)	乾式吹付耐震補強工法	8
067	A 33	安田工業株式会社 仙台工場	職人不足対策・工期短縮 S F R C工法	41
068	A 34	一般社団法人 日本橋梁建設協会	復興に役立つ鋼橋の技術 (工期短縮)	31
069	A 34	一般社団法人 日本橋梁建設協会	耐久性向上に向けた取り組み	103
070	A 35	積水化学工業株式会社	管更生 S P R工法による下水熱利用システム	19
071	A 35	積水化学工業株式会社	防災トイレシステム	140
072	A 35	積水化学工業株式会社	F F U軽量受圧板	20
073	A 36	積水化成品工業株式会社	E P S工法	20
074	A 36	積水化成品工業株式会社	アクアロード	20
075	A 37	積水樹脂株式会社	減災・災害対応 新型ソーラー照明灯	20
076	A 37	積水樹脂株式会社	減災・災害対応 ソーラー自発光誘導標識	21
077	A 37	積水樹脂株式会社	中央分離帯向け車両用防護柵 G p W	21
078	A 38	君岡鉄工株式会社	くい丸	10

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
079	A 39	株式会社 日本ガイベックス	ガイベックス工法	32
080	A 40	東京インキ株式会社	テラセル擁壁工法	25
081	A 41	WILL工法協会	WILL工法 (スラリー揺動攪拌工法)	5
082	A 42	三井住友建設株式会社	放射能汚染土除染システム	40
083	A 42	三井住友建設株式会社	ポータブル・ソーラーLED照明灯	157
084	A 43	イノアックグループ	フォームライトW (R-PUR工法)	4
085	A 43	イノアックグループ	ウレタンフロート工法	84
086	A 44	FILL WALL工法協会	FILL WALL工法	36
087				
088	A 45	ヒロセ株式会社	テールアルメ擁壁 (宅造)	35
089	A 45	ヒロセ株式会社	NSSブロック	35
090	A 45	ヒロセ株式会社	合金メッシュ擁壁 HHW	36
091	A 46	世紀東急工業(株) 東北支店	凍結抑制舗装 ザベック工法タイプG	19
092	A 46	世紀東急工業(株) 東北支店	S Tリペアコート	60
093	A 47	ユーシー産業株式会社	橋りょうフレキ「BFP型」	41
094	A 47	ユーシー産業株式会社	エバフリー「CFP型」	42
095	A 48	(株)コトー／(株)奥野組	万能土質改良機による建設発生土再利用システム	12
096	A 48	(株)コトー／(株)奥野組	すきとり表土草根分別装置	12
097	A 49	社団法人東北建設協会	東日本大震災に関する被災前後写真撮影技術	27
098	A 49	社団法人東北建設協会	東日本大震災に関する技術開発支援	27
099	A 49	社団法人東北建設協会	みちのくGIDAS (とうほく地盤情報システム)	164
100	A 50	日本地工株式会社	抵抗板付鋼製杭基礎	32
101	A 51	(社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 東北支部	人工地盤活用による津波対策まちづくり	37
102	A 51	(社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 東北支部	これからの国土基盤の整備に向けて	75
103	A 52	新日鉄住金マテリアルズ株式会社コンポジット社	フォルカ トウメッシュ工法	17
104	A 52	新日鉄住金マテリアルズ株式会社コンポジット社	フォルカ ストランドシート工法	18
105	A 52	新日鉄住金マテリアルズ株式会社コンポジット社	フォルカ トウシート工法	18
106	A 53	新日鉄住金ステンレス株式会社／株式会社アロイ	ステンレス溶接形鋼	17
107	A 53	新日鉄住金ステンレス株式会社／株式会社アロイ	クロム系ステンレス異形鉄筋	59
108	A 54	日鉄住金鋼板株式会社	「遮熱」外装建材用カラー鋼板	29
109	A 54	日鉄住金鋼板株式会社	高強度折板 ニスクルーフ L145	149
110	A 54	日鉄住金鋼板株式会社	耐震+節電=NISCパネル	150
111	A 55	新日鉄住金エンジニアリング株式会社	急速施工が可能なパネルブリッジ (合成床版橋)	16
112	A 55	新日鉄住金エンジニアリング株式会社	建築物の低炭素化・省エネ化技術 (グリーンエンジニアリング)	17
113	A 55	新日鉄住金エンジニアリング株式会社	短工期かつ省力施工のスタンパッケージ (システム建築商品)	17
114	A 56	新日鉄住金株式会社	ハット形鋼矢板900	16
115	A 56	新日鉄住金株式会社	新日鉄住金の建築構造技術	16
116	A 56	新日鉄住金株式会社	スーパーダイマ	161
117	A 57	株式会社NSボルテン／太平工業株式会社	鋼構造物接合技術	7
118	A 57	株式会社NSボルテン／太平工業株式会社	高性能光ダクト「ライトヴォイド」	7
119	A 57	株式会社NSボルテン／太平工業株式会社	工場操業下での耐震補強技術	7

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
120	A 58	株式会社日鉄エレックス	E V充電システムとエネルギーソリューション	28
121	A 58	株式会社日鉄エレックス	FIT統合コミュニケーションソリューション「建設現場IT支援」モデル	29
122	A 59	ジオスター株式会社 土木・セグメント事業部 仙台営業所	NSGプレキャスト防潮堤	14
123	A 59	ジオスター株式会社 土木・セグメント事業部 仙台営業所	ビッグボックス	15
124	A 59	ジオスター株式会社 土木・セグメント事業部 仙台営業所	柔構造プレキャスト樋門（樋管）	15
125	A 60	日鐵住金建材株式会社 東北支店	セーフガードタワー 津波避難タワー	29
126	A 60	日鐵住金建材株式会社 東北支店	マリンバリア 鋼製防潮堤	29
127	A 60	日鐵住金建材株式会社 東北支店	ノンフレーム工法	149
128	A 61	PANWALL工法協会	PANWALL工法	35
129	A 62	一般財団法人日本建設情報総合センター	Photog-CAD（フォトジー・キャド） 災害復旧効率化支援システム	31
130	A 62	一般財団法人日本建設情報総合センター	建設副産物情報交換システム	125
131	A 62	一般財団法人日本建設情報総合センター	BCPサポートシステム	165
132	A 63	ボンテラン工法研究会	ボンテラン工法	38
133	A 64	中央復建コンサルタンツ 株式会社	復旧・復興のスピードアップを実現するCIM	24
134	A 65	岩崎電気株式会社 仙台営業所	LED照明器具シリーズ（減災へのご提案）	4
135	A 66	住友スリーエム(株)	コンクリート保水養生テープ 2227HP	19
136	A 66	住友スリーエム(株)	ステイマーク™路面補修材 L715	95
137	A 66	住友スリーエム(株)	アーマーキャスト™ 管路補修・補強テープ 4560	95
138	A 67	スバル興業(株)/レンタルのニッケン(株)/ケルヒャージャパン(株)/TM	無機系凝集剤「水澄まいる」	18
139	A 67	スバル興業(株)/レンタルのニッケン(株)/ケルヒャージャパン(株)/TM	ケルヒャー「除染用洗浄機と汚染水回収機器」	18
140	A 67	スバル興業(株)/レンタルのニッケン(株)/ケルヒャージャパン(株)/TM	冠水予告警報表示システム	19
141	A 68	(株)NIPPO東北支店	HRB工法	30
142	A 68	(株)NIPPO東北支店	薄層砕石マスタック舗装「薄層エスマック」	102
143	A 68	(株)NIPPO東北支店	型押しアスファルト舗装	69
144	A 69	(株)ウエスコット イースト	クラックパスター（コンクリートひび割れ抑制ファイバー）	5
145	A 69	(株)ウエスコット イースト	ボンテラ（天然素材マットによる浸食防止・植生回復）	5
146	A 69	(株)ウエスコット イースト	ハイドロマルチ侵食防止材	5
147	A 70	恒久注入研究会	恒久注入材 ソイルサポートエース	31
148	A 71	PC-壁体工業会	PC-壁体工法	32
149	A 72	佐藤工業株式会社 東北支店	高性能洗浄装置を用いた汚染土壌の除染および減容化技術	12
150	A 72	佐藤工業株式会社 東北支店	下水汚泥固形燃料化システム(SA-RPF工法)	122
151	A 72	佐藤工業株式会社 東北支店	コンクリート健全性評価システム/健コン診断ポータブル	116
152	A 73	戸田建設(株) 東北支店	放射性物質の汚染廃棄物の洗浄による減容化技術	26
153	A 73	戸田建設(株) 東北支店	浮体式洋上風力発電	164
154	A 73	戸田建設(株) 東北支店	エコフローリング舗装	67
155	A 74	(株)仙台銘板	情報化施工 盛土管理『AITHON（アイトーン）』	22
156	A 74	(株)仙台銘板	LED情報板 遠隔一斉制御システム「TICSシステム」	141
157	A 74	(株)仙台銘板	騒音低減『吸音パネル』	22
158	A 75	一般社団法人改修設計センター	建物被害分析、診断、補修、補強	9
159	A 75	一般社団法人改修設計センター	道路構造物の調査診断技術	115
160	A 76	パワーブレンダー工法協会	パワーブレンダー工法	34

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
161	A 76	パワーブレンダー工法協会	ヒートソイル工法	34
162	A 77	有限会社 バリュースペース	ハイブリッドアンカー（カールプラグ+ケミカルアンカー）の活用	34
163	A 77	有限会社 バリュースペース	ねじ込み式視線誘導標	166
164	A 78	前田道路株式会社 東北支店	マイルドベース	38
165	A 78	前田道路株式会社 東北支店	マイルドミックス	77
166	A 78	前田道路株式会社 東北支店	バイオ燃料による低炭素アスファルト混合物	127
167	A 79	キャタピラー東北㈱	AccuGrade（アキュグレード）	10
168	A 79	キャタピラー東北㈱	エレクトリックドライブブルドーザ	10
169	A 79	キャタピラー東北㈱	燃費低減型エンジン・油圧システム搭載油圧ショベル	11
170	A 80	J F E スチール株式会社	J F E の鉄鋼スラグ水和固化体	13
171	A 80	J F E スチール株式会社	ポケット付遮水鋼製壁 J ポケットパイル	14
172	A 80	J F E スチール株式会社	J F E の鋼管杭向け機械式継手	14
173	A 81	J F E エンジニアリング㈱	アーク矢板ジャケット工法	13
174	A 81	J F E エンジニアリング㈱	既設栈橋補強工法【深梁、ストラット工法】	13
175	A 81	J F E エンジニアリング㈱	既設矢板岸壁補強工法【がんばL(る)工法®】	13

B 建設段階の技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
176	B 01	電気化学工業株式会社	デッキコート複合防水工法	65
177	B 01	電気化学工業株式会社	デンカパワーC S A	66
178	B 01	電気化学工業株式会社	「トヨドレンリング管」(高密度ポリエチレン波付管)	66
179	B 02	B A S F ジャパン株式会社	一般強度レベルの高流動コンクリート「スマートダイナミックコンクリート」	72
180	B 02	B A S F ジャパン株式会社	鉄筋腐食抑制工法「プロテクトシル®CIT」	109
181	B 02	B A S F ジャパン株式会社	コンクリートの収縮ひび割れを抑制する高性能AE減水剤	73
182	B 03	N T T インフラネット株式会社 東北支店	C C B O X への既設地下設備活用技術（既存ストック）	49
183	B 03	N T T インフラネット株式会社 東北支店	浸水情報通知・配信サービス（G A I A F I T S）	132
184	B 03	N T T インフラネット株式会社 東北支店	アラミド繊維を利用したC P 柱、鋼管柱補強工法	85
185	B 04	太平洋マテリアル株式会社 東北支店	速硬性コンクリート用混和材	61
186	B 04	太平洋マテリアル株式会社 東北支店	事後発泡型グラウト材	23
187	B 04	太平洋マテリアル株式会社 東北支店	水中不分離性コンクリート用混和剤	61
188	B 05	(株)イマギイレ	自走式土質改良機 リテラ B Z 2 1 0	47
189	B 05	(株)イマギイレ	G P S による盛土の敷均締固め管理システム	47
190	B 05	(株)イマギイレ	自走式ベルコン・ラントパスBM2 0 0 9 C	4
191	B 06	多機能フィルター株式会社	養生マット「多機能フィルター」	61
192	B 07	日本鉱業協会 スラグ委員会	港湾工事における非鉄スラグの利用技術	69
193	B 07	日本鉱業協会 スラグ委員会	非鉄スラグを使用した重量コンクリート	70
194	B 07	日本鉱業協会 スラグ委員会	非鉄スラグを使用した道路用材料	70
195	B 08	清水建設株式会社	スマートサイトシステム	58
196	B 08	清水建設株式会社	免震工法「杭頭絶縁免震」	58
197	B 08	清水建設株式会社	月太陽発電-LUNA RING-	161

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
198	B 09	オープンシールド協会	オープンシールド工法	49
199	B 10	あおみ建設株式会社	静的締固め砂杭工法 KS-EGG工法	43
200	B 10	あおみ建設株式会社	大口径相対攪拌工法 KS-S・MIX工法	44
201	B 10	あおみ建設株式会社	底泥分級浄化工法	82
202	B 11	(株)ガイアートT・K	フル・ファンクション・ペープ (FFP)	50
203	B 11	(株)ガイアートT・K	延長床版システムプレキャスト工法	87
204	B 11	(株)ガイアートT・K	高強度PRC版	88
205	B 12	ジオドレーン協会	S P D工法	62
206	B 12	ジオドレーン協会	エコジオドレーン工法	63
207	B 12	ジオドレーン協会	マルチサクションドレーン工法	63
208	B 13	日本S E E Dフォーム技術研究会	短繊維補強モルタルを用いた高耐久性埋設型枠 SEEDフォーム	71
209	B 14	カナフレックスコーポレーション株式会社	カナヒュームA型 ワンタッチ耐震継手付き	51
210	B 14	カナフレックスコーポレーション株式会社	カナフュームF型	51
211	B 14	カナフレックスコーポレーション株式会社	カナレックスML	52
212	B 15	日本仮設株式会社	水処理装置「ゼロシステム」	69
213	B 15	日本仮設株式会社	エコモシステム	30
214	B 15	日本仮設株式会社	KB目地	69
215	B 16	日特建設(株)	ジオファイバー工法	68
216	B 16	日特建設(株)	ネッコチップ工法	125
217	B 16	日特建設(株)	ニューレスプ工法	102
218	B 17	株式会社 関電工	掘削幅縮小技術「ゼロスペース工法」	52
219	B 17	株式会社 関電工	小口径推進技術「マイクロアリトン工法」	53
220	B 17	株式会社 関電工	老朽管路補修技術「クロス・スティック工法」	89
221	B 18	(株)マルイ	簡易支持力測定器「キャスポル」	77
222	B 18	(株)マルイ	生コン単位水量測定器「W-Checker」	78
223	B 19	計測ネットサービス(株)	杭打施工位置管理システム【パイルナビ】	55
224	B 19	計測ネットサービス(株)	道路縦横断計測システム【ROPO (ロポ)】	90
225	B 19	計測ネットサービス(株)	環境・気象モニタリングシステム【CIRCUS (サーカス)】	115
226	B 20	斜面受圧板協会	三位一体の受圧板工法	58
227	B 20	斜面受圧板協会	GET受圧板工法	59
228	B 21	新協地水(株)	アルファウィングパイル工法	59
229	B 21	新協地水(株)	Σ-i工法	59
230	B 22	株式会社 竹中工務店	木造耐火建築技術「燃エンウッド」	62
231	B 22	株式会社 竹中工務店	竹中床免震システム「TAFLIS」	62
232	B 23	中大実業株式会社	二重管式ウィープホール	63
233	B 23	中大実業株式会社	仮設階段専用融雪ゴムマット (トカステップ)	63
234	B 23	中大実業株式会社	ひ門ハウス	64
235	B 24	株式会社 興和	地熱利用ヒートパイプ融雪工法	56
236	B 24	株式会社 興和	炭素繊維ケーブルを用いた地盤伸縮計	137
237	B 24	株式会社 興和	アシストロリップ	137
238	B 25	長繊維緑化協会東北支部	長繊維補強土	64

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
239	B 26	若築建設株式会社 東北支店	PREDAM工法 (プレダム工法)	80
240	B 26	若築建設株式会社 東北支店	潜水土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)	81
241	B 26	若築建設株式会社 東北支店	風力発電	167
242	B 27	(有)アサヒテクノ	すっからかーん工法 + Qin-TAKO	45
243	B 27	(有)アサヒテクノ	スーパーウェルポイント工法	45
244	B 27	(有)アサヒテクノ	VAT工法	2
245	B 28	東邦地下工機株式会社/THパイプルーフ技術協会/小断面トンネル排水工法研究会	THパイプルーフ工法	67
246	B 28	東邦地下工機株式会社/THパイプルーフ技術協会/小断面トンネル排水工法研究会	ST集排水工法	144
247	B 28	東邦地下工機株式会社/THパイプルーフ技術協会/小断面トンネル排水工法研究会	エアーキッド工法	144
248	B 29	岡三リビック株式会社	多数アンカー式補強土壁工法	49
249	B 29	岡三リビック株式会社	高強度帯状ジオシンセティック (パラリンク)	49
250	B 29	岡三リビック株式会社	PC-ATM	50
251	B 30	株式会社 フジタ	FCF工法	74
252	B 30	株式会社 フジタ	ファイトレメディエーション	36
253	B 31	(株)中部安全施設	天然重曹で芝生地の除草工	64
254	B 31	(株)中部安全施設	バイオエクストロン工法・アーメックス工法	24
255	B 32	旭イノベックス 株式会社	オートゲート	44
256	B 33	麻生フオームクリート株式会社	気泡混合軽量土 (FCB)工法	45
257	B 34	日本地下水開発株式会社	帯水層蓄熱冷暖房システム	71
258	B 34	日本地下水開発株式会社	無散水消雪システム	71
259	B 35	株式会社 技研	スーパーボックスカルバート工法	53
260	B 35	株式会社 技研	スーパーウォールT工法	54
261	B 36	西松建設株式会社	覆工コンクリート養生システム「うるおい」	68
262	B 36	西松建設株式会社	マイスタークリート工法	68
263	B 37	(株)拓和	光水晶式水位計	61
264	B 37	(株)拓和	斜面崩壊検知センサー	142
265	B 37	(株)拓和	衛星携帯電話伝送装置	142
266	B 38	日本サブテラシステム協会	サブテラシステム	70
267	B 38	日本サブテラシステム協会	リンクシール	70
268	B 39	株式会社 コマロック	消波・根固ブロック養生シート(レンタル)	56
269	B 39	株式会社 コマロック	消気泡効果型コンクリート剥離剤	56
270	B 39	株式会社 コマロック	汚濁・オイル拡散防止・海難防止フェンス	56
271	B 40	株式会社 栗本鐵工所 東北支店	箱抜用「ワインディングパイプ」	54
272	B 40	株式会社 栗本鐵工所 東北支店	ケーブル保護管耐震継手	135
273	B 40	株式会社 栗本鐵工所 東北支店	ダム洗掘損傷防止工 特殊鋳鋼板「メタガード」	55
274	B 41	(株)川金コアテック	DRB (ディスク型高面圧ゴム支承)	52
275	B 41	(株)川金コアテック	SPR-S (スプリング拘束型鉛プラグ入り高減衰積層ゴム支承)	52
276	B 42	アオイ化学工業株式会社	トリガージョイント	43
277	B 42	アオイ化学工業株式会社	コンマット1号-A	43
278	B 42	アオイ化学工業株式会社	ユニコールドL-2	43
279	B 43	丸栄コンクリート工業(株) 仙台支店	プレキャストパラペット	78

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
280	B 43	丸栄コンクリート工業(株) 仙台支店	プレキャストコンクリート基礎工「ベースブロック」	78
281	B 43	丸栄コンクリート工業(株) 仙台支店	矢板式係船岸「ポートウォール」	78
282	B 44	(株)丸本工業所・橋端改良技術協会	常温金属溶射システム (MS工法)	79
283	B 45	株式会社ハネックス/羽田コンクリート工業株式会社/日本ゼネスパイプ株式会社	SJ-BOX	71
284	B 45	株式会社ハネックス/羽田コンクリート工業株式会社/日本ゼネスパイプ株式会社	AF底版	72
285	B 45	株式会社ハネックス/羽田コンクリート工業株式会社/日本ゼネスパイプ株式会社	コンクリート製 環境汚染廃棄物容器	33
286	B 46	TRD工法協会	TRD工法	64
287	B 46	TRD工法協会	地中控え護岸工法	65
288	B 47	奥村組土木興業株式会社	岩盤切削機サーフィスマイナー	50
289	B 47	奥村組土木興業株式会社	コスミック工法	50
290	B 48	AT工法研究会	AT-P工法	48
291	B 48	AT工法研究会	N-S-S-I工法	48
292	B 49	株式会社 不動テトラ	CI-CMC工法	75
293	B 49	株式会社 不動テトラ	SAVE-SP工法	75
294	B 49	株式会社 不動テトラ	消波・根固めブロックを用いた粘り強い 構造・工法	155
295	B 50	社団法人 北陸建設弘済会	単位水量測定器 W/Cミータ [MT-300]	76

C 維持管理の技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
296	C 01	高橋土建株式会社 (ネプラス工法研究会)	ネプラス工法	97
297	C 02	鹿島道路株式会社	一般車を利用した 多機能路面測定システム	88
298	C 02	鹿島道路株式会社	新型レベリングセンサ ラインリーダー	51
299	C 02	鹿島道路株式会社	リペーブ排水性舗装	121
300	C 03	大林道路株式会社東北支店	IH式舗装撤去工法	87
301	C 03	大林道路株式会社東北支店	涼置	159
302	C 04	W ² R工法協会 北海道・東北支部	W ² R工法	97
303	C 05	アンリツ株式会社	アナログ回線IP多重化装置	83
304	C 05	アンリツ株式会社	新光ファイバ線路監視装置	159
305	C 06	福田道路(株)	低コスト・環境負荷低減を旨とした路面補修工法「ヒートドレッシング工法」	111
306	C 06	福田道路(株)	全天候型高耐久性常温合材『アクアパッチ』	111
307	C 06	福田道路(株)	高靱性アスファルト混合物『アイス・インパクト』	111
308	C 07	ショーボンド建設株式会社	クリアクロス工法	93
309	C 07	ショーボンド建設株式会社	PVM工法	93
310	C 07	ショーボンド建設株式会社	ショーボンドハイブリッドシート工法	93
311	C 08	株式会社ネクスコ・メンテナンス東北	ピカッティ (車線分離標洗浄機)	106
312	C 08	株式会社ネクスコ・メンテナンス東北	縁丸くん (暫定2車線用中央分離帯縁石)	107
313	C 08	株式会社ネクスコ・メンテナンス東北	クサカルゴン (強力雑木&草刈機)	107
314	C 09	株式会社ネクスコ・エンジニアリング東北	トンネル照明LED化ユニット	105
315	C 09	株式会社ネクスコ・エンジニアリング東北	GEC S工法	105
316	C 09	株式会社ネクスコ・エンジニアリング東北	フレキシブル・コネクター	106

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
317	C 10	NEXCO東日本東北支社	NEXCO東日本グループの道路維持管理技術	107
318	C 11	株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟	GPS車両位置管理システム	106
319	C 11	(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟	NEロードビュー	106
320	C 11	(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟	流れる矢印版	119
321	C 12	(株)ナカノアイシステム	モービルマッピングシステム (MMS)	101
322	C 12	(株)ナカノアイシステム	高精度・高密度地上レーザースキャナー	101
323	C 13	(株)エマキ	連続画像と河川・道路管理情報表示システム	85
324	C 14	KEYTEC株式会社	ストラクチャスキャンSIR-EZ/SIR-EZ HR	89
325	C 15	東北インフラ・イノベーション・コンソーシアム	橋梁の損傷評価支援システム	99
326	C 15	東北インフラ・イノベーション・コンソーシアム	アセットマネジメントシステム	99
327	C 15	東北インフラ・イノベーション・コンソーシアム	橋梁点検支援端末	118
328	C 16	櫻護謨株式会社	ゴム支承	92
329	C 16	櫻護謨株式会社	道路伸縮装置	57
330	C 16	櫻護謨株式会社	水密ゴム	57
331	C 17	FRPグリッド工法研究会 RC構造物のポリマーセメント珪砂吹付け補修・補強工法協会	FRPグリッド増厚・巻立て工法	85
332	C 17	FRPグリッド工法研究会 RC構造物のポリマーセメント珪砂吹付け補修・補強工法協会	SRS工法	85
333	C 18	(株)住軽日軽エンジニアリング	歩道拡幅工法「アルミ床版、コンパクトブリッジ」	94
334	C 18	(株)住軽日軽エンジニアリング	景観に配慮したアルミ合金製防護柵「キャプロア」	94
335	C 18	(株)住軽日軽エンジニアリング	アルミ合金製陸間	162
336	C 19	株式会社特殊高所技術	特殊高所技術	100
337	C 20	株式会社グリーンフィールド	防草シートを使用した防草ワッシャー工法	90
338	C 20	株式会社グリーンフィールド	RCF防根・防根シート	90
339	C 21	丸運建設株式会社	グレーチングストッパーSP	112
340	C 21	丸運建設株式会社	グレーチングストッパー	112
341	C 22	オイレス工業(株)	BM-Sダンパー	86
342	C 22	オイレス工業(株)	BMRダンパー	86
343	C 23	住友大阪セメント株式会社	小規模空洞充填 フィルコンライト工法	94
344	C 23	住友大阪セメント株式会社	無機系注入式 セメフォースアンカー工法	94
345	C 23	住友大阪セメント株式会社	橋梁狹隘部小規模電気防食 GEC S工法	95
346	C 24	E X・ダンビー協会 東北支部	ダンビー工法	83
347	C 24	E X・ダンビー協会 東北支部	E X工法	83
348	C 25	三菱樹脂株式会社	ノバレタン®ES工法 (ウレタン系速硬化型床版防水システム)	113
349	C 25	三菱樹脂株式会社	eプレート工法 (CFRPプレートによる鋼・コンクリート構造物の補強工法)	113
350	C 25	三菱樹脂株式会社	リードライン埋設工法 (CFRPロッド埋設による道路橋床版上面補強工法)	114
351	C 26	日本防水工法開発協議会	屋上防水層内の脱気システム	104
352	C 26	日本防水工法開発協議会	排水管凍結防止用筒型ヒーター「ほあかんSG」	104
353	C 26	日本防水工法開発協議会	戸建住宅用屋根・壁遮熱・通気システム	105
354	C 27	青森環境開発(株)	汚泥水処理装置	82
355	C 27	青森環境開発(株)	スーパーレジソテック (簡易舗装材)	82
356	C 27	青森環境開発(株)	ソーラーLED照明灯	2
357	C 28	寿建設(株)	トンネル漏水対策「点導水工法」	91

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
358	C 29	(株)栄組	真空吸着型圧力調整注入工法	91
359	C 29	(株)栄組	ノズル型圧力調整注入工法	91
360	C 29	(株)栄組	高浸透性コンクリート改質剤【リバコン・リキッド】	92
361	C 30	川崎地質(株)	樋門等構造物周辺等の空洞探査技術	88
362	C 30	川崎地質(株)	S A A Mシステム	89
363	C 30	川崎地質(株)	孔内局部載荷試験装置	89
364	C 31	3 S I C P 技術協会	3Sセグメント工法	95
365	C 31	3 S I C P 技術協会	SGICP工法	96
366	C 32	株式会社保全工学研究所	赤外線熱画像及び可視画像を使用した診断方法	112
367	C 33	株式会社カワグレ	ユニバーサルデザイングレーチング	88
368	C 34	パルテム技術協会 東北支部	パルテム・フローリング工法	108
369	C 34	パルテム技術協会 東北支部	パルテムSZ工法	108
370	C 34	パルテム技術協会 東北支部	ホースライニング工法	108
371	C 35	株式会社 ダイワ技術サービス	高精度移動体三次元計測システム IRIプロファイリングシステム	96
372	C 35	株式会社 ダイワ技術サービス	移動体三次元計測システム (有人ヘリによる三次元計測)	23
373	C 35	株式会社 ダイワ技術サービス	調査用ラジコンボートによる深浅測量	96
374	C 36	コデン(株)	GPS・ソナー搭載自律航行無人リモコンボート	91
375	C 37	イツミ商事株式会社	ビーシージョイントRE-2型	84
376	C 37	イツミ商事株式会社	ビーシージョイントBEQ-2型	46
377	C 37	イツミ商事株式会社	スーパーソルR	46
378	C 38	日本無線株式会社 東北支社	中容量平面可搬型衛星地球局	105
379	C 38	日本無線株式会社 東北支社	無線センサーネットワーク	151
380	C 38	日本無線株式会社 東北支社	市町村防災行政無線用防災情報端末、及び文字表示・ワンセグTV受信機能付き戸別受信機	152
381	C 39	東北防水改修工事協同組合 田島ルーフィング株式会社	防水層に塗布可能な高反射塗料	100
382	C 39	東北防水改修工事協同組合 田島ルーフィング株式会社	防水層に直接貼付けが可能なヘリサインフィルム	146
383	C 40	日本SPR工法協会 東北支部	SPR工法 (Sewage Pipe Renewal)	103
384	C 40	日本SPR工法協会 東北支部	オメガライナー工法	103
385	C 41	三信建設工業(株)	静的圧入締固め工法 (CPG工法)	92
386	C 41	三信建設工業(株)	高圧噴射攪拌工法 (V-JET工法)	57
387	C 41	三信建設工業(株)	スラリー-揺動攪拌工法 (WILL工法)	58
388	C 42	西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社	画像によるトンネル覆工の点検管理システム	101
389	C 42	西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社	よく見えシート	147
390	C 42	西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社	CCTVカメラ調整ツール	101
391	C 43	公益社団法人 日本下水道管路管理業協会 東北支部	豊富な経験と信頼で結ばれた下水管路の維持管理集団	103
392	C 44	日本道路(株)	アメニウレタン	104
393	C 44	日本道路(株)	リフレッシュシールMix	104
394	C 44	日本道路(株)	樹脂固定軌道 (LRT用制振軌道)	33
395	C 45	JIPテクノサイエンス株式会社	長寿郎/BG	92
396	C 45	JIPテクノサイエンス株式会社	長寿郎/AG	93
397	C 45	JIPテクノサイエンス株式会社	BHELMO (Bridge Health Monitoring System)	117
398	C 46	レジテクト工業会	レジテクトRT工法(表面保護・剥落防止対策工法)	114

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
399	C 46	レジテクト工業会	C V スプレー工法 (地下防水、水路長寿命化)	80
400	C 46	レジテクト工業会	セラゼックス (トンネル防汚システム)	114
401	C 47	(株)フルカワ商店	ボブロ工法 (防草工法)	111
402	C 48	東拓工業株式会社	トータク簡易排水装置	99
403	C 48	東拓工業株式会社	角型TACレックス	66
404	C 48	東拓工業株式会社	ポリエチレン製シース	66
405	C 49	S T K ネット工法研究会	高耐久S T K ネット	84
406	C 49	S T K ネット工法研究会	F-R E N マット	48
407	C 49	S T K ネット工法研究会	T K R フェンス	48
408	C 50	阿南電機(株)	紫外線硬化型F R P シートによる構造物補修	83
409	C 50	阿南電機(株)	高耐久性鋼床版用樹脂製密閉ダイアフラム工法	46
410	C 50	阿南電機(株)	除染ツール(ダストレス研磨装置)	3
411	C 51	大成ロテック(株) 東北支社	しみるくん	96
412	C 51	大成ロテック(株) 東北支社	スーパーフレックスファルト	23
413	C 51	大成ロテック(株) 東北支社	インジェクト工法	60

D 点検診断・モニタリング等の技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
414	D 01	株式会社 熊谷組	音カメラ	115
415	D 01	株式会社 熊谷組	無筋橋脚耐震補強工法 (鋼棒後挿入工法)	11
416	D 01	株式会社 熊谷組	M A R S 工法	11
417	D 02	ニチレキ(株)	舗装の維持管理・コスト削減を実現	119
418	D 02	ニチレキ(株)	耐久性抜群の維持補修材料	102
419	D 02	ニチレキ(株)	地球がよろこぶ環境舗装	102
420	D 03	(株)東京建設コンサルタント	稠密水位観測システム	117
421	D 04	パシフィックコンサルタンツ株式会社	交通規制のない走行型トンネル計測車両 M I M M (ミーム)	120
422	D 04	パシフィックコンサルタンツ株式会社	水洗化マンホールトイレシステム	152
423	D 05	株式会社ケーネス/古河電工	光ファイバ雨量計	116
424	D 05	株式会社ケーネス/古河電工	屋外用通信機器キャビネット (スマキャビ®)	55
425	D 05	株式会社ケーネス/古河電工	アクアレックスーTN・TNR	55
426	D 06	三井造船グループ	【NEW】 ツインパスコンクリートかぶりセンサー	120
427	D 06	三井造船グループ	管路 (水道管) 点検用小型有索式水中ロボット	120
428	D 06	三井造船グループ	避難フロート	40
429	D 07	(株)ケツト科学研究所	静電容量式 生コン水分計 H I - 3 0 0	116
430	D 07	(株)ケツト科学研究所	コンクリート水分計 HI-520 II	116
431	D 08	株式会社 中研コンサルタント	硬化コンクリートの全塩分迅速測定法	117
432	D 08	株式会社 中研コンサルタント	コンクリート構造物の調査・診断	162
433	D 08	株式会社 中研コンサルタント	各種分析技術	163

E 建設副産物・リサイクル等の技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
434	E 01	中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	軽量ダクト・軽量ハンドホール	124
435	E 01	中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	道路管理評価システム	118
436	E 01	中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	We bカメラ	146
437	E 02	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社	e-電源 (太陽電池防災セット)	125
438	E 02	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社	動物侵入対策型立入防止柵	68
439	E 02	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社	バイオトイレカー	125
440	E 03	一般社団法人 泥土リサイクル協会	泥土再資源化技術 E3 (イーキューブ) システム	123
441	E 03	一般社団法人 泥土リサイクル協会	エースサンド工法	123
442	E 03	一般社団法人 泥土リサイクル協会	廃石膏ボードを安全安心な固化材にリサイクル	123
443	E 04	(株)プロテックエンジニアリング	スロープガードフェンス工法「蓮根型中空構造鋼管 (LST)」	127
444	E 04	(株)プロテックエンジニアリング	ARC (アーク) フェンス S (スノー) タイプ	155
445	E 04	(株)プロテックエンジニアリング	三角フェンス (TNF) 工法	156
446	E 05	株式会社佐藤渡辺 東北支店	高耐久型セメント系木質舗装 ウッドクリート	122
447	E 05	株式会社佐藤渡辺 東北支店	透水性コンクリート舗装 パーミアコン	122
448	E 05	株式会社佐藤渡辺 東北支店	再生瓦コンクリート舗装 サーマスカラー	123
449	E 06	循環式エコクリーンプラスト工法研究会/株式会社渡辺塗装工業	循環式エコクリーンプラスト工法	128
450	E 07	日本プラスチック型枠工業会	リサイクル可能な樹脂型枠「カタパネル」	126
451	E 07	日本プラスチック型枠工業会	リサイクル可能な樹脂型枠「セフバン」	126
452	E 08	伊藤忠建機株式会社	泥土のプラント改質による減容化・再資源化技術	121
453	E 09	鉄建建設株式会社	バイオマスガス発電	124
454	E 09	鉄建建設株式会社	超低空頭場所打杭工法	65
455	E 09	鉄建建設株式会社	タフメッシュ工法	97
456	E 10	(株)間組 東北支店	Grand-M (ガランダム) 工法	126
457	E 10	(株)間組 東北支店	アッシュクリート Type II	126
458	E 10	(株)間組 東北支店	除染関連技術	33

F 防災・安全等の技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
459	F 01	株式会社復建技術コンサルタント/復建調査設計株式会社/株式会社復建エンジニアリング	地震に強い街づくりのための耐震評価技術	155
460	F 01	株式会社復建技術コンサルタント/復建調査設計株式会社/株式会社復建エンジニアリング	ナローマルチビームによる海底地形詳細調査	155
461	F 01	株式会社復建技術コンサルタント/復建調査設計株式会社/株式会社復建エンジニアリング	鋼橋脚における回転架設工法	74
462	F 02	西日本高速道路エンジニアリング中国株式会社	統合型地盤監視ネットワークシステム	148
463	F 02	西日本高速道路エンジニアリング中国株式会社	IRIプロファイラー (接触型) を用いた道路管理画像システム	119
464	F 03	JFE建材株式会社/理研興業株式会社	多機能遮音柵	140
465	F 04	株式会社日立国際電気	災害に強い監視システム	153
466	F 04	株式会社日立国際電気	マルチメディア放送	153
467	F 04	株式会社日立国際電気	臨時災害放送局用コミュニティFM	154
468	F 05	全国圧入協会	圧入施工技術「ノンステージング工法」	140
469	F 05	全国圧入協会	圧入施工技術「ジャイロプレス工法」	141
470	F 05	全国圧入協会	圧入施工技術「硬質地盤クリア工法」	141
471	F 06	日本工営グループ	防災情報等配信エリアワンセグ放送システム	150
472	F 06	日本工営グループ	フロートレス工法	150
473	F 06	日本工営グループ	寒冷地型 自動降灰・降雨量計	119
474	F 07	日立造船(株)/東洋建設(株)/五洋建設(株)	フラップゲート式可動防波堤	154

技術番号	ブース番号	会 社 名	新 技 術 名 称	ページ
475	F 08	K J S 協会 (共催：弘和産業グループ)	EHDアンカー	136
476	F 08	K J S 協会 (共催：弘和産業グループ)	キャップナット・ロックボルトシステム	136
477	F 08	K J S 協会 (共催：弘和産業グループ)	HDネット工法	136
478	F 09	芦森工業株式会社	パルジェット	129
479	F 09	芦森工業株式会社	切削可能構造材 S Zパイプ	45
480	F 10	東栄コンクリート工業(株) アベイル事業部	高輝度蓄光式屋外用案内標示板 (アルシオール・サインプレート)	144
481	F 10	東栄コンクリート工業(株) アベイル事業部	M O S 工法	124
482	F 10	東栄コンクリート工業(株) アベイル事業部	ソーラーキーパー	163
483	F 11	P C フレーム協会 / K T B 協会	全素線二重防錆PC鋼より線 [Ducst]	152
484	F 11	P C フレーム協会 / K T B 協会	スーパーメタルフレームアンカー工法	73
485	F 11	P C フレーム協会 / K T B 協会	P C フレーム工法	73
486	F 12	ライト工業株式会社	ハイジュールネット工法	158
487	F 12	ライト工業株式会社	OPTジェット工法	42
488	F 12	ライト工業株式会社	SCM工法	42
489	F 13	株式会社天商	M R - N E T	143
490	F 13	株式会社天商	補強土壁補修工【LL・フォーム工法】	98
491	F 13	株式会社天商	動物侵入防止網【ドレスネット】	98
492	F 14	S R - C F 工法研究会	S R - C F 工法 (炭素繊維による耐震補強工法)	132
493	F 15	(株)光創建プログレス	ハイパワースノーフェンス工法(H S F 工法)	153
494	F 15	(株)光創建プログレス	ビーズリンガーネット工法	153
495	F 15	(株)光創建プログレス	N S T - 2 根入れ深さ測定装置	110
496	F 16	G e o B A N K 工法研究会	G e o B A N K 工法	136
497	F 17	富士通株式会社	現場状況監視業務における高度化、効率化	154
498	F 17	富士通株式会社	DEKON 放射線量データ管理システム ~復興に向けた除染事業の効率化/安心・安全/情報公開のご支援~	37
499	F 18	(株)日本パーツセンター	フラッシュウインド	151
500	F 18	(株)日本パーツセンター	風力式横風注意板	151
501	F 18	(株)日本パーツセンター	スーパー高性能防雪柵	151
502	F 19	中央開発株式会社	双方向遠隔自動監視システム「観測王」	142
503	F 19	中央開発株式会社	斜面崩壊感知センサー「感太郎」	143
504	F 19	中央開発株式会社	低透水試験装置	143
505	F 20	(株)竹中土木 東北支店	耐液状化格子状地盤改良 (T O F T 工法)	142
506	F 20	(株)竹中土木 東北支店	地中障害物切削シールド工法	62
507	F 21	五洋建設株式会社 東北支店	D E P P 工法	138
508	F 21	五洋建設株式会社 東北支店	浸透固化処理工法+曲がり削孔工法	138
509	F 21	五洋建設株式会社 東北支店	既設管渠更生工法「S S L 工法」	57
510	F 22	東洋建設株式会社 東北支店	津波防災・減災支援システム	146
511	F 23	クリスタルコンクリート協会 東北支部	テリオスコート美装防汚工法	135
512	F 23	クリスタルコンクリート協会 東北支部	T & C 防食 塩害用	160
513	F 23	クリスタルコンクリート協会 東北支部	クリスタルCP工法	160
514	F 24	JFEアドバンテック(株) 東北支店	電磁式流速・流向計	139
515	F 24	JFEアドバンテック(株) 東北支店	投入圧力式水位計	139
516	F 24	JFEアドバンテック(株) 東北支店	高精度河川用超音波流量計	140
517	F 25	ACKグループ 株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング	地中熱ヒートポンプのための熱応答試験	131
518	F 25	ACKグループ 株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング	SH型貫入試験	131
519	F 26	A C K グループ 株式会社 エイテック	生活支援マッピングシステム	130

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
520	F 26	ACKグループ 株式会社 エイテック	スマートフォンを活用した落石防護工点検	115
521	F 26	ACKグループ 株式会社 エイテック	ハイブリッド地形データの活用	47
522	F 27	ACKグループ 株式会社オリエンタルコンサルタンツ	橋台等と背面盛土の地震対策型段差抑制工	131
523	F 27	ACKグループ 株式会社オリエンタルコンサルタンツ	河川維持管理の高度化・効率化にむけた河川巡視・点検システム	84
524	F 27	ACKグループ 株式会社オリエンタルコンサルタンツ	時空間MR F を用いた各種サービス	131
525	F 28	ハットリング工法研究会	マンホール浮上抑制『ハットリング工法』	152
526	F 29	上北建設(株)	ピタリング (簡易式体感マット)	135
527	F 29	上北建設(株)	バリバン (単管バリケード用視線誘導・保護カバー)	135
528	F 30	株式会社ライフビジネスウェザー	安全建設気象モバイルKIYOMASA	158
529	F 30	株式会社ライフビジネスウェザー	安全建設気象モバイルKIYOMASA"KAIHO"	158
530	F 30	株式会社ライフビジネスウェザー	安全建設気象モバイルKIYOMASA 強化プラン	158
531	F 31	西日本高速道路ファシリティーズ株式会社	電子看板を活用した緊急情報配信 (デジタルサイネージ)	147
532	F 31	西日本高速道路ファシリティーズ株式会社	出火防止コンセント	147
533	F 31	西日本高速道路ファシリティーズ株式会社	高輝度蓄光式誘導サイン	147
534	F 32	アトムクス株式会社	超速乾水性路面標示用塗料 アクアSQD工法	129
535	F 32	アトムクス株式会社	点字ブロック専用速乾塗装材 S F G明示工法	129
536	F 32	アトムクス株式会社	遮熱型カラー塗装材 E M速乾遮熱工法	129
537	F 33	飛島建設株式会社	トグル制震構法 (増幅機構付油圧制震ブレース)	146
538	F 33	飛島建設株式会社	アスベスト無害化工法	26
539	F 34	北勢工業株式会社 仙台営業所	災害用トイレ E Tカバー / E Tルーフ	156
540	F 35	前田建設工業(株)	前田建設の液状化対策技術	157
541	F 35	前田建設工業(株)	人工ゼオライトブロックを用いた除染技術	38
542	F 35	前田建設工業(株)	放射性廃棄物等のバリア材製造システム「ミストブレンダー」	38
543	F 36	三共株式会社	イワグレソウ改良品種「クラピア」/土壌改良材「天然樹皮繊維+ゼオライト」	139
544	F 36	三共株式会社	かんそくん	139
545	F 37	東亜建設工業株式会社	バルーングラウト工法	143
546	F 37	東亜建設工業株式会社	スパイラルドレーン工法	144
547	F 37	東亜建設工業株式会社	Easy Kanri. com	98
613	F 38	コスモシステム株式会社	災害情報ステーション 震助くん	137
614	F 38	コスモシステム株式会社	太陽電池用FRP製架台・基礎	137
615	F 38	コスモシステム株式会社	FRP製管理橋	90
548	F 39	沖電気工業株式会社	人物検知～防災活用ソリューション	134
549	F 39	沖電気工業株式会社	工事車両管理システム	134
550	F 40	日本サミコン株式会社	落石防護柵 (ゼロハチフェンス)	150
551	F 41	笹嶋工業株式会社	簡易型高性能落石・防護柵「イーフェンス」	138
552	F 42	株式会社 鴻池組 東北支店	液状化対策技術 (Geo-KONG工法)	138
553	F 42	株式会社 鴻池組 東北支店	放射性汚染土壌の減容化技術	121
554	F 42	株式会社 鴻池組 東北支店	高分子系改質剤を用いた廃棄物分別システム	122
555	F 43	鹿島建設(株) 東北支店	車両運行管理システム“スマートG-safe”	134
556	F 43	鹿島建設(株) 東北支店	“居ながら”省エネルギー	160
557	F 44	いであ株式会社	3次元立体モデル簡易計測技術	130
558	F 44	いであ株式会社	リアルタイム画像による防災対策システム	130
559	F 44	いであ株式会社	Androidタブレットを用いた減災アプリ	130
560	F 45	株式会社 相建エンジニアリング	プレストネット工法	141
561	F 46	前田工織株式会社	耐候性大型土のう「ツートンバッグ」	157
562	F 46	前田工織株式会社	二重壁構造補強土壁「アダムウォール」	76
563	F 46	前田工織株式会社	RC橋脚巻立て補強工法「PP工法」	76

G その他共通の技術分野

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
564	G 01	株式会社 東洋スタビ	STB-MC工法	163
565	G 01	株式会社 東洋スタビ	浅層地盤改良技術 (S T B工法)	26
566	G 01	株式会社 東洋スタビ	浅層地盤改良技術 (ソイルライマー工法)	26
567	G 02	一般財団法人 建設物価調査会	価格情報サービス [We b建設物価]	161
568	G 03	協三工業株式会社	環境対応型湿式サンドブラスト装置 ターボ・ブラスター	160
569	G 04	(株)モス山形	コケ植物による屋上緑化・壁面緑化・折板屋根の緑化	167
570	G 05	浜井電球工業株式会社	LED施設照明器具	165
571	G 05	浜井電球工業株式会社	防浸型LED照明器具	166
572	G 06	日本躯体処理株式会社	コンクリート浸透性改質剤 [R C ガーデックス]	165
573	G 07	株式会社ドーコン	雪氷冷熱エネルギーの有効利用	164
574	G 08	りんかい日産建設(株)／(株)ヒューエンス	旋回噴流式オゾン酸化法による汚泥の減量化	167
575	G 08	りんかい日産建設(株)／(株)ヒューエンス	オゾン水散布システム	42
576	G 08	りんかい日産建設(株)／(株)ヒューエンス	シールド工事におけるオゾン硫化水素対策	80
577	G 09	株式会社 秋田エアセンター (P・C・G協会)	P・C・Gマルチライナー工法	166
578	G 09	株式会社 秋田エアセンター (P・C・G協会)	P・C・Gダグリン工法	166
579	G 10	内田産業(株)	超大型モノレールによる運搬技術	159
580	G 11	株式会社ノルトロックジャパン	ノルトロックワッシャー	165
581	G 12	鈴木産業(株)	無溶剤無機質塗料 [セラトン]	162
582	G 12	鈴木産業(株)	無溶剤無機質系塗料 [セラニック]	162
583	G 13	(株)古垣建設	再生クラッシャーラン製造工 (脱着式)	167
584	G 13	(株)古垣建設	再生栗石製造工(脱着式)	127

H 行政機関・大学等

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
585	H 02	宮城大学食産業学部環境システム学科	再生骨材Mを用いたPCa製品	41
586	H 02	宮城大学食産業学部環境システム学科	放射線遮蔽コンクリートBOX	41
587	H 03	東北大学大学院環境科学研究科・高橋(弘)研究室	環境調和型機械施工システムの創成	124
588	H 04	東北学院大学工学部環境建設工学科武田研究室	地震及び津波により被災した鉄筋コンクリート構造物の耐久性に関する研究	25
589	H 04	東北学院大学工学部環境建設工学科武田研究室	X線造影撮影によるコンクリートの劣化度調査手法の開発研究	118
590	H 05	(独)土木研究所 寒地土木研究所	泥炭性軟弱地盤対策工マニュアル	67
591	H 05	(独)土木研究所 寒地土木研究所	表面含浸材によるコンクリートの耐久性向上	67
592	H 05	(独)土木研究所 寒地土木研究所	凍結防止剤散布車散布情報収集管理システム	100
593	H 06	東北地方整備局 仙台港湾空港技術調査事務所	港湾・空港における津波・地震対策技術	100
594	H 07	東北地方整備局 東北技術事務所	ライン型ロードヒーティング	118
595	H 07	東北地方整備局 東北技術事務所	空輪対応型ICTバックホウ (1 m ³ 規格)	145
596	H 08	東北地方整備局 道路部	ITSスポットサービス	163

I 屋外展示

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
597	I 01	(株)オカグレート	ボウシン	133
598	I 01	(株)オカグレート	アンダーホールナット	133
599	I 01	(株)オカグレート	通水枠	87
600	I 02	旭洋設備工業(株)	プラロード工法(簡易仮設道路資材)	54
601	I 02	旭洋設備工業(株)	クロスウェーブ工法 (地下貯水システム)	54
602	I 03	(株)エムオーテック	パネル式防護柵	133
603	I 03	(株)エムオーテック	(仮設ガードレール)ミニガードシステム	133
604	I 05	(株)丸万コンクリート	逆台形型擁壁「バランス工法擁壁」	39
605	I 05	(株)丸万コンクリート	自由勾配スリット側溝「マルチスリット側溝」	79
606	I 05	(株)丸万コンクリート	導水溝付組立縁石「フレキシブロック」	79
607	I 06	日綜産業株式会社	法面2号ユニバーサルユニット自在階段	148
608	I 06	日綜産業株式会社	セフトパラペッター	149
609	I 06	日綜産業株式会社	法面8号 機械構台システム足場	149
610	I 07	株式会社 東北ペガサス 仙台支店	S Gペガ500 感知バー付きモデル	145
611	I 07	株式会社 東北ペガサス 仙台支店	アルミ合金製階段用作業台 S Gエクレス	145
612	I 07	株式会社 東北ペガサス 仙台支店	感知ガード内蔵軽量作業台 S Gセトー	145
613	I 08	コスモシステム株式会社	災害情報ステーション 震助くん	137
614	I 08	コスモシステム株式会社	太陽電池用FRP製架台・基礎	137
615	I 08	コスモシステム株式会社	F R P 製管理橋	90
616	I 09	株式会社パスコ	移動体計測車両(MMS)による河川堤防変状モニタリング	120
617	I 09	株式会社パスコ	走行しながら高精度な路面性状計測・舗装アセットマネジメント	107
618	I 10	関東鉄工株式会社	超低騒音型建設機械	53
619	I 10	関東鉄工株式会社	樹脂製散水タンク	53
620	I 11	コマツ建機販売株式会社 東北カンパニー	PC200-10 特定特殊自動車排出ガス2011年基準適合油圧ショベル	12
621	I 11	コマツ建機販売株式会社 東北カンパニー	H B 2 0 5 - 1 ハイブリッド油圧ショベル	161
188	I 12	(株)イマギイレ	自走式土質改良機リテラB Z 2 1 0	47
189	I 12	(株)イマギイレ	G P S による盛土の敷均締固め管理システム	47
190	I 12	(株)イマギイレ	自走式ベルコン・ラントパスBM2009C	4
155	I 13	(株)仙台銘板	情報化施工 盛土管理『AITHON (アイトーン)』	22
156	I 13	(株)仙台銘板	L E D 情報板 遠隔一斉制御システム「TICSシステム」	141
157	I 13	(株)仙台銘板	騒音低減『吸音パネル』	22
622	I 14	(株)TTK	T T K 防雪(風) フェンス	65
623	I 15	株式会社大阪防水建設社	クリアフロー工法	86
624	I 15	株式会社大阪防水建設社	O G A S (オーガス) 工法	87
371	I 16	株式会社 ダイワ技術サービス	高精度移動体三次元計測システム IRIプロファイリングシステム	96
372	I 16	株式会社 ダイワ技術サービス	移動体三次元計測システム (有人ヘリによる三次元計測)	23
373	I 16	株式会社 ダイワ技術サービス	調査用ラジコンボートによる深淺測量(音響測深)	96
625	I 17	日本国土開発株式会社	回転式破砕混合機による震災廃棄物有効活用	32
626	I 18	古河産機システムズ株式会社	トンネル工事用電気集じん器 e' -DUSCO	75
627	I 18	古河産機システムズ株式会社	超低騒音仕様油圧ブレーカを用いた解体・掘削工法	127
628	I 18	古河産機システムズ株式会社	放射性飛灰セメント固形化装置	37
629	I 19	日立造船株式会社	neo RiSe (ネオライズ)	154
630	I 20	日立建機日本(株)／(株)日立建機カミーノ	ハイブリッド機構搭載油圧ショベル ZH200	73
631	I 20	日立建機日本(株)／(株)日立建機カミーノ	静音型プレートコンパクト ZV60PS	74

技術番号	ブース番号	会社名	新技術名称	ページ
632	I 20	日立建機日本(株)／(株)日立建機カミーノ	高打撃型ランマー ZV55R	74
633	I 21	P C L 協会	P C L 工法	109
634	I 22	株式会社 アクティオ	特殊排水処理装置	44
635	I 22	株式会社 アクティオ	アスファルト加熱保温BOX	82
636	I 22	株式会社 アクティオ	三次元方向に自動噴射できるミストファン	44
637	I 23	三笠産業(株)	転圧センサー付バイプロコンパクター	39
638	I 23	三笠産業(株)	低騒音型プレートコンパクター	113
639	I 23	三笠産業(株)	防音型タンピングランマー	113
640	I 24	横江コンクリート株式会社	プレキャスト公衆トイレ	79
641	I 24	横江コンクリート株式会社	プレキャスト塀	157
642	I 24	横江コンクリート株式会社	災害トイレ	80
643	I 25	ヒートロック工業株式会社	小型薄層切削機 フラット1(ワン)	110
644	I 25	ヒートロック工業株式会社	「騒音・振動」抑制 ファルコン工法	110
645	I 25	ヒートロック工業株式会社	ひび割れ予防対策『シート状舗装材』	110
398	I 26	レジテクト工業会	レジテクトRT工法(表面保護・剥落防止対策工法)	114
399	I 26	レジテクト工業会	C V スプレー工法 (地下防水、水路長寿命化)	80
400	I 26	レジテクト工業会	セラゼックス (トンネル防汚システム)	114
646	I 27	アーバンノーディッグ工法協会	アーバンノーディッグ工法 【HDD (誘導式水平ドリル) 工法】	1
647	I 27	アーバンノーディッグ工法協会	トリック工法【老朽管置換更新工法】	1
648	I 28	日工セック株式会社	ラク2タラップ	164
434	I 29	中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	軽量ダクト・軽量ハンドホール	124
435	I 29	中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	道路管理評価システム	118
436	I 29	中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	We bカメラ	146
437	I 30	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社	e-電源 (太陽電池防災セット)	125
438	I 30	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社	動物侵入対策型立入防止柵	68
439	I 30	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社	バイオトイレカー	125
649	I 31	株式会社 イビコン／坂内セメント工業所	自在R連続基礎 (Gr・Gpカーブ対応型)	46
650	I 31	株式会社 イビコン／坂内セメント工業所	排水ドレン金具 (側溝・外フラットます)	47
651	I 32	範多機械株式会社	万能表面処理車	108
321	I 33	(株)ナカノアイシステム	モバイルマッピングシステム (MMS)	101
322	I 33	(株)ナカノアイシステム	高精度・高密度地上レーザースキャナー	101
652	I 34	全国型枠工業会東北支部	残存型枠プロテロックピアスワンダー	21
653	I 34	全国型枠工業会東北支部	残存化粧型枠プロテロックメーク	60
654	I 34	全国型枠工業会東北支部	Wメル工法	60
655	I 35	前田製品販売株式会社	超高強度繊維補強コンクリート(ダクトル)を使用した側道補修床版	76
656	I 35	前田製品販売株式会社	プレキャスト防草板	77
657	I 35	前田製品販売株式会社	トンネル用スリット側溝	77
658	I 36	(有)邦和産業	防草シート貼付装置	112
659	I 36	(有)邦和産業	揺動反射標識(ダンシング棒)	156
660	I 36	(有)邦和産業	からまん旗	156
661	I 37	ジビル調査設計株式会社	橋梁点検カメラシステム見る(みる)・診る(みる)	117
346	I 38	E X ・ダンビー協会東北支部	ダンビー工法	83
347	I 38	E X ・ダンビー協会東北支部	E X 工法	83