

出展社別一覽表

五十音順

会社名	新技術名称	技術番号	ブース番号	ページ
ア行				
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】	646	I 27	1
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】	647	I 27	1
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	058	A 29	1
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	059	A 29	1
アオイ化学工業株式会社	トリガージョイント	276	B 42	43
アオイ化学工業株式会社	コンマット1号-A	277	B 42	43
アオイ化学工業株式会社	ユニコールドL-2	278	B 42	43
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	038	A 18	2
あおみ建設株式会社	静的締固め砂杭工法 KS-EGG工法	199	B 10	43
あおみ建設株式会社	大口径相対攪拌工法 KS-S・MIX工法	200	B 10	44
あおみ建設株式会社	底泥分級浄化工法	201	B 10	82
青森環境開発(株)	汚泥水処理装置	354	C 27	82
青森環境開発(株)	スーパーレジソテック	355	C 27	82
青森環境開発(株)	ソーラーLED照明灯	356	C 27	2
株式会社 アクティオ	特殊排水処理装置	634	I 22	44
株式会社 アクティオ	アスファルト加熱保温BOX	635	I 22	82
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	636	I 22	44
旭イノベックス 株式会社	オートゲート	255	B 32	44
旭化成ジオテック株式会社	立体ジオセル工法“GEOWEB(ジオウェブ®)”	042	A 21	2
(有)アサヒテクノ	すっからかーん工法 + Qin-TAKO	242	B 27	45
(有)アサヒテクノ	スーパーウェルポイント工法	243	B 27	45
(有)アサヒテクノ	VAT工法	244	B 27	2
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	004	A 02	3
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	005	A 02	3
アジア航測株式会社	車載型レーザー計測システム	006	A 02	3
芦森工業株式会社	パルジェット	478	F 09	129
芦森工業株式会社	切削可能構造材 SZパイル	479	F 09	45
麻生フォームクリート株式会社	気泡混合軽量土(FCB)工法	256	B 33	45
アトミクス株式会社	超速乾水性路面標示用塗料 アクアSQD工法	534	F 32	129
アトミクス株式会社	点字ブロック専用速乾塗装材 SFG明示工法	535	F 32	129
アトミクス株式会社	遮熱型カラー塗装材 EM速乾遮熱工法	536	F 32	129
阿南電機(株)	紫外線硬化型FRPシートによる構造物補修	408	C 50	83
阿南電機(株)	高耐久性鋼床版用樹脂製密閉ダイヤフラム工法	409	C 50	46
阿南電機(株)	除染ツール(ダストレス研磨装置)	410	C 50	3

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
アンリツ株式会社 東北支店	アナログ回線IP多重化装置	303	C 05	83
アンリツ株式会社 東北支店	新光ファイバ線路監視装置	304	C 05	159
E X・ダンビー協会東北支部	ダンビー工法	346	C24 I 38	83
E X・ダンビー協会東北支部	E X工法	347	C24 I 38	83
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	054	A 27	4
イツミ商事 株式会社	ビーシージョイントR E - 2型	375	C 37	84
イツミ商事 株式会社	ビーシージョイントB E Q - 2型	376	C 37	46
イツミ商事 株式会社	軽量盛土資材 スーパーソルR	377	C 37	46
いであ株式会社	3次元立体モデル簡易計測技術	557	F 44	130
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	558	F 44	130
いであ株式会社	Androidタブレットを用いた減災アプリ	559	F 44	130
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	452	E 08	121
イノアックグループ	フォームライトW (R - P U R工法)	084	A 43	4
イノアックグループ	ウレタンフロート工法	085	A 43	84
株式会社 イビコン/坂内セメント工業所	自在R連続基礎 (G r・G pカーブ対応型)	649	I 31	46
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)	650	I 31	47
(株)イマギイレ	自走式土質改良機リテラB Z 2 1 0	188	B05 I 12	47
(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	189	B05 I 12	47
(株)イマギイレ	自走式ベルコン・ラントパスBM2 0 0 9 C	190	B05 I 12	4
岩崎電気株式会社 仙台営業所	L E D照明器具シリーズ (減災へのご提案)	134	A 65	4
WILL工法協会	WILL工法 (スラリー揺動攪拌工法)	081	A 41	5
(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)	144	A 69	5
(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)	145	A 69	5
(株)ウエスコット イースト	ハイドロマルチ侵食防止材	146	A 69	5
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]	041	A 20	6
内田産業 (株)	超大型モノレールによる運搬技術	579	G 10	159
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	519	F 26	130
A C K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	520	F 26	115
A C K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	521	F 26	47
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	522	F 27	131
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	523	F 27	84
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M R F を用いた各種サービス	524	F 27	131
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	517	F 25	131
ACKグループ 株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング	S H型貫入試験	518	F 25	131
A T工法研究会	A T - P 工法	290	B 48	48
A T工法研究会	N - S S I 工法	291	B 48	48
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)	492	F 14	132
(株)エスイー	岸壁・護岸補強アンカー工法	055	A 28	6

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
(株)エスイー	SEEE永久(ランクA) グラウンドアンカー工法 タイプランカーU型	056	A 28	132
(株)エスイー	MTパイプ(二重排水管)による水抜きボーリング工法	057	A 28	132
S D P 工法研究会	S D P - N 工法	007	A 03	6
S D P 工法研究会	S D P 工法	008	A 03	6
S T K ネット工法研究会	高耐久 S T K ネット	405	C 49	84
S T K ネット工法研究会	F - R E N マット	406	C 49	48
S T K ネット工法研究会	T K R フェンス	407	C 49	48
N T T インフラネット株式会社 東北支店	CCBOXへの既設地下設備活用技術(既存ストック)	182	B 03	49
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(GAIA FITS)	183	B 03	132
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CP柱、鋼管柱補強工法	184	B 03	85
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	117	A 57	7
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」	118	A 57	7
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	119	A 57	7
FRPグリッド工法研究会 RC構造物のポリマーセメントモルタル吹付け補修・補強工法協会	FRPグリッド増厚・巻立て工法	331	C 17	85
FRPグリッド工法研究会 RC構造物のポリマーセメントモルタル吹付け補修・補強工法協会	S R S 工法	332	C 17	85
(株)エマキ	連続画像と河川・道路管理情報表示システム	323	C 13	85
(株)エムオーテック	パネル式防護柵	602	I 03	133
(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	603	I 03	133
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	064	A 32	7
置賜建設(株)	高粘性浸透性吸水浸透防止材	065	A 32	86
置賜建設(株)	乾式吹付耐震補強工法	066	A 32	8
オイレス工業(株)	B M - S ダンパー	341	C 22	86
オイレス工業(株)	B M R ダンパー	342	C 22	86
株式会社大阪防水建設社	クリアフロー工法	623	I 15	86
株式会社大阪防水建設社	O G A S (オーガス) 工法	624	I 15	87
(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	012	A 06	8
(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	013	A 06	159
大林道路株式会社東北支店	I H 式舗装撤去工法	300	C 03	87
大林道路株式会社東北支店	涼畳	301	C 03	159
オープンシールド協会	オープンシールド工法	198	B 09	49
(株)オカグレート	ボウシン	597	I 01	133
(株)オカグレート	アンダーホールナット	598	I 01	133
(株)オカグレート	通水栓	599	I 01	87
岡三リビック株式会社	多数アンカー式補強土壁工法	248	B 29	49
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)	249	B 29	49
岡三リビック株式会社	PC-ATM	250	B 29	50
沖電気工業株式会社	人物検知～防災活用ソリューション	548	F 39	134
沖電気工業株式会社	工事車両管理システム	549	F 39	134

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
(株)奥村組	災害廃棄物処理技術	047	A 24	8
(株)奥村組	免震・耐震改修技術	048	A 24	134
(株)奥村組	リ・バースコンクリート	049	A 24	121
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	288	B 47	50
奥村組土木興業株式会社	コスミック工法	289	B 47	50
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	043	A 22	8
カ行				
(株)ガイアートT・K	フル・ファンクション・ペープ (FFP)	202	B 11	50
(株)ガイアートT・K	延長床版システムプレキャスト工法	203	B 11	87
(株)ガイアートT・K	高強度PRC版	204	B 11	88
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	158	A 75	9
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	159	A 75	115
海洋工業株式会社/株式会社サンテック	動圧密工法	060	A 30	9
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	061	A 30	9
海洋工業株式会社/株式会社サンテック	ロードリル工法	062	A 30	51
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”	555	F 43	134
鹿島建設(株) 東北支店	“居ながら”省エネルギー	556	F 43	160
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	297	C 02	88
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	298	C 02	51
鹿島道路株式会社	リペープ排水性舗装	299	C 02	121
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	209	B 14	51
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	210	B 14	51
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	211	B 14	52
上北建設(株)	ピタリング (簡易式体感マット)	526	F 29	135
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)	527	F 29	135
(株)川金コアテック	DRB (ディスク型高面圧ゴム支承)	274	B 41	52
(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)	275	B 41	52
株式会社カワグレ	ユニバーサルデザイングレーチング	367	C 33	88
川崎地質(株)	樋門等構造物周辺等の空洞探査技術	361	C 30	88
川崎地質(株)	S A A Mシステム	362	C 30	89
川崎地質(株)	孔内局部載荷試験装置	363	C 30	89
株式会社 関電工	掘削幅縮小技術“ゼロスペース工法”	218	B 17	52
株式会社 関電工	小口径推進技術“マイクロアリトン工法”	219	B 17	53
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”	220	B 17	89
関東鉄工株式会社	超低騒音型建設機械	618	I 10	53
関東鉄工株式会社	樹脂製散水タンク	619	I 10	53
KEYTEC株式会社	ストラクチャスキャンSIR-EZ/SIR-EZ HR	324	C 14	89
株式会社 技研	スーパーボックスカルバート工法	259	B 35	53

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
株式会社 技研	スーパーウォールT工法	260	B 35	54
(株)キナン/東北電子工業(株)	「ソーラーE COライト」	039	A 19	9
(株)キナン/東北電子工業(株)	デザインバルーンライト (むすび丸)	040	A 19	10
君岡鉄工株式会社	くい丸	078	A 38	10
キャタピラー東北 (株)	AccuGrade (アキュブレード)	167	A 79	10
キャタピラー東北 (株)	エレクトリックドライブブルドーザ	168	A 79	10
キャタピラー東北 (株)	燃費低減型エンジン・油圧システム搭載油圧ショベル	169	A 79	11
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	568	G 03	160
旭洋設備工業 (株)	プラロード工法(簡易仮設道路資材)	600	I 02	54
旭洋設備工業 (株)	クロスウェーブ工法 (地下貯水システム)	601	I 02	54
株式会社 熊谷組	音カメラ	414	D 01	115
株式会社 熊谷組	無筋橋脚耐震補強工法 (鋼棒後挿入工法)	415	D 01	11
株式会社 熊谷組	M A R S 工法	416	D 01	11
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	337	C 20	90
株式会社グリーンフィールド	R C F 防根・防根シート	338	C 20	90
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	511	F 23	135
クリスタルコンクリート協会 東北支部	T&C防食 塩害用	512	F 23	160
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	513	F 23	160
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」	271	B 40	54
株式会社 栗本鐵工所 東北支店	ケーブル保護管耐震継手	272	B 40	135
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」	273	B 40	55
K J S 協会 (共催:弘和産業グループ)	EHDアンカー	475	F 08	136
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	476	F 08	136
K J S 協会 (共催:弘和産業グループ)	HDネット工法	477	F 08	136
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】	223	B 19	55
計測ネットサービス(株)	道路縦横断計測システム【ROPO (ロポ)】	224	B 19	90
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)】	225	B 19	115
株式会社ケーネス/古河電工	光ファイバ雨量計	423	D 05	116
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®)	424	D 05	55
株式会社ケーネス/古河電工	アクアレックス-TN・TNR	425	D 05	55
Geo BANK 工法研究会	Geo BANK 工法	496	F 16	136
(株)ケツト科学研究所	静電容量式 生コン水分計 HI-300	429	D 07	116
(株)ケツト科学研究所	コンクリート水分計 HI-520 II	430	D 07	116
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」	567	G 02	161
恒久注入研究会	恒久注入材 ソイルサポートエース	147	A 70	31
株式会社 興和	地熱利用ヒートパイプ融雪工法	235	B 24	56
株式会社 興和	炭素繊維ケーブルを用いた地盤伸縮計	236	B 24	137
株式会社 興和	アシストロリップ	237	B 24	137

会社名	新技術名称	技術番号	ブース番号	ページ
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	613	F 38 I 08	137
コスモシステム株式会社	太陽電池用FRP製架台・基礎	614	F 38 I 08	137
コスモシステム株式会社	F R P 製管理橋	615	F 38 I 08	90
コデン(株)	GPS・ソナー搭載自律航行無人リモコンボート	374	C 36	91
(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	095	A 48	12
(株)コトー／(株)奥野組	すきとり表土草根分別装置	096	A 48	12
寿建設(株)	トンネル漏水対策「点導水工法」	357	C 28	91
株式会社 鴻池組 東北支店	液状化対策技術 (G e o - K O N G 工法)	552	F 42	138
株式会社 鴻池組 東北支店	放射性汚染土壌の減容化技術	553	F 42	121
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	554	F 42	122
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	620	I 11	12
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	621	I 11	161
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)	268	B 39	56
株式会社 コマロック	消気泡効果型コンクリート剥離剤	269	B 39	56
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	270	B 39	56
五洋建設株式会社 東北支店	D E P P 工法	507	F 21	138
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	508	F 21	138
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」	509	F 21	57

サ行

(株)栄組	真空吸着型圧力調整注入工法	358	C 29	91
(株)栄組	ノズル型圧力調整注入工法	359	C 29	91
(株)栄組	高浸透性コンクリート改質剤【リバコン・リキッド】	360	C 29	92
櫻護謨株式会社	ゴム支承	328	C 16	92
櫻護謨株式会社	道路伸縮装置	329	C 16	57
櫻護謨株式会社	水密ゴム	330	C 16	57
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」	551	F 41	138
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	149	A 72	12
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)	150	A 72	122
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	151	A 72	116
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	446	E 05	122
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	447	E 05	122
株式会社佐藤渡辺 東北支店	再生瓦コンクリート舗装 サーモスカラー	448	E 05	123
三共株式会社	イワレソウ改良品種「クラピア」/土壌改良材「天然樹皮繊維+ゼオライト」	543	F 36	139
三共株式会社	かんそくん	544	F 36	139
三信建設工業(株)	静的圧入締固め工法 (C P G 工法)	385	C 41	92
三信建設工業(株)	高圧噴射攪拌工法 (V - J E T 工法)	386	C 41	57
三信建設工業(株)	スラリー揺動攪拌工法 (WILL工法)	387	C 41	58
JFEアドバンテック(株) 東北支店	電磁式流速・流向計	514	F 24	139

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
JFEアドバンテック(株) 東北支店	投込圧力式水位計	515	F 24	139
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	516	F 24	140
J F E エンジニアリング(株)	アーク矢板ジャケット工法	173	A 81	13
J F E エンジニアリング(株)	既設棧橋補強工法【深梁、ストラット工法】	174	A 81	13
J F E エンジニアリング(株)	既設矢板岸壁補強工法【がんばL(る)工法®】	175	A 81	13
JFE建材株式会社/理研興業株式会社	多機能遮音柵	464	F 03	140
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	170	A 80	13
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	171	A 80	14
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	172	A 80	14
J I P テクノサイエンス株式会社	長寿郎/B G	395	C 45	92
J I P テクノサイエンス株式会社	長寿郎/A G	396	C 45	93
J I P テクノサイエンス株式会社	BHELMO (Bridge Health Monitoring System)	397	C 45	117
(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)	063	A 31	14
ジオスター株式会社 土木セグメント部 仙台営業所	NSGプレキャスト防潮堤	122	A 59	14
ジオスター株式会社 土木セグメント部 仙台営業所	ビッグボックス	123	A 59	15
ジオスター株式会社 土木セグメント部 仙台営業所	柔構造プレキャスト樋門 (樋管)	124	A 59	15
ジビル調査設計株式会社	橋梁点検カメラシステム視る(みる)・診る(みる)	661	I 37	117
清水建設株式会社	スマートサイトシステム	195	B 08	58
清水建設株式会社	免震工法「杭頭絶縁免震」	196	B 08	58
清水建設株式会社	月太陽発電-LUNA RING-	197	B 08	161
J A C S M A N 研究会	JACSMAN工法	029	A 14	11
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	449	E 06	128
斜面受圧板協会	三位一体の受圧板工法	226	B 20	58
斜面受圧板協会	GET受圧板工法	227	B 20	59
昭和コンクリート工業株式会社 東北支店	S L - G (車両用防護柵基礎付 L 型擁壁)	044	A 23	15
昭和コンクリート工業株式会社 東北支店	スーパーワイドボックス(SWB)	045	A 23	15
昭和コンクリート工業株式会社 東北支店	ハイティールウォール	046	A 23	16
ショーボンド建設株式会社	クリアクロス工法	308	C 07	93
ショーボンド建設株式会社	P V M 工法	309	C 07	93
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	310	C 07	93
新協地水(株)	アルファウイングパイル工法	228	B 21	59
新協地水(株)	Σ-i工法	229	B 21	59
新日鐵住金株式会社	ハット形鋼矢板900	114	A 56	16
新日鐵住金株式会社	新日鐵住金の建築構造技術	115	A 56	16
新日鐵住金株式会社	スーパーダイマ	116	A 56	161
新日鐵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)	111	A 55	16
新日鐵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)	112	A 55	17
新日鐵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)	113	A 55	17

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
新日鐵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	106	A 53	17
新日鐵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	107	A 53	59
新日鐵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	103	A 52	17
新日鐵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	104	A 52	18
新日鐵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	105	A 52	18
鈴木産業(株)	無溶剤無機質塗料「セラトン」	581	G 12	162
鈴木産業(株)	無溶剤無機質系塗料「セラニック」	582	G 12	162
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)/(株)ITM	無機系凝集剤「水澄まいる」	138	A 67	18
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)/(株)ITM	ケルヒャー「除染用洗浄機と汚染水回収機器」	139	A 67	18
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)/(株)ITM	冠水予告警報表示システム	140	A 67	19
(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」	333	C 18	94
(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」	334	C 18	94
(株)住軽日軽エンジニアリング	アルミ合金製陸間	335	C 18	162
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	343	C 23	94
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	344	C 23	94
住友大阪セメント株式会社	橋梁狭隘部小規模電気防食 G E C S 工法	345	C 23	95
住友スリーエム(株)	コンクリート保水養生テープ2227HP	135	A 66	19
住友スリーエム(株)	ステイマーク™路面補修材 L715	136	A 66	95
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	137	A 66	95
3 S I C P 技術協会	3Sセグメント工法	364	C 31	95
3 S I C P 技術協会	SGICP工法	365	C 31	96
世紀東急工業(株) 東北支店	凍結抑制舗装 ザパック舗装タイプG	091	A 46	19
世紀東急工業(株) 東北支店	S T リペアコート	092	A 46	60
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	070	A 35	19
積水化学工業株式会社	防災トイレシステム	071	A 35	140
積水化学工業株式会社	F F U 軽量受圧板	072	A 35	20
積水化成品工業株式会社	E P S 工法	073	A 36	20
積水化成品工業株式会社	アクアロード	074	A 36	20
積水樹脂株式会社	減災・災害対応 新型ソーラー照明灯	075	A 37	20
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	076	A 37	21
積水樹脂株式会社	中央分離帯向け車両用防護柵 G p W	077	A 37	21
社団法人セメント協会	土を固めるセメント系固化材	026	A 12	21
全国圧入協会	圧入施工技術「ノンステージング工法」	468	F 05	140
全国圧入協会	圧入施工技術「ジャイロプレス工法」	469	F 05	141
全国圧入協会	圧入施工技術「硬質地盤クリア工法」	470	F 05	141
全国型砕工業会東北支部	残存型砕プロテロックピアスワンダー	652	I 34	21
全国型砕工業会東北支部	残存化粧型砕プロテロックメーク	653	I 34	60
全国型砕工業会東北支部	Wメル工法	654	I 34	60

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
(株)仙台銘板	情報化施工 盛土管理『AITHON (アイトーン)』	155	A74 I 13	22
(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]	156	A74 I 13	141
(株)仙台銘板	騒音低減『吸音パネル』	157	A74 I 13	22
株式会社 相建エンジニアリング	プレストネット工法	560	F 45	141
タ行				
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	023	A 11	22
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]”	024	A 11	22
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	025	A 11	23
大成ロテック(株) 東北支社	しみるくん	411	C 51	96
大成ロテック(株) 東北支社	スーパーフレックスファルト	412	C 51	23
大成ロテック(株) 東北支社	インジェクト工法	413	C 51	60
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	185	B 04	61
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	186	B 04	23
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	187	B 04	61
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	371	C35 I 16	96
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)	372	C35 I 16	23
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(音響測深)	373	C35 I 16	96
高橋土建株式会社 (ネプラス工法研究会)	ネプラス工法	296	C 01	97
株式会社宝機材	L S ハイテングレーチング	027	A 13	24
株式会社宝機材	自由勾配側溝用 簡易固定グレーチング	028	A 13	97
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」	191	B 06	61
(株)拓和	光水晶式水位計	263	B 37	61
(株)拓和	斜面崩壊検知センサー	264	B 37	142
(株)拓和	衛星携帯電話伝送装置	265	B 37	142
株式会社 竹中工務店	木造耐火建築技術「燃エンウッド」	230	B 22	62
株式会社 竹中工務店	竹中床免震システム [TAFLIS]	231	B 22	62
(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)	505	F 20	142
(株)竹中土木 東北支店	地中障害物切削シールド工法	506	F 20	62
W ² R工法協会 北海道・東北支部	W ² R工法	302	C 04	97
ジオドレーン協会	S P D工法	205	B 12	62
ジオドレーン協会	エコジオドレーン工法	206	B 12	63
ジオドレーン協会	マルチサクションドレーン工法	207	B 12	63
中央開発株式会社	双方向遠隔自動監視システム「観測王」	502	F 19	142
中央開発株式会社	斜面崩壊感知センサー「感太郎」	503	F 19	143
中央開発株式会社	低透水試験装置	504	F 19	143
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C I M	133	A 64	24
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	431	D 08	117
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	432	D 08	162

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
株式会社 中研コンサルタント	各種分析技術	433	D 08	163
中大実業株式会社	二重管式ウィープホール	232	B 23	63
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)	233	B 23	63
中大実業株式会社	ひ門ハウス	234	B 23	64
(株)中部安全施設	天然重曹で芝生地の除草工	253	B 31	64
(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	254	B 31	24
長繊維緑化協会東北支部	長繊維補強土	238	B 25	64
TRD工法協会	T R D工法	286	B 46	64
TRD工法協会	地中控え護岸工法	287	B 46	65
(株)TTK	T T K防雪 (風) フェンス	622	I 14	65
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	440	E 03	123
一般社団法人 泥土リサイクル協会	エースサンド工法	441	E 03	123
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	442	E 03	123
鉄建建設株式会社	バイオマスガス発電	453	E 09	124
鉄建建設株式会社	超低空頭場所打杭工法	454	E 09	65
鉄建建設株式会社	タフメッシュ工法	455	E 09	97
電気化学工業株式会社 東北支店	デッキコート複合防水工法	176	B 01	65
電気化学工業株式会社 東北支店	デンカパワーC S A	177	B 01	66
電気化学工業株式会社 東北支店	「トヨドレンリング管」(高密度ポリエチレン波付管)	178	B 01	66
株式会社天商	M R - N E T	489	F 13	143
株式会社天商	補強土壁補修工【LL・フォーム工法】	490	F 13	98
株式会社天商	動物侵入防止網【ドレスネット】	491	F 13	98
東亜建設工業株式会社	バルーングラウト工法	545	F 37	143
東亜建設工業株式会社	スパイラルドレイン工法	546	F 37	144
東亜建設工業株式会社	E a s y K a n r i . c o m	547	F 37	98
東亜道路工業株式会社 東北支社	TOAの復旧・復興技術	051	A 26	24
東亜道路工業株式会社 東北支社	TOAの中温化剤 E C Oシリーズ	052	A 26	98
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 H Sアスコン	053	A 26	99
東栄コンクリート工業(株)	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)	480	F 10	144
東栄コンクリート工業(株) アベイル事業部	M O S工法	481	F 10	124
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	482	F 10	163
東急建設株式会社	補強盛土一体橋梁	030	A 15	25
東急建設株式会社	多機能盛土工法	031	A 15	25
東京インキ株式会社	テラセル擁壁工法	080	A 40	25
(株)東京建設コンサルタント	稠密水位観測システム	420	D 03	117
東拓工業株式会社	トータク簡易排水装置	402	C 48	99
東拓工業株式会社	角型TACレックス	403	C 48	66
東拓工業株式会社	ポリエチレン製シース	404	C 48	66

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
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	245	B 28	67
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	246	B 28	144
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	247	B 28	144
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	325	C 15	99
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	326	C 15	99
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	327	C 15	118
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	588	H 04	25
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	589	H 04	118
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	587	H 03	124
東北地方整備局 道路部	ITSスポットサービス	596	H 08	163
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	593	H 06	100
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	594	H 07	118
東北地方整備局 東北技術事務所	空輸対応型ICTバックホウ(1m規格)	595	H 07	145
株式会社 東北ペガサス 仙台支店	SGペガ500 感知バー付きモデル	610	I 07	145
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 SGエクレス	611	I 07	145
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 SGセトー	612	I 07	145
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	381	C 39	100
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	382	C 39	146
東洋建設株式会社	津波防災・減災支援システム	510	F 22	146
株式会社 東洋スタビ	STB-MC工法	564	G 01	163
株式会社 東洋スタビ	浅層地盤改良技術(STB工法)	565	G 01	26
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)	566	G 01	26
株式会社ドーコン	雪氷冷熱エネルギーの有効利用	573	G 07	164
株式会社特殊高所技術	特殊高所技術	336	C 19	100
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	152	A 73	26
戸田建設(株) 東北支店	浮体式洋上風力発電	153	A 73	164
戸田建設(株) 東北支店	エコクーリング舗装	154	A 73	67
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)	537	F 33	146
飛島建設株式会社	アスベスト無害化工法	538	F 33	26
(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	590	H 05	67
(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	591	H 05	67
(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	592	H 05	100
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	097	A 49	27
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	098	A 49	27
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)	099	A 49	164
ナ行				
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	434	E01 I 29	124
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	435	E01 I 29	118

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	We bカメラ	436	E 01 I 29	146
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)	437	E 02 I 30	125
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	438	E 02 I 30	68
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	439	E 02 I 30	125
(株)ナカノアイシステム	モバイルマッピングシステム (MMS)	321	C 12 I 33	101
(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	322	C 12 I 33	101
新潟県土質改良事業協同組合	E S R 工法	022	A 10	27
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)	035	A 17	27
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)	036	A 17	28
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)	037	A 17	28
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)	531	F 31	147
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	532	F 31	147
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	533	F 31	147
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	388	C 42	101
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	389	C 42	147
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	390	C 42	101
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	462	F 02	148
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	463	F 02	119
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」	261	B 36	68
西松建設株式会社	マイスタークリート工法	262	B 36	68
ニチレキ(株)	舗装の維持管理・コスト削減を実現	417	D 02	119
ニチレキ(株)	耐久性抜群の維持補修材料	418	D 02	102
ニチレキ(株)	地球がよろこぶ環境舗装	419	D 02	102
日工セック株式会社	ラク2タラップ	648	I 28	164
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	014	A 07	28
日成産業(株)／日本ゼニスパイプ(株)	ループフェンス工法	015	A 07	148
日成産業(株)／日本ゼニスパイプ(株)	MJネット工法	016	A 07	148
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	607	I 06	148
日綜産業株式会社	セフトパラペッター	608	I 06	149
日綜産業株式会社	法面8号 機械構台システム足場	609	I 06	149
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	120	A 58	28
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	121	A 58	29
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	125	A 60	29
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	126	A 60	29
日鐵住金建材株式会社 東北支店	ノンフレーム工法	127	A 60	149
日鉄住金鋼板株式会社	「遮熱」外装建材用カラー鋼板	108	A 54	29
日鉄住金鋼板株式会社	高強度折板 ニスクルーフ L 1 4 5	109	A 54	149
日鉄住金鋼板株式会社	耐震+節電=NISCパネル	110	A 54	150

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
日特建設(株)	ジオファイバー工法	215	B 16	68
日特建設(株)	ネッコチップ工法	216	B 16	125
日特建設(株)	ニューレスプ工法	217	B 16	102
(株)N I P P O東北支店	H R B工法	141	A 68	30
(株)N I P P O東北支店	薄層砕石マスチック舗装「薄層エスマック」	142	A 68	102
(株)N I P P O東北支店	型押しアスファルト舗装	143	A 68	69
日本S P R工法協会 東北支部	SPR工法 (Sewage Pipe Renewal)	383	C 40	103
日本S P R工法協会 東北支部	オメガライナー工法	384	C 40	103
日本仮設株式会社	水処理装置「ゼロシステム」	212	B 15	69
日本仮設株式会社	エコモシステム	213	B 15	30
日本仮設株式会社	KB目地	214	B 15	69
日本基礎技術株式会社 東北支店	D C I 多点注入工法	001	A 01	30
日本基礎技術株式会社 東北支店	超多点注入工法	002	A 01	30
日本基礎技術株式会社 東北支店	膨軟化チップ吹付工法	003	A 01	31
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)	068	A 34	31
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	069	A 34	103
日本躯体処理株式会社	コンクリート浸透性改質剤「RCガーデックス」	572	G 06	165
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	391	C 43	103
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	129	A 62	31
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	130	A 62	125
一般財団法人 日本建設情報総合センター	B C P サポートシステム	131	A 62	165
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	471	F 06	150
日本工営グループ	フロートレス工法	472	F 06	150
日本工営グループ	寒冷地型 自動降灰・降雨量計	473	F 06	119
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	192	B 07	69
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	193	B 07	70
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	194	B 07	70
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	625	I 17	32
P C - 壁体工業会	PC-壁体	148	A 71	32
株式会社 日本ザイペックス	ザイペックス工法	079	A 39	32
日本サブテラシステム協会	サブテラシステム	266	B 38	70
日本サブテラシステム協会	リンクシール	267	B 38	70
日本サミコン株式会社	落石防護柵 (ゼロハチフェンス)	550	F 40	150
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S E E Dフォーム	208	B 13	71
日本地下水開発株式会社	帯水層蓄熱冷暖房システム	257	B 34	71
日本地下水開発株式会社	無散水消雪システム	258	B 34	71
日本地工株式会社	抵抗板付鋼製杭基礎	100	A 50	32
日本道路(株)	アメニウレタン	392	C 44	104

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
日本道路(株)	リフレッシュシールMix	393	C 44	104
日本道路(株)	樹脂固定軌道 (L R T用制振軌道)	394	C 44	33
(株)日本パーツセンター	フラッシュウインド	499	F 18	151
(株)日本パーツセンター	風力式横風注意板	500	F 18	151
(株)日本パーツセンター	スーパー高性能防雪柵	501	F 18	151
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」	450	E 07	126
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」	451	E 07	126
日本防水工法開発協議会	屋上防水層内の脱気システム	351	C 26	104
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」	352	C 26	104
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	353	C 26	105
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	378	C 38	105
日本無線株式会社 東北支社	無線センサーネットワーク	379	C 38	151
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	380	C 38	152
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	314	C 09	105
株式会社ネクスコ・エンジニアリング東北	G E C S 工法	315	C 09	105
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	316	C 09	106
株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟	G P S 車両位置管理システム	318	C 11	106
株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟	N E ロードビュー	319	C 11	106
株式会社ネクスコ・エンジニアリング新潟	流れる矢印版	320	C 11	119
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)	311	C 08	106
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)	312	C 08	107
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)	313	C 08	107
NEXCO東日本東北支社	N E X C O 東日本グループの道路維持管理技術	317	C 10	107
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	580	G 11	165

八行

(株)間組 東北支店	Grand-M (ガランダム) 工法	456	E 10	126
(株)間組 東北支店	アッシュクリート Type II	457	E 10	126
(株)間組 東北支店	除染関連技術	458	E 10	33
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 MIMM (ミーム)	421	D 04	120
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	422	D 04	152
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	616	I 09	120
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	617	I 09	107
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』	525	F 28	152
株式会社ハネックス/羽田コンクリート工業株式会社/日本ゼニスパイプ株式会社	SJ-BOX	283	B 45	71
株式会社ハネックス/羽田コンクリート工業株式会社/日本ゼニスパイプ株式会社	AF底版	284	B 45	72
株式会社ハネックス/羽田コンクリート工業株式会社/日本ゼニスパイプ株式会社	コンクリート製 環境汚染廃棄物容器	285	B 45	33
浜井電球工業株式会社	LED施設照明器具	570	G 05	165
浜井電球工業株式会社	防浸型LED照明器具	571	G 05	166

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
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	017	A 08	33
早川ゴム株式会社	サンタックスパンシール誘発目地材	018	A 08	72
早川ゴム株式会社	アクアマット (Rタイプ・S/S Cタイプ)	019	A 08	72
株式会社 早水組	真空吸引圧送浚渫工法	050	A 25	34
有限会社 バリュースペース	ハイブリッドアンカー (カーンプラグ+ケミカルアンカー) の活用	162	A 77	34
有限会社 バリュースペース	ねじ込み式視線誘導標	163	A 77	166
パルテム技術協会 東北支部	パルテム・フローリング工法	368	C 34	108
パルテム技術協会 東北支部	パルテムSZ工法	369	C 34	108
パルテム技術協会 東北支部	ホースライニング工法	370	C 34	108
パワーブレンダー工法協会	パワーブレンダー工法	160	A 76	34
パワーブレンダー工法協会	ヒートソイル工法	161	A 76	34
PAN WALL 工法協会	PAN WALL 工法	128	A 61	35
範多機械株式会社	万能表面処理車	651	I 32	108
BASF 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]	179	B 02	72
BASF ジャパン株式会社	鉄筋腐食抑制工法 「プロテクトシル®CIT」	180	B 02	109
BASF 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	181	B 02	73
株式会社ピーエス三菱	S P A Dシステムによる袋詰脱水処理工法	032	A 16	35
株式会社ピーエス三菱	PI-Slit工法	033	A 16	109
株式会社ピーエス三菱	リパッシブ工法	034	A 16	109
PC壁体工業会	PC壁体工法	148	A 71	32
P C L 協会	P C L 工法	633	I 21	109
株式会社 秋田エアーセンター (P・C・G協会)	P・C・Gマルチライナー工法	577	G 09	166
株式会社 秋田エアーセンター (P・C・G協会)	P・C・Gダクリン工法	578	G 09	166
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]	483	F 11	152
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	484	F 11	73
P C フレーム協会 / K T B 協会	P C フレーム工法	485	F 11	73
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)	643	I 25	110
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	644	I 25	110
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』	645	I 25	110
(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)	493	F 15	153
(株)光創建プログレス	ビーズリンガーネット工法	494	F 15	153
(株)光創建プログレス	N S T - 2 根入れ深さ測定装置	495	F 15	110
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	630	I 20	73
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	631	I 20	74
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	632	I 20	74
株式会社日立国際電気	災害に強い監視システム	465	F 04	153
株式会社日立国際電気	マルチメディア放送	466	F 04	153
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	467	F 04	154

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
日立造船株式会社	neo RiSe (ネオライズ)	629	I 19	154
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	474	F 07	154
ヒロセ株式会社	テールアルメ擁壁(宅造)	088	A 45	35
ヒロセ株式会社	NSSブロック	089	A 45	35
ヒロセ株式会社	合金メッシュ擁壁HHW	090	A 45	36
FILL WALL工法協会	F I L L W A L L工法	086	A 44	36
		087		
福田道路(株) 東北支店	低コスト・環境負荷低減を目指した路面補修工法 『ヒートドレッシング工法』	305	C 06	111
福田道路(株) 東北支店	全天候型高耐久性常温合材 『アクアパッチ』	306	C 06	111
福田道路(株) 東北支店	高靱性アスファルト混合物 『アイス・インパクト』	307	C 06	111
株式会社 フジタ	F C F工法	251	B 30	74
株式会社 フジタ	ファイトレメディエーション	252	B 30	36
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	497	F 17	154
富士通株式会社	DEKON 放射線データ管理システムへ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	498	F 17	37
富士電機株式会社 東北支社	〇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	011	A 05	37
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	459	F 01	155
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	460	F 01	155
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	461	F 01	74
株式会社 不動テトラ	C I - C M C工法	292	B 49	75
株式会社 不動テトラ	S A V E - S P工法	293	B 49	75
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	294	B 49	155
(株)古垣建設	再生クラッシャーラン製造工(脱着式)	583	G 13	167
(株)古垣建設	再生栗石製造工(脱着式)	584	G 13	127
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	626	I 18	75
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	627	I 18	127
古河産機システムズ株式会社	放射性飛灰セメント固化装置	628	I 18	37
(株)フルカワ商店	ポブロ工法(防草工法)	401	C 47	111
(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	101	A 51	37
(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	102	A 51	75
(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)」	443	E 04	127
(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	444	E 04	155
(株)プロテックエンジニアリング	三角フェンス(TNF)工法	445	E 04	156
(有)邦和産業	防草シート貼付装置	658	I 36	112
(有)邦和産業	揺動反射標識(ダンシング棒)	659	I 36	156
(有)邦和産業	からまん旗	660	I 36	156
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	539	F 34	156
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]	295	B 50	76
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	366	C 32	112

会社名	新技術名称	技術番号	ブース番号	ページ
ボンテラン工法研究会	ボンテラン工法	132	A 63	38
マ行				
前田建設工業(株)	前田建設の液状化対策技術	540	F 35	157
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	541	F 35	38
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」	542	F 35	38
前田工織株式会社	耐候性大型土のう「ツートンバッグ」	561	F 46	157
前田工織株式会社	二重壁構造補強土壁「アダムウォール」	562	F 46	76
前田工織株式会社	RC橋脚巻立て補強工法「PP工法」	563	F 46	76
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	655	I 35	76
前田製品販売株式会社	プレキャスト防草板	656	I 35	77
前田製品販売株式会社	トンネル用スリット側溝	657	I 35	77
前田道路株式会社 東北支店	マイルドベース	164	A 78	38
前田道路株式会社 東北支店	マイルドミックス	165	A 78	77
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	166	A 78	127
(株)マルイ	簡易支持力測定器「キャスポル」	221	B 18	77
(株)マルイ	生コン単位水量測定器「W-Checker」	222	B 18	78
丸運建設株式会社	「グレーチングストッパーSP」	339	C 21	112
丸運建設株式会社	「グレーチングストッパー」	340	C 21	112
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	279	B 43	78
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」	280	B 43	78
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」	281	B 43	78
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	009	A 04	39
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	010	A 04	39
(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)	282	B 44	79
(株)丸万コンクリート	逆台形型擁壁「バランス工法擁壁」	604	I 05	39
(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」	605	I 05	79
(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」	606	I 05	79
三笠産業(株)	転圧センサー付バイブロコンパクター	637	I 23	39
三笠産業(株)	低騒音型プレートコンパクター	638	I 23	113
三笠産業(株)	防音型タンピングランマー	639	I 23	113
三井住友建設株式会社	放射能汚染土除染システム	082	A 42	40
三井住友建設株式会社	ポータブル・ソーラーLED照明灯	083	A 42	157
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	426	D 06	120
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	427	D 06	120
三井造船グループ	避難フロート	428	D 06	40
MITS工法協会	MITS工法(CMSシステム)	020	A 09	40
MITS工法協会	MITS工法(QSJシステム)	021	A 09	40
三菱樹脂株式会社	ノパレタン®ES工法(ウレタン系速硬化型床版防水システム)	348	C 25	113

会 社 名	新 技 術 名 称	技術番号	ブース番号	ページ
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)	349	C 25	113
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)	350	C 25	114
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	585	H 02	41
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	586	H 02	41
(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	569	G 04	167

ヤ行～ワ行

安田工業株式会社 仙台工場	職人不足対策・工期短縮SFRC工法	067	A 33	41
ユーシー産業株式会社	橋りょうフレキ「BFP型」	093	A 47	41
ユーシー産業株式会社	エバフリー「CFP型」	094	A 47	42
横江コンクリート株式会社	プレキャスト公衆トイレ	640	I 24	79
横江コンクリート株式会社	プレキャスト塀	641	I 24	157
横江コンクリート株式会社	災害トイレ	642	I 24	80
ライト工業株式会社	ハイジュールネット工法	486	F 12	158
ライト工業株式会社	OPTジェット工法	487	F 12	42
ライト工業株式会社	SCM工法	488	F 12	42
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	528	F 30	158
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"	529	F 30	158
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	530	F 30	158
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	574	G 08	167
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	575	G 08	42
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	576	G 08	80
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)	398	C46 I 26	114
レジテクト工業会	CVスプレー工法(地下防水、水路長寿命化)	399	C46 I 26	80
レジテクト工業会	セラゼックス(トンネル防汚システム)	400	C46 I 26	114
若築建設株式会社 東北支店	PREDAM工法(プレダム工法)	239	B 26	80
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)	240	B 26	81
若築建設株式会社 東北支店	風力発電	241	B 26	167


EE東北'12

■主催 EE東北実行委員会 〒985-0842 宮城県多賀城市桜木三丁目6番1号

お問い合わせ先 (事務局/東北技術事務所) 詳しくはWEBページをご覧ください

TEL.022(365)8047 URL <http://www.thr.mlit.go.jp/tougi/event/ee>

■構成団体 社団法人日本建設業連合会東北支部、一般社団法人日本道路建設業協会東北支部、一般社団法人日本建設機械施工協会東北支部、全国コンクリート製品協会東北支部、一般社団法人全国特定法面保護協会東北地方支部、東北建設業協会連合会、社団法人東北建設協会、社団法人日本埋立浚渫協会東北支部、一般社団法人建設電気技術協会東北支部、東北地方整備局、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、仙台市、東日本高速道路株式会社東北支社

■後援 公益社団法人土木学会東北支部・一般社団法人建設コンサルタンツ協会東北支部・一般財団法人日本建設情報総合センター・財団法人先端建設技術センター・ 河北新報社・日刊建設工業新聞社東北支社・株式会社日刊建設通信新聞社東北支社・日刊建設産業新聞社・株式会社建設新聞社・宮城県赤十字血液センター