

みて、ふれて、知る 新技術・新工法

# けんせつフェア インフラDXが 明日を変える 北陸2023 *in* 金沢



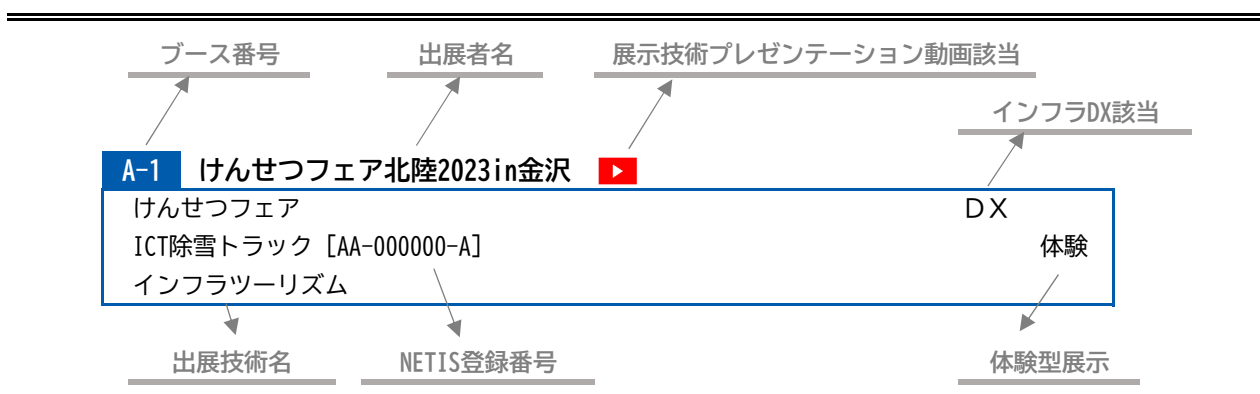
## 出展者技術リスト


「けんせつフェア北陸 2023 in 金沢」 実行委員会 事務局

## ■所属機関・団体

<b>A</b>	官公庁・高速道路・学校・協賛	1
<b>B</b>	(一社)日本建設業連合会 北陸支部	2
<b>C</b>	(一社)日本道路建設業協会 北陸支部	3
<b>D</b>	(一社)新潟県建設業協会	5
<b>E</b>	(一社)富山県建設業協会	5
<b>F</b>	(一社)石川県建設業協会	5
<b>G</b>	(一社)日本建設機械施工協会 北陸支部	5
<b>H</b>	(一社)北陸土木コンクリート製品技術協会	6
<b>I</b>	(一社)建設コンサルタンツ協会 北陸支部	7
<b>J</b>	(一社)建設電気技術協会 北陸支部	7
<b>K</b>	(一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター	8
<b>L</b>	北陸地質調査業協会	8
<b>M</b>	(一社)日本埋立浚渫協会 北陸支部	8
<b>N</b>	(一社)新潟県融雪技術協会	9
<b>O</b>	(一社)日本橋梁建設協会 北陸事務所	9
<b>P</b>	(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 北陸支部	9
<b>Q</b>	北陸PC防雪技術協会	9
<b>R</b>	単独出展者	9

## ■出展者凡例



 : けんせつフェアホームページよりプレゼンテーション動画を配信 (2023年11月30日まで)



官公庁・高速道路・学校・協賛

**A-1 北陸地方整備局**

北陸地方整備局の概要  
 インフラDX関連技術

DX 体験

**A-2 石川県**


石川県内の建設関連企業により開発された建設新技術

**A-3 金沢市**

木の文化都市・金沢

**A-4 富山県土木部**

とやまの土木探訪 -とやま新時代をめざして-

**A-5 Made in 新潟 新技術普及・活用制度** 

老朽化した鋼矢板水路の補修工法(ストパネ工法)／(株)水倉組  
 護岸勾配に適合した傾斜面を備えた端部根固めブロック(プレストンGT)／(株)種村建設  
 農業用水用空気弁(スマートエアバルブ)／明和工業(株)

**A-6 新潟市**

新潟市のまちづくり

**A-7 東日本高速道路(株) 新潟支社**

NEXCO東日本の取組み

**A-8 (株)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  
 集中操作器  
 トンネル防災本管劣化診断装置  
 FRPボルトレス・ケーブルラック

**A-9 (株)ネクスコ・メンテナンス新潟**

クイックアロー -開閉式矢印板-  
 Gcプレッシャー -ガードケーブル緊張機-  
 トラックグレーダーエッジ交換ジャッキ

**A-10 中日本高速道路(株) 金沢支社**

雪氷ナビゲーションシステム  
 トンネルリニューアル事業

**A-11 中日本ハイウェイ・メンテナンス北陸(株)** 

「ジオスロープ」®工法  
 スーパーナローズペース・ウォータージェットシステム

**A-12 中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)**

車両位置情報システム「VPIS(ヴィーピス)」  
 防災道の駅「越前おおの荒島の郷」の指定管理業務

**A-13 北陸電力(株)** 

水路トンネル点検の効率化とAI技術活用

**A-14 金沢大学 振動発電グループ** 


橋梁振動発電  
 風振動発電  
 トリガー式防災マネジメントシステム

体験  
 体験  
 体験


<b>A-15</b>	<b>石川工業高等専門学校 環境都市工学科</b>	
	石川高専環境都市工学科のDX教育の取り組み	DX
<b>A-16</b>	<b>KIT×KAJIMA 3D Printing Lab</b>	
	カーボンニュートラルセメント系3Dプリンティング	DX
<b>A-17</b>	<b>富山大学 都市デザイン学部</b> ▶	
	新たな防災情報共有化への取組	DX
	地の健康を守る橋梁技術者の育成	DX
	QRコードを用いた被災者登録システム	DX
	機械学習YOLOを用いた道路損傷検出法	DX
	複数の簡易気象計による機械学習を用いた日射量予測	DX
<b>A-18</b>	<b>公立大学法人富山県立大学</b> ▶	
	建造物の壁面を登りながら欠陥を検出するロボット	DX 体験
	信号処理のDXによる建設現場の快適性と生産性の向上	
	コンクリート建造物の品質向上と維持管理技術	
	土砂災害の発生メカニズムの解明と対策技術	
	水災害の予測と流域治水技術	

(一社)日本建設業連合会 北陸支部

<b>B-1</b>	<b>青木あすなろ建設(株)</b> ▶	
	水陸両用ブルドーザ [QS-220011-A] ダイス・ロッド式摩擦ダンパー®を用いた橋梁耐震工法 [KT-200137-A]	
<b>B-2</b>	<b>(株)安藤・間</b> ▶	
	アッシュクリート～灰の大量有効活用～ 低空頭での床版取替作業を可能とする改良型門型クレーン・床版吊装置	
<b>B-3</b>	<b>(株)大林組 北陸支店</b>	
	橋梁リニューアル統合管理システム「OBRIS オブリス」	DX
	リアルハプティクス技術を活用した建設技能作業再現システム	DX
	木質バイオマスを使用した脱炭素化に貢献するコンクリート「リグニコンクリート」	DX
	木造建築技術(PortPlus、オメガウッド等)	DX
<b>B-4</b>	<b>(株)熊谷組</b>	
	北陸新幹線における生産性向上技術	DX
<b>B-5</b>	<b>(株)奥村組</b>	
	下水道管理の実施例	DX
	災害廃棄物輸送統合管理システム	DX
	奥村組の免震技術	
<b>B-6</b>	<b>(株)鴻池組</b> ▶	
	Reライニング工法 SOCS工法 CXPグラウト工法	
<b>B-7</b>	<b>佐藤工業(株)</b>	
	締固めや配管盛替えを不要にした覆工打設の省力化	

**B-8 清水建設(株)** 

3眼カメラ配筋検査システム DX 体験  
 SCプレミアムバルコン  
 世界最大級の自航式SEP船  
 トンネル技術各種  
 シミズの脱炭素技術

**B-9 鉄建建設(株)** 

点群データを活用した配筋検査システム DX  
 超低空頭場所打ち杭工法 [KT-200148-A]  
 HEP&JES工法

**B-10 大成建設グループ** 大成建設(株) / 大成ロテック(株)

T-eCon/Recycle DX  
 重機無人化・自動化技術 DX  
 トンネル施工技術 DX  
 中小規模水力発電所の建設  
 ウッドファイバー舗装  
 TRミックスアクア

**B-11 西松建設(株)**

山岳トンネル無人化施工システム「Tunnel RemOS」 DX 体験  
 インフラ監視クラウドシステムOKIPPA [KT-190097-A] DX

**B-12 (株)フジタ 北陸総合営業所** 


ハイリフト無濁浚渫工法 DX  
 トンネル坑内自動巡視ドローンシステム DX 体験  
 全自動ドローンシステム DX  
 aiロックローダー DX  
 ロボQS DX

**B-13 鹿島建設(株)**

革新的光ファイバによるインフラモニタリング  
 スマート床版更新(SDR)システム®  
 A4CSEL®(クワッドアクセル)

**B-14 前田建設工業(株)**

自動装薬システム  
 吹付ナビゲーションシステム  
 覆工再生工技術

**B-15 日特建設(株)** 

スロープセイバー [KT-220070-A] DX  
 ニューレスプ工法  
 ジオファイバー工法  
 N-Jet工法 [KT-220039-A]


**(一社)日本道路建設業協会 北陸支部**

**C-1 福田道路(株)**

ファインシート工法  
 ヒートドレッシング工法  
 おとなしくん [HR-190004-VE]  
 ファインテープ

**C-2 世紀東急工業(株)** 

全天候型常温アスファルト混合物αミックス [KT-210018-A]

**C-3 丸運建設(株)／エコシビックエンジ(株) **

グレーチングストッパー 体験  
 グレーチングストッパーSP 体験

**C-4 前田道路(株) 北陸支店**


高耐久常温アスファルト混合物 マイルドパッチ  
 クラック注入材 スーパーMDシール  
 Co2排出量を削減する技術 低炭素合材

**C-5 (株)佐藤渡辺 北陸支店**


リ・タンスイシステム  
 パーミアコン・パーミアストーン  
 ウォッシュャブルコンクリート  
 ウッドクリート・フレークウッド  
 サーモスカラー

**C-6 (株)NIPPO 北信越支店 **


ECOフォームド  
 リペットペープ  
 レミファルトECO  
 VR安全訓練 DX 体験  
 エラスペープ

**C-7 鹿島道路(株) 北陸支店 **

PMR99プラス  
 ハイパークールパッチ  
 AKD 舗装  
 KSSL  
 ハイバーゲース

**C-8 (株)ガイアート 北陸支店 **

F F P(フル・ファンクション・ペープ) [KT-130010-VE]  
 高強度PRC版・道路用PRC版  
 ニンジャシール [KT-220184-A]

**C-9 日本道路(株) 北信越支店 **

PETアスコン  
 リフレッシュシールMix  
 快適歩走

**C-10 大林道路(株) 北信越支店**

長寿命舗装「タフアスコン」  
 凍結抑制舗装「アイストッパーR」  
 路面点滅誘導灯「ミチテラ」

**C-11 北川ヒューテック(株)**

固まらない全天候型常温合材 体験  
 廃プラスチックを活用した舗装材  
 拡張現実(AR)技術の活用事例 体験

(一社)新潟県建設業協会

D-1 第一建設工業(株)

任意深度定着型仮締切り工法(D-flip工法)  
断面修復乾式吹付け工法(sto工法)

D-2 小柳建設(株)／(株)Holostruction

MR(複合現実)技術を用いた遠隔コミュニケーションシステム「Holostruction」 [HR-220005-A] DX 体験  
現場情報共有システム「All-sighte」 [HR-190007-VE] DX 体験

D-3 (株)植木組／NTT東日本

他分野で取得したMMSデータの舗装工事での利活用 DX 体験

(一社)富山県建設業協会

E-1 (一社)セイフティーフラット工法協会(トヤマ電話工事(株))

セイフティーフラット工法®

E-2 大高建設(株) ▶

XRで変わるデジタル砂防見学 体験

(一社)石川県建設業協会

F-1 真柄建設(株) ▶

非開削で既設老朽管を更新できる静的破砕式改築推進工法(ベルリプレイス工法)  
困難な施工条件を克服できる塩化ビニル推進管による長距離・曲線推進工法(ベル工法) DX  
VR技術を活用した建設現場の教育ツール DX 体験

F-2 (株)金沢舗道

下水汚泥焼却灰入りアスファルト混合物「リビルドアスコン」

F-3 加賀建設(株)×(株)FullDepth ▶

島国日本を守る海の町医者プロジェクト DX 体験

F-4 島屋建設(株)／(株)エルコム ▶

遠赤外線式の照射型融雪装置 体験

(一社)日本建設機械施工協会 北陸支部

G-1 日本キャタピラー(同) ▶

Cat建機の最新デジタルテクノロジー DX 体験

G-2 コマツ粟津工場／コマツ石川(株)／コマツカスタマーサポート(株)


I-Construction普及の決定打!コマツ3 DMGシステム「スマートコンストラクションレトロフィット」 [QS-200052-VE] DX 体験

G-3 コベルコ建機日本(株) ▶

ミニショベル向け衝突軽減装置OmniEYe® [KK-200027-A]  
3DMC+チルトローテータ搭載型バックホウ [KT-190045-A]

G-4 日立建機日本(株)

AERIAL ANGLE STEPTV ZX200X-7 [KT-200068-A]  
PATブレードコントロール ZX40U-5B [KT-190006-VE]

**G-5 (株)アクティオ** 


ブレード3Dマシンコントロールバックホウ	DX 体験
後付け衝突軽減システム搭載コンバインドローラー	DX 体験
遠隔操作バックホウ	DX 体験
VR安全教育システム	DX 体験
アクロスブレーキ	体験
マジックボックス	
鉄筋出来高計測システム	
ウェアラブルカメラ	
神刈	

**G-6 (株)シーティーエス/福井コンピュータ(株)**

3次元モデルを利用したCIMコミュニケーションシステム [KK-160043-VE]	DX
締固め管理 システム Geo-Press Cloud	

**G-7 (株)建設システム** 

多点計測技術アプリ「快測Scan」	DX 体験
BIM/CIMソリューション「INNOSiTE」シリーズ	DX
建設DXの実現「クラウドデキスパート」	DX
三次元設計データ活用施工端末「快測ナビ」	DX 体験
電子小黒板アプリ「SiteBox」	DX 体験
建設現場の遠隔臨場アプリ「遠隔臨場 SiteLive」 [CB-220022-A]	DX 体験

**G-8 創伸建設(株)** 

全周回転掘削機における音声認識作動システム	DX 体験
-----------------------	-------

**G-9 千代田機電(株)**

転圧管理システムCompaction Meister	DX
ICT建設機械等iDig 3DMG	DX


**G-10 範多機械(株)**

降積雪時対策に関する技術	
--------------	--

**G-11 (株)ダイワテック**

トイレ付ソーラーハウス くつろぎ	DX
現場監視カメラ D+キューブ [KT-200024-A]	DX

**(一社)北陸土木コンクリート製品技術協会**

**H-1 (株)アドヴァンス** 

トレスロック [HR-210001-A]	
組立集水井筒	
フレックス笠コンクリートブロック	

**H-2 (株)ミルコン**

置き式防護柵基礎GUブロック [KT-160028-VE]	DX
-------------------------------	----

**H-3 新和コンクリート工業(株)**

3Dプリンターで造るプレキャスト製品	DX
不等厚組立式ブロック ガーディアンII [SK-210001-A]	

**H-4 昭和コンクリート工業(株)**

大型プレキャストコンクリート製品	
------------------	--



(一社)建設コンサルタンツ協会 北陸支部

I-1 (株)エイト日本技術開発 ▶

AUVを用いた水ソリューションサービスの提供	DX
全方向水面移動式ボート型ドローン(イエローボート)	DX
全方向水面移動式ボート型ドローン(ブルーボート)	DX
ぶつからないドローンを用いた点検技術(J2)	DX 体験
保全対策検討に資する猛禽類の挙動検知システム	DX
UAV+MSCによる土壌水分の見える化	DX 体験

I-2 五大開発(株) ▶

落石調査支援 システム「らくベイ」	体験
3次元点群生成 システム「PoiCL」	DX 体験
防災関連システム	

I-3 N i X JAPAN(株) ▶

BIM/CIM活用型最先端デザインビルドの実装	DX
道路維持管理クラウドサービス「みちクラ」	DX
AI水位予測システム「水(み)まもり」	DX
下水道施設点検クラウドサービス	DX
建築アセットマネジメントシステム	DX
ご安全にモニター	DX

I-4 (株)建設技術研究所 ▶

水災害リスク共有システム&防災行動支援システム	
AIによるインフラ管理の高度化	DX
羽咋海岸(千里浜)、片山津海岸のCCTVの画像解析	DX
オンデマンドモビリティ(シティmobi)	

I-5 (株)国土開発センター

AI等を活用した新たな希少猛禽類調査	体験
--------------------	----

I-6 大日本ダイヤコンサルタント(株)

道路のリスク分析と効率的な整備計画(DN-RAMS)	
衝撃荷重載荷試験機「SIVE」による床版たわみ計測	
UAVを用いて斜面内部を可視化	
災害時の避難行動及び避難所運営支援	
衛星とAIによる昼夜や天候に依存しないインフラ監視	

I-7 朝日航洋(株) 新潟支店 ▶

富士山3次元点群データ	DX
GT-8Kトンネル点検支援サービス [KT-220211-A]	DX
トンネルうき・剥離検出技術	DX

I-8 日本海コンサルタントグループ (株)日本海コンサルタント/日本海航測(株) ▶

AI 橋梁診断支援システム Dr. Bridge® [HR-210002-A]	DX
橋梁マネジメントシステム I-BIMS	DX
航空写真アナグリフ	体験

(一社)建設電気技術協会 北陸支部

J-1 富士通(株)

橋梁維持管理ソリューション	
---------------	--

J-2 田辺工業(株)

インフラ設備等の現場における情報通信(ICT)	DX
-------------------------	----

(一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター

K-1 (一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター ▶

JACICルーム

DX

北陸地質調査業協会

L-1 中央開発(株) ▶

斜面崩壊感知センサー「感太郎」  
双方向遠隔自動監視システム「観測王」

L-2 国土防災技術(株)／サンスイ・ナビコ(株)

三次元落石シミュレーション技術 DX  
Fixr(フィクサ)グラウンドアンカー工法 [OK-170003-A]  
蛍光X線分析装置を活用したコンクリート塩分調査技術  
集水井内展開写真撮影・3Dモデル作成技術 DX  
仮設ECOバインド工法  
ロックボルトパッカー

(一社)日本埋立浚渫協会 北陸支部

M-1 五洋建設(株) ▶

山岳トンネルにおける防水シート溶着作業の自動化 DX  
港湾工事におけるICT活用 DX

M-2 若築建設(株) 北陸支店

コンクリートAI締固め管理システム DX  
ナローマルチビームソナー搭載自律航行式ラジコンボート DX  
SDGsに貢献する施工・技術

M-3 東亜建設工業(株)

クレーン吊荷制御装置「GYCO」 [THK-180003-VE] DX 体験  
ARナビ [KKK-180002-A] DX

M-4 東洋建設(株) 北陸支店

着床式発電施設に適用するサクシオンバケット基礎  
ケーソン据付システム「函ナビ」の施工現場への活用 DX

M-5 (株)不動テトラ ▶

消波工におけるICT技術の活用例 DX 体験  
GeoPilot®-AutoPile DX  
バルメックス  
テトラネオ  
CI-CMC-HG工法 [QS-200009-A]  
Visios-3D [KK-190005-A] DX  
SAVE-SP工法

M-6 (株)本間組

ICT本社工「3D函体据付システム」 [HRK-220001-A]  
ICT本社工「函体自動注排水システム」 [HRK-220002-A]  
音響カメラ搭載型ROV [HRK-220003-A]  
現場におけるAR技術の活用 DX 体験  
中継ポンプ船「越後9000」 体験

(一社)新潟県融雪技術協会

N-1 (株)興和

暮らしを守るモニタリング技術	DX 体験
ST集排水工法	
再生可能エネルギーを利用した消融雪技術	DX 体験
集水井点検カメラ	DX 体験

(一社)日本橋梁建設協会 北陸事務所

0-1 高田機工(株)

高力ボルト用防錆キャップ シェルポンズ [SK-230003-A]  
FRP製壁高欄ハンドホール FuRaP(フラップ)  
せん断パネル型 制震ストッパー  
制震ダンパー シェイプアップブレースBr

0-2 佐藤鉄工(株)

水中ROVによる管路呑口閉止蓋設置工法 [KT-220170-A]	
点検合理化アプリ「点検らくだ」	DX 体験
2相ステンレスの溶接技術	
多関節ロボットによる溶接技術	

0-3 日本ファブテック(株)

N-FCフィンガージョイント [QS-210007-A]	体験
高カスタッドボルトを用いた片面当て板補強工法 [QS-170046-A]	体験

(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 北陸支部

P-1 三井住友建設(株)

ラクカメラ	DX 体験
SMC-スマートメジャー	DX
水上太陽光 フロートシステム	DX

北陸PC防雪技術協会

Q-1 日本サミコン(株)

プレキャストインバート  
雪庇防止板  
SSI工法

単独出展者

R-1 (一財)先端建設技術センター

NETIS新技術情報提供システム登録申請支援事業	DX
～建設発生土トレーサビリティシステムの提供～	DX

R-2 (株)保全工学研究所

ひび割れ自動抽出「Kuraves-Actis」

R-3 共和ゴム(株)

ボルトナット防錆キャップまもるくん® [KK-190041-VE]	体験
目地フォーム®(各種ブロック目地材) [KK-180046-VE]	体験
ノロストッパー®(ノロ止め型枠材)	体験

**R-4 田中建設(株)**

道路標識・橋梁等からの落雪事故防止対策工法  
 道路標示型クッションブロック衝撃吸収緩和装置  
 自然環境に配慮した防草対策工法

**R-5 中井商工(株)**

桁端止水工 側方型充填剤 3eシール [KK-180028-A]  
 非排水用乾式止水材 プレスアドラー

**R-6 (株)和建 名古屋支店**

鋼製軟弱地盤滑り止め ミニロードマット [KK-210021-A]

**R-7 三信建設工業(株)**

WILL-i工法 [QS-210018-A]  
 GIコラム工法  
 マルチファン工法 [KT-210088-A]

**R-8 日建リース工業(株)**

クラウド型BIM/CIM施工管理ツール：NikkenCONNECT DX

**R-9 (株)ワイビーエム**

Y-Navi®(杭芯位置誘導システム) DX 体験

**R-10 協同組合Masters GEOTETS(ジオテツ)工法**

GEOTETS(ジオテツ)工法 DX

**R-11 古野電気(株)**

GNSS自動変位観測システム「DANA」

**R-12 東亜グラウト工業(株)**

土石流・流木流下防止緊急対策工  
 高強度 ネット工法

**R-13 大日本土木(株)**

コテブリ [KT-180117-VE] DX 体験  
 ハイビーネオ [HK-180020-A]  
 ミニアンカーPI [HK-170012-A]

**R-14 旭洋設備工業(株)**

プラロード工法 体験

**R-15 DON' TDIG工法**

DON' TDIG工法

**R-16 宇部工業(株)**

水陸両用小型作業船(コンバー) [CG-210018-A]  
 多機能小型作業船(ウォーターマスター)  
 アクアリカバリー

**R-17 (株)東洋スタビ**

河川盛土材の製造「STB-ICT粒度改良工法」 [KT-210047-A] DX  
 浅層地盤改良技術「STB工法」  
 浅層地盤改良技術「STB-MC工法」

**R-18 PCフレーム協会北陸支部/KTB協会**

PCフレーム工法  
 スーパーメタルフレーム工法  
 KTB・荷重分散型永久アンカー工法

<b>R-19</b>	<b>(株)アイティエス</b>	
	ボルトテスター／コンクリートテスター [HK-180001-VE]	DX
	モバイル3次元計測	DX
<b>R-20</b>	<b>PAN WALL工法協会</b> 	
	PANWALL工法 [CB-170019-VE]	
<b>R-21</b>	<b>(株)アイ・アール・システム</b>	
	国産、超小型視程計「MiniBSV」シリーズ	
<b>R-22</b>	<b>(一社)循環式ハイブリッドブラストシステム工法協会</b>	
	循環式ハイブリッドブラストシステム [QS-150032-VE]	
<b>R-23</b>	<b>(一社)全国建設発生土リサイクル協会</b>	
	建設発生土 ストックヤード・改良土プラント	
<b>R-24</b>	<b>STKネット工法研究会</b>	
	高耐久STKネット F-RENマット	
<b>R-25</b>	<b>(株)プロテックエンジニアリング</b> 	
	無流水溪流(小規模溪流)向け杭式(杭基礎)土石流・流木対策工 アーバンガード® [KT-210079-A] 多機能型落石防護柵 SPARCフェンス® 雪崩防護柵 スロープガードフェンス® タイプLS 崩壊土砂防護柵 スロープガードフェンス® タイプLE	
<b>R-26</b>	<b>Pix4D(株)</b> 	
	モバイル3D計測ソリューション PIX4Dcatch RTKワークフロー [KT-230067-A]	DX 体験
<b>R-27</b>	<b>パルテム技術協会 中部支部</b>	
	パルテム・フローリング工法 パルテムSZ工法 ホースライニング工法	
<b>R-28</b>	<b>旭イノボックス(株)</b>	
	オートゲートステップレスバタフライフロート [HK-190010-A] オートゲート	
<b>R-29</b>	<b>ミズノ(株)</b>	
	ミズノ株式会社	
<b>R-30</b>	<b>(株)イクシス</b>	
	AR締固め管理システム	DX 体験
	AI保安具確認システム	DX 体験
	臨場システム	DX 体験
<b>R-31</b>	<b>エコモット(株)</b>	
	遠隔臨場システム「G!リポート®」 [HK-220010-A]	DX
	配筋検査ARシステム「BAIAS®」	DX 体験
	オンラインマルチサイネージシステム「Gフェイス®」	DX
<b>R-32</b>	<b>北陽建設(株)</b> 	
	クロスカバーネット工法 [HR-230002-A] FKサポーター	
<b>R-33</b>	<b>(株)富士精密</b> 	
	U-NUT® [KT-130064-VE]	体験
	片側締結工法 座金付U-NUT	

**R-34 リバークル(株)**

伸縮装置「ダブルディフェンスジョイント工法」 [KK-220006-A]  
 伸縮装置「トリプルディフェンスジョイント工法」  
 人力移動式足場「雲梯」 [KK-220074-A]

**R-35 日本躯体処理(株)**

けい酸塩系表面含浸材「RCガーデックス土木用(1回塗り)」 [KT-190107-VE]  
 無機質浸透性 コンクリート改質材「RCガーデックスシリーズ」  
 現場簡単シート

**R-36 (株)NTジオテック中部**

高精度BIM専用トータルステーション RTSシリーズ	DX 体験
独自リニアモーターと傾き補正システムで、正確かつ効率的な観測を実現 Spectra Geospatial Focus50	DX 体験
生産性への新しい”アングル”—斜め観測の手軽さが測量作業効率を大きく変える Trimble R12i GNSS受信機	DX 体験
2D/3D設計データと点群の比較検討 Trimble X7	DX 体験
タブレットやスマートフォン対応のARシステム Trimble Connect AR	DX 体験
クラウド型MR/ARシステムTrimble connect MR	DX 体験
墨出し・杭芯確認のワンマン化 RPT600	DX 体験

**R-37 (株)ニコン・トリングル ▶**

自律四足歩行ロボット「Boston Dynamics Spot」+ 3Dレーザースキャナ「Trimble X7」 DX

**R-38 リコージャパン(株)**

360° 遠隔臨場システム リコーリモートフィールド DX 体験  
 業務改善ツール RICOH kintone plus  
 クラウドサービス for Office365

**R-39 アイサンテクノロジー(株) ▶**

WingEarthで解決できる点群編集～災害査定へのデジタル化と点群活用～建設DXの決定版 DX 体験

**R-40 JFEグループ JFEスチール(株)／JFE建材(株)／ジェコス(株)／JFE商事テールワン(株)**

JFEスチール(株) ハイメカネジ(鋼管杭機械式継手)  
 JFE建材(株) Jスマートウォール [TK-230029-A]  
 ジェコス(株) Ecoラム®工法 [KT-140078-VR]  
 JFEスチール(株) Jドメール(高剛性壁体)  
 JFEスチール(株) ストライプH(橋脚用H形鋼)  
 JFEスチール(株) 軽量鋼管配管システム  
 JFEスチール(株) 鉄鋼スラグ製品  
 JFEスチール(株) JGreeX(グリーン鋼材)  
 JFE建材(株) J-PETフェンス(再生PETフェンス) [TK-180169-A]  
 ジェコス(株) 仮設橋梁 EGスパン®  
 ジェコス(株) LRB16  
 ジェコス(株) BROKK  
 JFE商事テールワン(株) オールプレキャストテールアルメ [KT-210058-A]  
 JFE商事テールワン(株) テールアルメFS [QS-170031-A]

**R-41 (一社)イージーラブリブリ協会 ▶**

イージーラーメン橋

**R-42 ニチレキグループ ニチレキ(株)北陸支店／ヒートロック工業(株)**

長寿命・低炭素舗装用バインダ「スーパーシナヤカファルト」  
 高耐久型路面補修材「ファルコン」  
 舗装体内への水の浸入を防ぐ「ピタッとL型止水テープ」 [QS-210048-A]

**R-43 名三工業(株)**

緩衝機能を有する浮力式防潮扉「アクアシャッターf」 [CG-220015-A] DX

**R-44 鳥居化成(株)**

ポリエチレンを用いた管路の長寿命化工法

**R-45 前田工織(株)**

繊維製カゴマット「FIT-CUBE」 [KT-200111-A]  
 軽量剛性繊維網「GMネット」 [KK-170038-A]  
 改質アスファルト系高耐久保護シート「アスガード」 [KT-210041-A]  
 ブロックマット防草防災タイプ「シビックマット」  
 耐候性大型土のう「ツートンバック」

**R-46 トリンブルパートナーズ北陸(株)**

LiderSLAMを活用した現場作業の生産性向上「LiGrip」 DX 体験  
 国産UAV+Liderを活用した現場作業の生産性向上「SKY Mapper-MK II」  
 3Dレーザスキャナを活用した現場作業の生産性向上「Trimble X9」 DX 体験

**R-47 (株)光**

融雪パネル『とけるくん』

**R-48 エヌ・ティ・ティ・インフラネット(株)**

立会受付Webシステム DX  
 道路工事調整システム DX  
 BIM/CIM流通システム DX

**R-49 (株)中村タイル工業**

A S L工法防滑工事

**R-50 パワーブレンダー工法協会** ▶

パワーブレンダー工法(スラリー噴射方式) 体験  
 パワーブレンダー工法(横行施工) [QS-180038-A]  
 パワーブレンダー工法(ICT施工) [QS-210068-A]  
 パワーブレンダー工法(ヒートソイル工法)  
 パワーブレンダー工法(地表散布方式)

**R-51 (株)構造計画研究所** ▶

リアルタイム洪水予測システム「RiverCast」 [KT-220028-A] DX

**R-52 愛知製鋼(株)**

ステンレス鉄筋コンクリートバー「サスコン」  
 ステンレス形鋼  
 ステンレス鋼構造物のエンジニアリング

**R-53 NTTコミュニケーションズ(株) 北陸支社**

スマホによる3次元点群データ計測ツール SmartConstruction Quick3D DX 体験  
 建設生産・管理プロセスをまるごと見える化 Landlog Viewer  
 点検、巡回に利用できる自律飛行AIドローン Skydio DX 体験

**R-54 ハイジュールネット工法研究会**

高エネルギー吸収型落石・土砂防止柵ハイジュールネット

**R-55 ジオ・サーチ(株)** ▶

地中埋設物探査 地上・地下インフラ3Dマップ® [KT-180111-VE] DX 体験  
 掘削状況3D管理アプリ ちかデジTM(旧称:しくつ君®) [KT-220240-A] DX 体験  
 橋梁・舗装劣化診断調査 スケルカビューDX® DX 体験  
 路面下空洞調査 スケルカ・陥没防止技術 [HR-130013-VE] DX

**R-56 (株)ナカノアイシステム** ▶

モービルマッピングシステム DX

**R-57 (株)フォーラムエイト** ▶

デジタルツイン、メタバースを実現する国産VRCGソフト  
 -地方創生・国土強靱化を支援するUC-1、FEM、3D・VRソフト-

DX 体験

**R-58 (株)オクノコトー**

堤防強化盛土材製造技術(万能土質改良システム)  
 すきとり表土分別工法

**R-59 レジテクト工業会 北信越支部** ▶

コンクリート保護・剥落防止「RTワンガードクリア」 [CG-190009-VR]  
 構造体のサステナビリティ被膜「CVスプレー」

**R-60 (株)樺本チエイン**

合金鋼タイヤチェーン [KK-160031-VE]

**R-61 (一社)日本鉄鋼連盟** ▶

国土強靱化に資する鋼構造技術のご紹介

**R-62 (株)オプティム**

3次元測量アプリOPTiM Geo Scan [QS-210050-A]

DX 体験

**R-63 太洋基礎工業(株)**

硬質地盤オールケーシング工法 [スーパートップ工法]  
 地中障害物撤去技術 [BG工法]  
 環境負荷低減する気泡掘削等厚式連続壁工法 [AWARD-Trend工法]

**R-64 日本製鉄グループ** 日本製鉄(株)／日鉄エンジニアリング(株)／日鉄パライン&エンジニアリング(株)／日垂鋼業(株)  
 日鉄建材(株)／日鉄鋼板(株)／日鉄ステンレス(株)／日鉄テクノジー(株)

堤防強化等で幅広く国土強靱化に貢献する「ハット形鋼矢板」  
 日本製鉄の塗装周期延長耐食鋼「CORSPACE®」 [KK-150056-A]  
 軽量高強度・長寿命を両立 意匠性チタン「TranTixxii」  
 ブルーインフラ拡大に貢献する「NSスラガーズ®」  
 高耐食めっき鋼板「ZEXEED®」  
 常設足場機能と防食機能「NSカバープレート®」  
 防災・安全に貢献する「ジャケット式栈橋改修工法」  
 老朽トンネルを美しく強固に鋼板内張り(STM)工法  
 環境に配慮・景観に調和「ニューサンカラーワイヤー」  
 土砂災害の防止、減災に日鉄建材の「鋼製スリットダムAB型」  
 緊急開口部用 ガードレール「レールオープナー」  
 美しい外観と高断熱性能を両立する外壁パネル「イソバンド」  
 日鉄ステンレスの省合金二相ステンレス鋼  
 破壊原因調査のご紹介

**R-65 (株)クリエイター**

ジャストイン大容量水中ポンプシステム [HK-230007-A]  
 ジャストイン組立式水路

**R-66 (株)仙台銘板**

VR事故体験・安全教育(ルッカ) [QS-190006-VE]  
 長距離無線「ばとろーら」 [QS-210045-A]  
 省力化単管バリケード [KT-200104-VE]  
 TTコーンシリーズ [KK-170009-VE]  
 ヘルメットハンマー [QS-190007-VE]

体験

体験


**R-67 ケイコン(株)** ▶

フレア護岸 [OK-150002-VR]  
 壁付円形水路

**R-68 (株)エアフォートサービス**

UAV搭載型グリーンレーザー計測



**R-69** ヒロセ補強土(株) 

地山補強土工法 EPルートパイル  
 補強土壁工法 テールアルメ [KT-200017-A]  
 大型ブロック工法 M1ウォール

**R-70** 三菱製鋼(株)

スタック時の脱出用具一式

**R-71** 日本精機(株)

2Dマシンガイダンス Holfee

**R-72** 日本ビソー(株)

ゴンドラ車 [KT-190090-A]

体験

**R-73** KDDIグループ KDDI(株)／KDDIまとめてオフィス(株)

STARLINK

体験