



あっと

えいぜん通信@北陸



県央基幹病院

新潟県 土木部 都市局 営繕課

- 撮影場所：新潟県三条市上須頃5001番地1
- 施工者：建築：清水・新発田・栗田JV
電気：ユアテック・八重・大方JV
空調：ダイダン・NNC・日新工業JV
衛生：菱機・大洋・カサイJV

Contents

保全だより

災害発生時の対応について 【北陸地方整備局 営繕部 保全指導・監督室】 2

事業紹介

大潟除雪基地の整備 【北陸地方整備局 営繕部 整備課】 3

トピック

優良工事等の表彰 【北陸地方整備局 新潟県 富山県 新潟市】 4

新任幹部職員の紹介 【北陸地方整備局 営繕部】 9

整備局からのお知らせ

公共建築に関するお役立ち情報 【北陸地方整備局 営繕部】 10

～はじめに～

令和6年能登半島地震において被災されたすべての方にお見舞い申し上げます。
また、新潟県、富山県、石川県、新潟市のみなさまにおかれましては災害対応のお忙しい中
発刊に際しご協力いただきまして誠にありがとうございました。

保全だより

災害発生時の対応について

(北陸地方整備局 営繕部 保全指導・監督室)

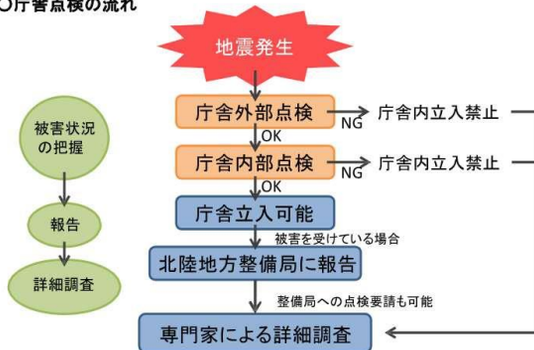
令和5年2月に「庁舎入室点検マニュアル」を改定しました。このマニュアルは、地震の発生後に官庁施設の利用者等の安全を確保するため、施設管理者の方々が自ら行う庁舎の点検についてまとめたものです。

大地震はいつ来るかわかりません。施設を管理する方は平常時にこのマニュアルを印刷しておきましょう。なお、このマニュアルは国の施設を対象として作成していますが、それ以外の施設でも参考にしてください。

庁舎入室点検マニュアル

庁舎入室マニュアルは地震が発生した直後、庁舎管理者が建物の被害状況を把握するために、庁舎に一時的に入ることができると判断することを目的としており、庁舎使用の可否を判断するものではありません。建物が被害を受けている場合は、別途専門家による詳細な判断が必要となります。庁舎管理者は有事に備え、このマニュアルを印刷して手元に保管してください。

○庁舎点検の流れ



! 点検に際しての注意 (普段からヘルメット等を玄関付近に置くようにしてください)
・点検の際は必ずヘルメットを着用し、落下物には十分注意してください
・庁舎内部点検時は常に避難通路を確保してください(扉は開放しておく等)

○震度5強以上の場合は「官庁施設被災情報伝達要領」に基づき、北陸地方整備局に報告をお願いします (震度5弱以下でも被害があればお知らせください)

新潟県、富山県、石川県内のブロック官署からの報告先	
計画課	TEL:025-280-8705(直通)
新潟県内のブロック官署以外の官署からの報告先	
保全指導・監督室	TEL:025-280-8709(直通)
富山県、石川県内のブロック官署以外の官署からの報告先	
金沢営繕事務所	TEL:076-263-4585(直通)

本マニュアル及び平常時の問い合わせは、営繕部計画課 TEL:025-280-8705(直通)にお願いします。

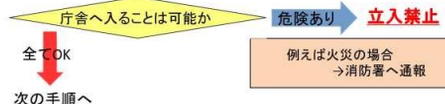
庁舎点検チェックリスト

年 月 日 時 分 点検者氏名: _____

▼庁舎へ入る前に

〔1〕目視等による外観把握(一見して危険か)

点検項目	チェック	判定
1 建物の傾斜・崩壊 建物の傾斜はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
2 建物骨組の激しい損傷 ずれ、空隙による支持力のない柱はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
多数の柱・壁に、大きなひび割れ、コンクリートの剥落、鉄筋の露出はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
壁のX字ひび割れにより向こう側が透けている部分はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
3 隣接建物や鉄塔の庁舎への傾倒はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
4 地盤の陥没、大きな陥没・隆起はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
5 火災は発生していないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
6 煙は出していないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
7 ガス漏れの臭い、危険物の漏れはないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK
8 外壁などの落下物、ほか危険を感じる要素はないか	<input type="checkbox"/> ある <input type="checkbox"/> ない	危険 OK



庁舎入室点検マニュアルについて北陸地方整備局営繕部のホームページにて掲載しています。

<https://www.hrr.mlit.go.jp/eizen/index/tyousyatennkenmanyuaruhpver.pdf>



大潟除雪基地車庫棟の整備

(北陸地方整備局 営繕部)

1. 整備の経緯

大潟除雪基地は、全国有数の豪雪地帯で、冬期間の安全な道路交通を確保するための除雪作業（担当路線：国道8号、国道18号）を行う拠点施設です。

既存施設は、昭和62年に建設され完成後30年以上経過しており、鉄骨部の腐食、外壁から漏水、床版の沈下等老朽化が著しく、また、除雪機械の大型化・増強等により狭隘となっている状況のため、国道8号を挟む別敷地で詰所棟（建設済）と車庫棟の建替を行い、機能の充実、労働環境の整備を図っています。

2. 整備にあたっての主な配慮事項

(1) 円滑な除雪作業の確保に配慮した施設整備

車庫棟は、除雪車両の動線を考慮し、同一敷地内にある詰所棟（建設済）と一体利用が可能な配置計画としています。

また、除雪車両の格納・整備、薬剤の保管・投入などの基地機能の充実を図り、除雪作業の効率化や車両の整備作業が安全に行えるように作業空間を確保しています。

(2) 地域の気候に配慮した施設整備

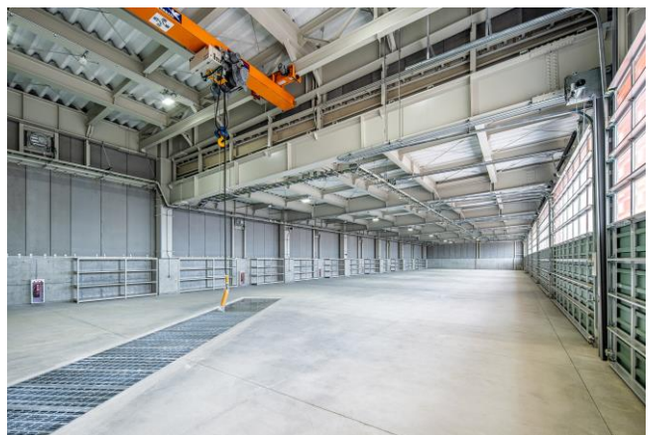
除雪基地の安全性の確保から、冬期の北西の季節風による地吹雪、雪庇、落雪、凍結などの雪害に対して、建物の出入口を南に向けた配置計画や、雪庇・落雪防止を図った屋根形状として、地域の気候特性に配慮しています。

■施設概要■

- 名称：大潟除雪基地
- 所在地：新潟県上越市大潟区渋柿浜
字砂原396番1
- 用途：車庫棟（新築）
- 構造・規模：鉄骨造 2階建
延べ面積 1,054.86㎡
- 工期：2022年8月10日～2023年7月31日
- 設計：(株)都市環境設計 東京事務所
- 監理：(株)聖測コンサルタント
北陸地方整備局営繕部保全指導・監督室
- 施工者：(株)廣瀬



外観（外構は別途整備）



車庫内

受賞、おめでとうございます

令和4年度完成 北陸地方整備局 優良工事等の表彰(営繕関係)

(北陸地方整備局 営繕部)

優良工事等の表彰は、所管の工事や業務に関し、その施工及び成果が優秀であって、他の模範となるものを選定し表彰することにより、良質な社会資本整備を目指すとともに、建設技術の向上と事業の推進に資することを目的として行っています。優秀な企業及び技術者に加えて、優良工事に選定された工事の下請負者の中から、工事の品質確保や向上に貢献した企業が対象です。

令和4年度に完成した営繕工事及び営繕業務のうち、優秀な企業及び技術者に対して、7月18日に北陸地方整備局長表彰、営繕部長表彰を行いました。



■ 営繕部長表彰式



■ 受賞者(優良工事及び優良建設技術者)

受賞者の喜びの声

優良工事 北陸地方整備局長表彰

受賞者:高砂熱学工業(株)名古屋支店 **工事名:金沢広坂合同庁舎(20)空調設備改修工事**

本日、「優良工事等局長表彰」の荣誉にあずかり深く御礼申し上げます。

今回施工対応させていただきました「金沢広坂合同庁舎(20)空調設備改修工事」は、竣工後60年近く経つ建物をさらに次世代にむけ建物をご活用いただくための改修工事でありました。

執務しながらの改修工事であり、特有な問題点や課題が多々ありましたが、発注者様、監督員様、入居官署の皆様、また施工協力会社様からの多くのご指導ご協力により、無災害で無事竣工させることができました。

また、期中においてはBIM採用をはじめとするデジタルトランスフォーメーション技術の活用や施工現場における働き方改革への新しい挑戦にも取り組むことができました。

今回の施工経験をステップに革新的な施工技術にさらなる磨きをかけ、引き続き社会へ貢献していくことを誓い御礼の挨拶とさせていただきます。

受賞者の喜びの声

優良建設技術者(工事) 営繕部長表彰

受賞者:高砂熱学工業(株)名古屋支店 小柳 翔太 氏 **工事名:**金沢広坂合同庁舎(20)空調設備改修工事

この度は、名誉ある「優良工事等営繕部長表彰」を賜り、誠にありがとうございます。

これもひとえに発注者様並びに監督員様のご指導と、入居官署の皆様方の工事へのご理解とご協力のおかげと心より感謝を申し上げます。

また、協力業者をはじめ携わっていただいた全ての皆様にも深く感謝申し上げます。

竣工後60年近く経つ建物へ、最新の施工BIMを駆使し工事を行う非常に貴重な経験をさせていただきました。

品質向上と働き方改革の両立を目指した一連の取組みがこのような栄えある賞の受賞につながり大変嬉しく思うとともに、建設業の未来に希望を感じました。

この受賞を励みに、今後の建設業により一層の貢献ができるよう努力していく所存です。

引き続きご支援、ご指導賜りますようお願い申し上げます。

優良工事における下請負者【企業】表彰 北陸地方整備局長表彰

受賞者:鳥羽システム(株) **工事名:**金沢広坂合同庁舎(20)空調設備改修工事(電気工事業)

この度は栄誉ある表彰を賜り誠にありがとうございます。

これもひとえに発注者様と監督員様のご指導と、この工事に携わっていただいた方々すべてのご協力によるものと深く感謝をしております。

『安全は全てにおいて最優先である』を信条とし、無事に無事故無災害で本現場を完工することができました事は大変な喜びです。

今後は本受賞を励みとし、会社一丸となって安全施工の徹底と、さらなる技術の向上を目指す所存ですので、今後ともご指導ご鞭撻の程、宜しくお願い申し上げます。

優良工事における下請負者【専任技術者】表彰 北陸地方整備局長表彰

受賞者:鳥羽システム(株) 槻 幸造 氏 **工事名:**金沢広坂合同庁舎(20)空調設備改修工事(電気工事業)

この度は栄誉ある表彰を賜り誠にありがとうございます。

発注者の皆様をはじめ、関係各位のご指導の賜物と感謝申し上げます。

執務しながらの工事のため、日常業務に支障を来さぬよう配慮し、改修工事ということで既存システムの現場調査を密に行い、ミスのない堅実な作業を心がけました。

今回の受賞を励みに、快適な居住空間の創造を通じて少しでも社会に貢献できるよう努力してまいります。

今後ともご支援、ご指導賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

優良工事における下請負者【有能技能者】表彰 北陸地方整備局長表彰

受賞者:第一交易(株) 水 孝幸 氏 **工事名:**金沢広坂合同庁舎(20)空調設備改修工事(内装仕上工事業)

この度は名誉ある表彰を賜り誠にありがとうございます。

これもひとえに今回工事に携わった皆様のおかげと感謝申し上げます。

元請であります高砂熱学工業様の入念な事前調査・施工計画・工程管理があつてこそ無事故無災害で施工できたと考えます。

今回の受賞を励みとし、会社全体で安全に対する意識、技術・向上に努めていく所存です。

今後ともご支援、ご指導賜りますようお願い申し上げます。

受賞、おめでとうございます

令和4年度完成 新潟県 優良工事の表彰(営繕関係)

(新潟県 土木部 都市局 営繕課)

新潟県では、建設工事における良質な施工の確保及び県内の建設業に従事する技術者の資質向上を目的として、特に優良な工事を施工した建設業者に対して「優良工事」の表彰を行っています。

また、優良工事に次いで、優良な工事を施工した建設業者に対して「優良工事証」、優良工事を受賞した工事において、優良な下請負工事を施工した建設業者に対して「優良工事貢献企業証」を交付しています。

令和4年度完成工事における優良工事等の対象者は、以下のとおりとなります。

令和4年度 優良工事

工 事 名	企 業 名
上越児童相談所一時保護所棟増築工事	大栄建設(株)
塩沢商工高校特別教室棟他改修電気設備工事	小島電設(株)
新潟スタジアム熱源設備更新(その1)工事	丸高工業(株)

令和4年度 優良工事証

工 事 名	企 業 名
上越児童相談所一時保護所棟増築電気設備工事	信越機工(株)
上越児童相談所一時保護所棟増築衛生その他設備工事	(株)山田商会

令和4年度 優良工事貢献企業証

工 事 名	企 業 名
新潟スタジアム熱源設備更新(その1)工事【配管工事】	田代工業(株)
上越児童相談所一時保護所棟増築工事【木・建具工事】	(株)嶺村建材工業



上越児童相談所



塩沢商工高校



新潟スタジアム

受賞、おめでとうございます

令和4年度完成 富山県 優良工事の表彰(営繕関係)

(富山県 土木部 営繕課)

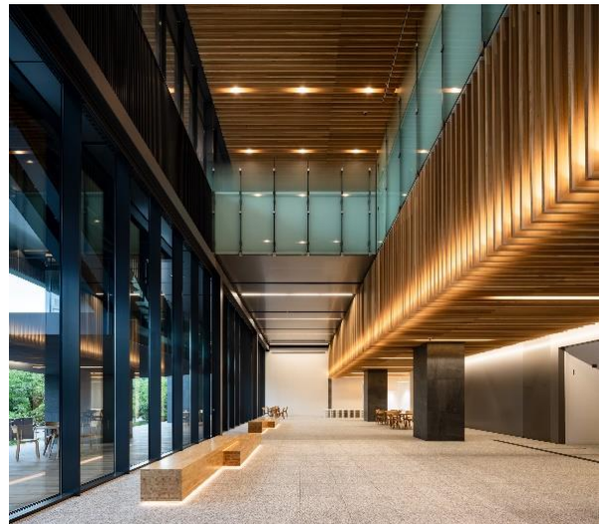
富山県では、県発注の建設工事において、建設技術の向上と適正な施工を図り、建設事業の健全な発展を期するため、優良な工事の施工者に賞を授与しており、令和5年12月21日に、令和4年度に完成した優良工事の表彰式を行いました。

令和5年度富山県建設優良工事表彰受賞者(営繕関係)

	受注者	工事名
知事賞	前田建設工業・寺崎工業・東城富山県防災・危機管理センター(仮称)新築工事共同企業体	富山県防災・危機管理センター(仮称)新築工事
	北陸電気工事・ケイ電工富山県防災・危機管理センター(仮称)新築電気設備工事共同企業体	富山県防災・危機管理センター(仮称)新築電気設備工事
土木部長賞	千田建設(株)	富山県立滑川高等学校管理普通教室棟長寿命化改修(第1期)工事
	日本海建興・林建設富山県警察機動センター新築工事共同企業体	富山県警察機動センター新築工事
	鈴木工業・昭和工業富山県防災・危機管理センター(仮称)新築空調設備工事共同企業体	富山県防災・危機管理センター(仮称)新築空調設備工事



富山県防災・危機管理センター(仮称)新築工事



富山県防災・危機管理センター(仮称)新築電気設備工事

受賞、おめでとうございます

令和4年度完成 新潟市 優良工事の表彰

(新潟市 建築部)

本市では建設技術向上発展に資することを目的に、本市が発注した建設工事のうち特に優秀な工事を施工した受注者を選定し、表彰しています。また、優れた施工技術を発揮し優良工事に協力した下請企業も、併せて表彰しています。

令和5年11月1日に表彰式を開催し、令和4年度にしゅん工した工事から選出された9部門（土木一式、橋梁、下水道、建築一式、電気、管、安全施設、ほ装、維持修繕、造園、法面対策、区長推薦）、計28工事の優良工事受注者と、10部門（計18社）の下請け企業に表彰状を授与しました。営繕関係の3部門（建築一式、電気、管）では、優良工事が6工事、下請け企業が6社選定されました。



表彰式（優良工事）



表彰式（下請企業）

【優良工事概要(建築一式部門、電気部門、管部門)】

部門	工事名	企業名
建築一式	東特別支援学校大規模改造工事	(株) 伊藤組
	東区プラザ特定天井・エレベーター改修工事株式会社	(株) 水倉組
電気	新潟駅高架下交通広場電気設備工事	荻荘・大島特定共同企業体
	児童相談所増築電気設備工事	星野電気 (株)
管	市役所本庁舎本館空調設備改修工事	東・エアブラック特定共同企業体
	教育相談センター本館2・3階系統空調設備改修工事	エアブラック (株)

【下請企業(建築一式部門、電気部門、管部門)】

部門	企業名	
建築一式	(株) 鷹国建設	(株) 斎藤組
電気	(株) タクミ電設	(株) 小泉電気工事
管	(合) 信濃空調	(株) エスエスサービス

新任幹部職員の紹介

(北陸地方整備局 営繕部)



北陸地方整備局 営繕部長 桜田由香里

令和5年7月4日付けで営繕部長を拝命しました桜田と申します。

前職では参議院所管の国会施設の建設・改修に加え、点検保守、設備の運転監視を担う組織で、歴史的建造物のバリアフリー改修や耐震診断等も担当し、官庁営繕では行わない施設管理の経験をさせていただきました。

さて、私たち公共建築工事の発注者にとっての喫緊の課題として、働き方改革、建設工事費の高騰への対応があります。特に、建設業における時間外労働の上限規制の適用が目前に迫っており、週休二日の促進、適正な工期設定や実勢価格の的確な反映など、公共建築の分野で共通的に取り組んでいくことが求められています。

これまで自治体のみなさまから頂いたご意見やご質問を拝見しますと、工事費の適正な積算や、設計図書を作成にすることが多く挙がっており、また、DX対応、カーボンニュートラルなどについても課題であるとの認識で共通しているようです。このような諸課題については、国土交通省で検討、実施した状況を適宜お知らせいたしますので、ご参考になさってください。併せて、公共建築相談窓口を活用していただき、設計・積算等の日々の疑問の解決にぜひお役立てください。

北陸地方に初めて赴任して約半年が経ちました。休日になりますと管内をあちこちぶらぶら歩きしておりますが、新潟、富山、石川の3県がそれぞれに文化が豊かで個性ある魅力的な地であると感じています。この素晴らしい地の公共建築の発展の一助となれるよう努力してまいりますので、どうぞよろしく願いいたします。

(令和5年12月執筆)

公共建築に関するお役立ち情報

(北陸地方整備局 営繕部)

■ 公共建築相談窓口

北陸地方整備局営繕部では、公共建築に関する技術基準の運用等、公共建築に関する技術的な相談を幅広く受け付けるための「公共建築相談窓口」を設置しています。

この窓口では、公共建築工事の円滑な施工確保の取組として、公共建築工事の予定価格設定等に関する相談の受付も行っています。

なお、国土交通省では、これまでに寄せられた相談を踏まえ、主な相談と回答をまとめた「Q&A」を官庁営繕部ホームページに掲載しています。

https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild tk6_000063.html



- 北陸地方整備局営繕部計画課

TEL: 025-280-8880 (内線5153)

FAX: 025-370-6504

- 北陸地方整備局金沢営繕事務所技術課

TEL: 076-263-4585

FAX: 076-231-6369

e-mail: pb-soudan2011@hrr.mlit.go.jp

メールでのお問い合わせの場合は、機関名、会社名、担当者、連絡先等をご記入ください。

■ 出前講座

北陸地方整備局では、行政の透明性の向上と国民との対話を重視したコミュニケーション型国土行政の推進に向けた種々の取り組みのひとつとして、職員が直接、国土交通省が行う事業や施策について話をさせていただくとともに、地域の各種ニーズや生の声を聞かせていただき、行政にも反映させていくために、『出前講座』を実施しています。

『出前講座』の利用方法や講座のメニュー等を下記ホームページに掲載しています。

お気軽にご相談ください。

<https://www.hrr.mlit.go.jp/tiiki/manaviva/index.html>



出前講座出張例：

- ・営繕工事における最近の動向について
- ・営繕工事における生産性向上技術の更なる活用拡大 など

■ 工事・業務発注見通し及び

入札公告に関する工事概要

北陸地方整備局営繕部及び金沢営繕事務所における工事や業務の発注見通し等は、下記ホームページに掲載しています。

北陸地方整備局営繕部

<https://www.hrr.mlit.go.jp/eizen/index.html>

北陸地方整備局金沢営繕事務所

<https://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawaeizen/>



■ 発注情報メール配信サービス

北陸地方整備局営繕部及び金沢営繕事務所では、営繕工事・業務の最新の調達情報をいち早く入札参加を検討される方々にお届けするため、「官庁営繕部発注情報メール配信サービス」を試行しています。公告日に、登録されたメールアドレスに配信されます。無料でご利用いただけます。

1 対象となる発注機関と工事・業務種別

(1) 発注機関

国土交通省大臣官房官庁営繕部
北陸地方整備局営繕部
北陸地方整備局金沢営繕事務所
北海道開発局営繕部
各地方整備局営繕部及び営繕事務所
沖縄総合事務局開発建設部営繕課

(2) 工事種別

建築、電気設備、暖冷房衛生設備、
機械設備（エレベーター）等

(3) 業務種別

設計、工事監理、調査検討、
測量・敷地調査

2 登録方法

北陸地方整備局営繕部のホームページにアクセスし、表示に従い登録手続きを行ってください。

PC、タブレット、スマートフォン、携帯電話いずれの端末からも無料で登録できます。

https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_fr2_000007.html



3 メール配信される発注情報

- (1) 工事名称または、業務名称
- (2) 工事種別、工事の等級区分、施工場所、業務種別（業務の場合）
- (3) 技術資料（工事）、参加表明書（業務）の提出締切日

なお、正式な内容は、入札情報サービスをご確認ください。

<https://www.i-ppi.jp/Search/Web/Index.htm>



■ 保全マネジメントシステム(BIMMS)

導入・活用事例集

国土交通省では、市町村による公共建築物の個別施設計画策定を支援するため、個別施設計画を容易に作成できるBIMMSについて、地方公共団体が導入時に検討した内容や、活用状況をまとめた事例集を官庁営繕部ホームページに掲載しています。

https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk3_000025.html



■ 施工管理技術検定試験合格証明書の申請手続き

北陸地方整備局営繕部は、新潟県、富山県及び石川県在住の方の下表の資格について、再交付・書き換え窓口となっています。

合格証明書の申請手続きについて、北陸地方整備局営繕部ホームページに掲載していますので、ご覧ください。

資格名	受付担当課	電話番号
建築施工管理技士	営繕部 計画課	025-280-8880 (代表)
電気工事施工管理技士		
管工事施工管理技士		

* 英文証明書の発行も行っております。

各機関のホームページ

新潟県 <https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/eizen/>



富山県 <https://www.pref.toyama.jp/1508/kensei/kenseiunei/kensei/soshiki/15/1508.html>



石川県 <https://www.pref.ishikawa.lg.jp/eizen/index.html>



新潟市 <https://www.city.niigata.lg.jp/business/doboku/kokyokenchiku/index.html>



北陸地方整備局営繕部 <https://www.hrr.mlit.go.jp/eizen/index.html>



北陸地方整備局金沢営繕事務所 <https://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawaeizen/>



編集： 北陸地方整備局 営繕部 TEL025-280-8880（代表） FAX 025-370-6504
北陸地方整備局 金沢営繕事務所 TEL076-263-4585（代表） FAX 076-231-6369

えいぜん通信@北陸 令和6年3月発行

『えいぜん通信@北陸』は、北陸地方整備局、新潟県、富山県、石川県、新潟市での公共建築に関する取り組みなどについて情報発信をしています。